

Eaton, Moeller, Cooper, Минск т.80447584780 Viber

www.fotorele.net www.tiristor.by радиодетали, электронные компоненты

email minsk17@tut.by tel.+375 29 758 47 80 МТС

QR код



Электронные компоненты, радиодетали

где и как купить в Минске?

Категория: Реле времени, таймеры

каталог, описание, технические, характеристики, datasheet, параметры, маркировка, габариты, фото, даташит, аналог, замена, радиодетали, реле, Реле времени, таймер, Eaton, Moeller, Cooper,

Сделать заявку или запрос можно по телефону факсу или по электронной почте, вайбер

Просим Вас указывать в заявке:

- название предприятия, факс, контактный телефон, контактное лицо;
- полное наименование и количество товара;
- возможность замены или аналоги;

компонент описание

01q18, eaton: шильдик , прозрачный eaton, шильдик , прозрачный

01q25, eaton: шильдик , прозрачный eaton, шильдик , прозрачный

01sq25, eaton: шильдик , цвет черный, пустой eaton, шильдик , цвет черный, пустой

01tq18, eaton: шильдик , цвет черный eaton, шильдик , цвет черный

01tq25, eaton: шильдик , цвет черный eaton, шильдик , цвет черный

02dile, eaton: блок вспомогательных контактов 2 полюса, 2нз, винтовые зажимы eaton, блок вспомогательных контактов 2 полюса, 2нз, винтовые зажимы

02dilem, eaton: блок вспомогательных контактов 2 полюса, 2нз, винтовые зажимы eaton, блок вспомогательных контактов 2 полюса, 2нз, винтовые зажимы

02sq25, eaton: шильдик , al, пустой eaton, шильдик , al, пустой

02tq18, eaton: шильдик , цвет белый eaton, шильдик , цвет белый

02tq25, eaton: шильдик , цвет белый eaton, шильдик , цвет белый

03tq18, eaton: кнопочный шильдик, цвет зеленый eaton, кнопочный шильдик, цвет зеленый

03tq25, eaton: кнопочный шильдик, цвет зеленый eaton, кнопочный шильдик, цвет зеленый

04dile, eaton: блок вспомогательных контактов 4 полюса, 4нз, винтовые зажимы eaton, блок вспомогательных контактов 4 полюса, 4нз, винтовые зажимы

04dile-c, eaton: вспомогательный контакт 4нз eaton, вспомогательный контакт 4нз

04tq18, eaton: шильдик , цвет красный eaton, шильдик , цвет красный

04tq25, eaton: шильдик , цвет красный eaton, шильдик , цвет красный

05sq25, eaton: шильдик , желтый цвет , пустой eaton, шильдик , желтый цвет , пустой

05tq18, eaton: шильдик , желтый цвет eaton, шильдик , желтый цвет

11d1le, eaton: блок вспомогательных контактов 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы eaton, блок вспомогательных контактов 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы

11d1le-c, eaton: вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз eaton, вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз

11d1lem, eaton: блок вспомогательных контактов 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы eaton, блок вспомогательных контактов 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы

11d1lem-c, eaton: вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз eaton, вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз

11lq18, eaton: шильдик , прозрачный , i eaton, шильдик , прозрачный , i

11lq25, eaton: шильдик , прозрачный , i eaton, шильдик , прозрачный , i

11tq18, eaton: шильдик , цвет зеленый , i eaton, шильдик , цвет зеленый , i

11tq25, eaton: шильдик , цвет зеленый , i eaton, шильдик , цвет зеленый , i

12102aqd07, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12 eaton, оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12

121tq25, eaton: шильдик , цвет черный , on eaton, шильдик , цвет черный , on

122tq25, eaton: шильдик , белый, start eaton, шильдик , белый, start

г.Минск www.tiristor.by email: minsk17@tut.by viber и тел.+375447584780

123tq25, eaton: шильдик , белый, eaton, шильдик , белый,

13100aqd07, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12 eaton, оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12

13103aqd07, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12 eaton, оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12

13104aqd07, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12 eaton, оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12

13106aqd07, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12 eaton, оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12

134lq25, eaton: шильдик , прозрачный , links eaton, шильдик , прозрачный , links

134tq25, eaton: шильдик , цвет черный , links eaton, шильдик , цвет черный , links

135lq25, eaton: шильдик , прозрачный , право eaton, шильдик , прозрачный , право

135tq25, eaton: шильдик черная rechts eaton, шильдик черная rechts

13d1le, eaton: вспомогательный контакт eaton, вспомогательный контакт

13d1le-c, eaton: вспомогательный контакт 1ноand-43;3нз eaton, вспомогательный контакт 1ноand-43;3нз

14102aqd07, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12 eaton, оптический датчик, dc, 18мм, пластик, m12

153lq18, eaton: шильдик , прозрачный , on eaton, шильдик , прозрачный , on

153lq25, eaton: шильдик , прозрачный , on eaton, шильдик , прозрачный , on

153tq25, eaton: шильдик , черного, zu eaton, шильдик , черного, zu

172lq18, eaton: шильдик , прозрачный , on eaton, шильдик , прозрачный , on

172lq25, eaton: шильдик , прозрачный , on eaton, шильдик , прозрачный , on

172tq25, eaton: шильдик , цвет черный , on eaton, шильдик , цвет черный , on

173lq25, eaton: шильдик , прозрачный , ab eaton, шильдик , прозрачный , ab

173tq25, eaton: шильдик , цвет черный , ab eaton, шильдик , цвет черный , ab

190tq25, eaton: шильдик , цвет черный , перед eaton, шильдик , цвет черный , перед

191tq25, eaton: шильдик , цвет черный , назад eaton, шильдик , цвет черный , назад

199sq25, eaton: шильдик , желтый цвет , аварийный останов eaton, шильдик , желтый цвет , аварийный останов

19tq18, eaton: шильдик , желтый цвет, символ stop / off eaton, шильдик , желтый цвет, символ stop / off

19tq25, eaton: шильдик , желтый цвет, символ stop / off eaton, шильдик , желтый цвет, символ stop / off

1z115-124.02.1, eaton: драйвер для кулачковых переключателей eaton, драйвер для кулачковых переключателей

1z115-124.02.2, eaton: драйвер для кулачковых переключателей eaton, драйвер для кулачковых переключателей

1z115-124.02.3, eaton: драйвер для кулачковых переключателей eaton, драйвер для кулачковых переключателей

1z115-124.02.4, eaton: драйвер для кулачковых переключателей	eaton, драйвер для кулачковых переключателей
1z115-83.002.1, eaton: драйвер для кулачковых переключателей	eaton, драйвер для кулачковых переключателей
1z115-83.002.2, eaton: драйвер для кулачковых переключателей	eaton, драйвер для кулачковых переключателей
1z115-83.002.3, eaton: драйвер для кулачковых переключателей	eaton, драйвер для кулачковых переключателей
1z115-83.002.4, eaton: драйвер для кулачковых переключателей	eaton, драйвер для кулачковых переключателей
20dile, eaton: вспомогательный контакт	eaton, вспомогательный контакт
20tq18, eaton: шильдик , белый, символ старт /	eaton, шильдик , белый, символ старт /
20tq25, eaton: шильдик , белый, символ старт /	eaton, шильдик , белый, символ старт /
217tq25, eaton: шильдик , цвет красный, off	eaton, шильдик , цвет красный, off
21tq18, eaton: кнопки , цвет черный, i	eaton, кнопки , цвет черный, i
21tq25, eaton: кнопки , цвет черный, i	eaton, кнопки , цвет черный, i
221tq25, eaton: шильдик , цвет черный , on	eaton, шильдик , цвет черный , on
22dile, eaton: вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз	eaton, вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз
22dile-c, eaton: вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз	eaton, вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз
22dile, eaton: блок вспомогательных контактов 4 полюса, 2ноand-43;2нз, винтовые зажимы	eaton, блок вспомогательных контактов 4 полюса, 2ноand-43;2нз, винтовые зажимы
22dile-c, eaton: вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз	eaton, вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз
22dilem, eaton: блок вспомогательных контактов 4 полюса, 2ноand-43;2нз, винтовые зажимы	eaton, блок вспомогательных контактов 4 полюса, 2ноand-43;2нз, винтовые зажимы
22dilem-c, eaton: вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз	eaton, вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз
234tq25, eaton: шильдик , цвет черный , левый	eaton, шильдик , цвет черный , левый
235tq25, eaton: шильдик черная п	eaton, шильдик черная п
253tq25, eaton: шильдик , цвет черный, закрыть	eaton, шильдик , цвет черный, закрыть
272tq25, eaton: шильдик , цвет черный, up	eaton, шильдик , цвет черный, up
273tq25, eaton: шильдик , цвет черный, down	eaton, шильдик , цвет черный, down
283sq25, eaton: шильдик , gun	eaton, шильдик , gun
287lq18, eaton: шильдик , прозрачный , возврат	eaton, шильдик , прозрачный , возврат
287lq25, eaton: шильдик , прозрачный , возврат	eaton, шильдик , прозрачный , возврат
287tq25, eaton: шильдик , цвет синий , возврат	eaton, шильдик , цвет синий , возврат
299sq25, eaton: шильдик , желтый цвет , аварийный останов	eaton, шильдик , желтый цвет , аварийный останов
2gs00/43e-v2k, eaton: изолированный щит с предохранителями, 2x nh00 100a 3p, вхшд = 250x375x150 мм	eaton, изолированный щит с предохранителями, 2x nh00 100a 3p, вхшд = 250x375x150 мм
2z115-81.01, eaton: изоляция	eaton, изоляция
2z115-83.01, eaton: изоляция	eaton, изоляция
310tq25, eaton: шильдик , цвет красный, arret	eaton, шильдик , цвет красный, arret
311tq25, eaton: шильдик , цвет зеленый , marche	eaton, шильдик , цвет зеленый , marche
317tq25, eaton: шильдик , цвет красный, arret	eaton, шильдик , цвет красный, arret
31dile, eaton: вспомогательный контакт 3ноand-43;1нз	eaton, вспомогательный контакт 3ноand-43;1нз
31dile-c, eaton: вспомогательный контакт 3ноand-43;1нз	eaton, вспомогательный контакт 3ноand-43;1нз
321tq25, eaton: шильдик , цвет черный , marche	eaton, шильдик , цвет черный , marche
32lq25, eaton: шильдик , прозрачный со стрелкой	eaton, шильдик , прозрачный со стрелкой
32tq18, eaton: кнопочный шильдик , стрелки	eaton, кнопочный шильдик , стрелки
32tq25, eaton: кнопочный шильдик , стрелки	eaton, кнопочный шильдик , стрелки
334tq25, eaton: шильдик , цвет черный, gauche	eaton, шильдик , цвет черный, gauche
335tq25, eaton: шильдик , цвет черный, droite	eaton, шильдик , цвет черный, droite

34k18, eaton: шильдик , прозрачный, электрического напряжения eaton, шильдик , прозрачный, электрического напряжения
34tq18, eaton: кнопочный шильдик , указатель электрического напряжения eaton, кнопочный шильдик , указатель электрического напряжения
34tq25, eaton: кнопочный шильдик , стрелка электрического напряжения eaton, кнопочный шильдик , стрелка электрического напряжения
353tq25, eaton: шильдик , цвет черный, ferme eaton, шильдик , цвет черный, ferme
36kq18, eaton: шильдик , прозрачный со стрелкой eaton, шильдик , прозрачный со стрелкой
36kq25, eaton: шильдик , прозрачный со стрелкой eaton, шильдик , прозрачный со стрелкой
36tq18, eaton: кнопочный шильдик , стрелки eaton, кнопочный шильдик , стрелки
36tq25, eaton: кнопочный шильдик , стрелки eaton, кнопочный шильдик , стрелки
372tq25, eaton: шильдик , цвет черный, montee eaton, шильдик , цвет черный, montee
373tq25, eaton: шильдик , цвет черный, descente eaton, шильдик , цвет черный, descente
37kq18, eaton: шильдик , прозрачный, eaton, шильдик , прозрачный,
37kq25, eaton: шильдик , прозрачный, eaton, шильдик , прозрачный,

г.Минск www.tiristor.by email: minsk17@tut.by viber и тел.+375447584780

37tq18, eaton: кнопочный шильдик, цвет черный, and-43; eaton, кнопочный шильдик, цвет черный, and-43;
37tq25, eaton: кнопочный шильдик, цвет черный and-43; eaton, кнопочный шильдик, цвет черный and-43;
383sq25, eaton: шильдик , en service eaton, шильдик , en service
386sq25, eaton: шильдик , default eaton, шильдик , default
38kq18, eaton: шильдик , прозрачный, - eaton, шильдик , прозрачный, -
38kq25, eaton: шильдик , прозрачный, - eaton, шильдик , прозрачный, -
38tq18, eaton: шильдик , - eaton, шильдик , -
38tq25, eaton: кнопочный шильдик , - eaton, кнопочный шильдик , -
397sq25, eaton: шильдик , hand 0 авто eaton, шильдик , hand 0 авто
399sq25, eaton: шильдик, желтый цвет, arret dand-39; urgence eaton, шильдик, желтый цвет, arret dand-39; urgence
3d-kly, eaton: зажим рамы для стальных дверей and-40;fand-41; eaton, зажим рамы для стальных дверей and-40;fand-41;
40dile, eaton: блок вспомогательных контактов 4 полюса, 4hand-43;2нз, винтовые зажимы eaton, блок вспомогательных контактов 4 полюса, 4hand-43;2нз, винтовые зажимы
40dile-c, eaton: вспомогательный контакт 4но eaton, вспомогательный контакт 4но
40kq18, eaton: шильдик , прозрачный, ручное управление eaton, шильдик , прозрачный, ручное управление
40kq25, eaton: шильдик , прозрачный, ручное управление eaton, шильдик , прозрачный, ручное управление
40tq18, eaton: шильдик , обозначение ручного режима eaton, шильдик , обозначение ручного режима
40tq25, eaton: шильдик , обозначение ручного режима eaton, шильдик , обозначение ручного режима
41kq18, eaton: шильдик , прозрачный, autom.ablauf eaton, шильдик , прозрачный, autom.ablauf
41kq25, eaton: шильдик , прозрачный, autom.ablauf eaton, шильдик , прозрачный, autom.ablauf
41tq18, eaton: шильдик , символ autom.ablauf eaton, шильдик , символ autom.ablauf
41tq25, eaton: шильдик , autom.ablauf eaton, шильдик , autom.ablauf
43kq25, eaton: шильдик , прозрачный , on-off , без фиксации eaton, шильдик , прозрачный , on-off , без фиксации
43tq18, eaton: кнопки на панели , on-off , без фиксации eaton, кнопки на панели , on-off , без фиксации
43tq25, eaton: кнопки на панели , on-off , без фиксации eaton, кнопки на панели , on-off , без фиксации
4k10/4k12, eaton: адаптер для оси от 10x10 до 12x12 eaton, адаптер для оси от 10x10 до 12x12
4k10135mmk3, eaton: удлинительная ось 10x10, для типоразмера 2, 135 мм eaton, удлинительная ось 10x10, для типоразмера 2, 135 мм
4k10180mmk3, eaton: удлинительная ось 10x10, для типоразмера 2, 180 мм eaton, удлинительная ось 10x10, для типоразмера 2, 180 мм

4k6400mmk1/2s, eaton: удлинительная ось 6x6, для рукояти k1, k2s, 400 мм eaton, удлинительная ось 6x6, для рукояти k1, k2s, 400 мм

4k6600mmk1/2s, eaton: удлинительная ось 6x6, для типоразмера 0, 600 мм eaton, удлинительная ось 6x6, для типоразмера 0, 600 мм

4k8115mmk2, eaton: удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 115 мм eaton, удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 115 мм

4k8140mmk2, eaton: удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 140 мм eaton, удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 140 мм

4k8180mmk2, eaton: удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 180 мм eaton, удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 180 мм

4k8300mmk2, eaton: удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 300 мм eaton, удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 300 мм

4k8600mmk2, eaton: удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 600 мм eaton, удлинительная ось 8x8, для типоразмера 1, 600 мм

4z115-121.12, eaton: вал для р3 eaton, вал для р3

52lq18, eaton: шильдик , прозрачный, разблокировка символ eaton, шильдик , прозрачный, разблокировка символ

52lq25, eaton: шильдик , прозрачный, разблокировка eaton, шильдик , прозрачный, разблокировка

52tq18, eaton: кнопочный шильдик , символ разблокировки eaton, кнопочный шильдик , символ разблокировки

52tq25, eaton: кнопочный шильдик , разблокировка eaton, кнопочный шильдик , разблокировка

53tq18, eaton: кнопочный шильдик , запираение eaton, кнопочный шильдик , запираение

53tq25, eaton: кнопочный шильдик , запираение eaton, кнопочный шильдик , запираение

54lq18, eaton: шильдик , прозрачный , растворяя eaton, шильдик , прозрачный , растворяя

54lq25, eaton: шильдик , прозрачный , растворяя eaton, шильдик , прозрачный , растворяя

54tq18, eaton: кнопочный шильдик , удалить eaton, кнопочный шильдик , удалить

54tq25, eaton: кнопочный шильдик , удалить eaton, кнопочный шильдик , удалить

55lq18, eaton: шильдик , прозрачный , фиксировать eaton, шильдик , прозрачный , фиксировать

55tq18, eaton: шильдик , затыните eaton, шильдик , затыните

55tq25, eaton: шильдик , затыните eaton, шильдик , затыните

5e1100iusb, eaton: ибп 5e 1100i usb and-40;1100ва/660втand-41; eaton, ибп 5e 1100i usb and-40;1100ва/660втand-41;

5e1500iusb, eaton: ибп 5e 1500i usb and-40;1500ва/900втand-41; eaton, ибп 5e 1500i usb and-40;1500ва/900втand-41;

5e2000iusb, eaton: ибп 5e 2000i usb and-40;2000ва/1200втand-41; eaton, ибп 5e 2000i usb and-40;2000ва/1200втand-41;

5e500i, eaton: ибп 5e 500i and-40;500ва/300втand-41; eaton, ибп 5e 500i and-40;500ва/300втand-41;

5e650i, eaton: ибп 5e 650i and-40;650ва/360втand-41; eaton, ибп 5e 650i and-40;650ва/360втand-41;

5e650idin, eaton: ибп 5e 650i din and-40;650ва/360втand-41; eaton, ибп 5e 650i din and-40;650ва/360втand-41;

5e650iusb, eaton: ибп 5e 650i usb and-40;650ва/360втand-41; eaton, ибп 5e 650i usb and-40;650ва/360втand-41;

5e650iusbdin, eaton: ибп 5e 650i usb din and-40;650ва/360втand-41; eaton, ибп 5e 650i usb din and-40;650ва/360втand-41;

5e850iusb, eaton: ибп 5e 850i usb and-40;850ва/480втand-41; eaton, ибп 5e 850i usb and-40;850ва/480втand-41;

5e850iusbdin, eaton: ибп 5e 850i usb din and-40;850ва/480втand-41; eaton, ибп 5e 850i usb din and-40;850ва/480втand-41;

5px1500irt, eaton: ибп eaton 5px 1500i rt2u eaton, ибп eaton 5px 1500i rt2u

5px1500irtn, eaton: ибп eaton 5px 1500i rt2u netpack eaton, ибп eaton 5px 1500i rt2u netpack

5px2200irt, eaton: ибп eaton 5px 2200i rt2u eaton, ибп eaton 5px 2200i rt2u

5px2200irtn, eaton: ибп eaton 5px 2200i rt2u netpack eaton, ибп eaton 5px 2200i rt2u netpack

5px3000irt3u, eaton: ибп eaton 5px 3000i rt3u eaton, ибп eaton 5px 3000i rt3u

5px3000irtn, eaton: ибп eaton 5px 3000i rt2u netpack eaton, ибп eaton 5px 3000i rt2u netpack

5s1500i, eaton: ибп eaton 5s 1500i eaton, ибп eaton 5s 1500i

63lq25, eaton: шильдик , прозрачный жидкость eaton, шильдик , прозрачный жидкость

63tq18, eaton: кнопки на панели , жидкость eaton, кнопки на панели , жидкость

63tq25, eaton: кнопочный шильдик , жидкость eaton, кнопочный шильдик , жидкость

66lq25, eaton: шильдик , прозрачный, гудок eaton, шильдик , прозрачный, гудок

66tq18, eaton: шильдик , гудок	eaton, шильдик , гудок
66tq25, eaton: шильдик , гудок	eaton, шильдик , гудок
80lq18, eaton: шильдик , прозрачный, 0	eaton, шильдик , прозрачный, 0
80tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 0	eaton, шильдик , цвет черный, 0
80tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 0	eaton, шильдик , цвет черный, 0
811tq25, eaton: шильдик , пуск шпинделя	eaton, шильдик , пуск шпинделя
814tq25, eaton: шильдик , символ остановки шпинделя	eaton, шильдик , символ остановки шпинделя
81lq18, eaton: шильдик , прозрачный, 1	eaton, шильдик , прозрачный, 1
81lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 1	eaton, шильдик , прозрачный, 1
81tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 1	eaton, шильдик , цвет черный, 1
81tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 1	eaton, шильдик , цвет черный, 1
82lq18, eaton: шильдик , прозрачный, 2	eaton, шильдик , прозрачный, 2
82lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 2	eaton, шильдик , прозрачный, 2
82tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 2	eaton, шильдик , цвет черный, 2
82tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 2	eaton, шильдик , цвет черный, 2
83lq18, eaton: шильдик , прозрачный, 3	eaton, шильдик , прозрачный, 3
83lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 3	eaton, шильдик , прозрачный, 3
83tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 3	eaton, шильдик , цвет черный, 3
83tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 3	eaton, шильдик , цвет черный, 3
84lq18, eaton: шильдик , прозрачный, 4	eaton, шильдик , прозрачный, 4
84lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 4	eaton, шильдик , прозрачный, 4
84tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 4	eaton, шильдик , цвет черный, 4
84tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 4	eaton, шильдик , цвет черный, 4
85lq18, eaton: шильдик , прозрачный, 5	eaton, шильдик , прозрачный, 5
85lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 5	eaton, шильдик , прозрачный, 5
85tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 5	eaton, шильдик , цвет черный, 5
85tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 5	eaton, шильдик , цвет черный, 5
86lq18, eaton: шильдик , прозрачный, 6	eaton, шильдик , прозрачный, 6
86lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 6	eaton, шильдик , прозрачный, 6
86tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 6	eaton, шильдик , цвет черный, 6
86tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 6	eaton, шильдик , цвет черный, 6
87lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 7	eaton, шильдик , прозрачный, 7
87tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 7	eaton, шильдик , цвет черный, 7
87tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 7	eaton, шильдик , цвет черный, 7
88lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 8	eaton, шильдик , прозрачный, 8
88tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 8	eaton, шильдик , цвет черный, 8
88tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 8	eaton, шильдик , цвет черный, 8
899lq18, eaton: шильдик , прозрачный, on-off , вкл-выкл	eaton, шильдик , прозрачный, on-off , вкл-выкл
899lq25, eaton: шильдик , прозрачный, on-off	eaton, шильдик , прозрачный, on-off
899tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 9	eaton, шильдик , цвет черный, 9
899tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 9	eaton, шильдик , цвет черный, 9
89lq25, eaton: шильдик , прозрачный, 9	eaton, шильдик , прозрачный, 9

89tq18, eaton: шильдик , цвет черный, 9 eaton, шильдик , цвет черный, 9
89tq25, eaton: шильдик , цвет черный, 9 eaton, шильдик , цвет черный, 9
90sq25, eaton: шильдик , i 0 eaton, шильдик , i 0
911lq18, eaton: шильдик , прозрачный со стрелкой eaton, шильдик , прозрачный со стрелкой
911lq25, eaton: шильдик , прозрачный со стрелкой eaton, шильдик , прозрачный со стрелкой
911tq18, eaton: кнопочный шильдик , стрелки eaton, кнопочный шильдик , стрелки
911tq25, eaton: кнопочный шильдик , стрелки eaton, кнопочный шильдик , стрелки
912lq18, eaton: шильдик , прозрачный со стрелкой eaton, шильдик , прозрачный со стрелкой
912lq25, eaton: шильдик , прозрачный со стрелкой eaton, шильдик , прозрачный со стрелкой
912tq18, eaton: кнопочный шильдик , стрелки eaton, кнопочный шильдик , стрелки
912tq25, eaton: кнопочный шильдик , стрелки eaton, кнопочный шильдик , стрелки
920lq18, eaton: шильдик , прозрачный, символ электрического напряжения eaton, шильдик , прозрачный, символ электрического напряжения
920lq25, eaton: шильдик , прозрачный, символ электрического напряжения eaton, шильдик , прозрачный, символ электрического напряжения
921tq25, eaton: шильдик , жидкие снв eaton, шильдик , жидкие снв
93e100k, eaton: ибп серии 93е, мощность 90квт eaton, ибп серии 93е, мощность 90квт
93e100kmsb, eaton: ибп серии 93е, мощность 90квт eaton, ибп серии 93е, мощность 90квт
93e120k, eaton: ибп серии 93е, мощность 108квт eaton, ибп серии 93е, мощность 108квт
93e120kmsb, eaton: ибп серии 93е, мощность 108квт eaton, ибп серии 93е, мощность 108квт
93e15kmsb, eaton: ибп eaton 93е 15kva, габариты 500x710x960 мм eaton, ибп eaton 93е 15kva, габариты 500x710x960 мм
93e15kmsbsi, eaton: ибп eaton 93е 15kva 2x9ah, габариты 500x710x960 мм eaton, ибп eaton 93е 15kva 2x9ah, габариты 500x710x960 мм
93e160k, eaton: ибп серии 93е, мощность 144квт eaton, ибп серии 93е, мощность 144квт
93e200k, eaton: ибп серии 93е, мощность 180квт eaton, ибп серии 93е, мощность 180квт
93e20kmsb, eaton: ибп eaton 93е 20kva, габариты 500x710x960 мм eaton, ибп eaton 93е 20kva, габариты 500x710x960 мм
93e20kmsbsi, eaton: ибп eaton 93е 20kva 2x9ah, габариты 500x710x960 мм eaton, ибп eaton 93е 20kva 2x9ah, габариты 500x710x960 мм
93e300k, eaton: ибп серии 93е, мощность 270квт eaton, ибп серии 93е, мощность 270квт
93e300kib, eaton: ибп серии 93е, мощность 270квт eaton, ибп серии 93е, мощность 270квт
93e30kmsb, eaton: ибп eaton 93е 30kva, габариты 500x710x1230 мм eaton, ибп eaton 93е 30kva, габариты 500x710x1230 мм
93e30kmsbsi, eaton: ибп eaton 93е 30kva 3x9ah, габариты 500x710x1230 мм eaton, ибп eaton 93е 30kva 3x9ah, габариты 500x710x1230 мм
93e400k, eaton: ибп серии 93е, мощность 360квт eaton, ибп серии 93е, мощность 360квт
93e400kib, eaton: ибп серии 93е, мощность 360квт eaton, ибп серии 93е, мощность 360квт
93e40kmsb, eaton: ибп eaton 93е 40kva, габариты 500x710x1500 мм eaton, ибп eaton 93е 40kva, габариты 500x710x1500 мм
93e40kmsbsi, eaton: ибп eaton 93е 40kva 4x9ah, габариты 500x710x1500 мм eaton, ибп eaton 93е 40kva 4x9ah, габариты 500x710x1500 мм
93sq25, eaton: шильдик , 0 i ii eaton, шильдик , 0 i ii
a-gsta1/50, eaton: адаптер для крепления на шину, 250a eaton, адаптер для крепления на шину, 250a
a-gsta1/50/16, eaton: адаптер для крепления на шину, 250a eaton, адаптер для крепления на шину, 250a
a-gsta2/50, eaton: адаптер для крепления на шину, 400a eaton, адаптер для крепления на шину, 400a
a-gsta2/50/16, eaton: адаптер для крепления на шину, 400a eaton, адаптер для крепления на шину, 400a
a-pkz0(110v50hz), eaton: независимый расцепитель 110в eaton, независимый расцепитель 110в
a-pkz0(110vdc), eaton: независимый расцепитель, 110в dc eaton, независимый расцепитель, 110в dc
a-pkz0(120v60hz), eaton: независимый расцепитель 120в eaton, независимый расцепитель 120в
a-pkz0(220v50hz), eaton: независимый расцепитель 220в eaton, независимый расцепитель 220в
a-pkz0(230v50hz), eaton: независимый расцепитель 230в eaton, независимый расцепитель 230в

a-pkz0(240v50hz), eaton: независимый расцепитель 240в	eaton, независимый расцепитель 240в
a-pkz0(240v60hz), eaton: независимый расцепитель 240в	eaton, независимый расцепитель 240в
a-pkz0(24v50hz), eaton: независимый расцепитель 24в	eaton, независимый расцепитель 24в
a-pkz0(24vdc), eaton: независимый расцепитель , 24в dc	eaton, независимый расцепитель , 24в dc
a-pkz0(380v50hz), eaton: независимый расцепитель 380в	eaton, независимый расцепитель 380в
a-pkz0(400v50hz), eaton: независимый расцепитель 400в	eaton, независимый расцепитель 400в
a-pkz0(415v50hz), eaton: независимый расцепитель 415в	eaton, независимый расцепитель 415в
a-pkz0(440v60hz), eaton: независимый расцепитель 440в	eaton, независимый расцепитель 440в
a-pkz0(480v60hz), eaton: независимый расцепитель 480в	eaton, независимый расцепитель 480в
ab-ci-k4/5, eaton: монтажный кронштейн , для компактных корпусов	eaton, монтажный кронштейн , для компактных корпусов
accessories-bat01x, eaton: аккумулятор для хвс -101- .	eaton, аккумулятор для хвс -101- .
accessories-dvi-flansch, eaton: стандартные принадлежности для хр dvi	eaton, стандартные принадлежности для хр dvi
accessories-hks-ip65, eaton: монтажная скоба для xvh300 , xv and-40;dand-41; 400	eaton, монтажная скоба для xvh300 , xv and-40;dand-41; 400
accessories-hks-ip65-100, eaton: монтажная скоба для xvh300 , xv and-40;dand-41; 400	eaton, монтажная скоба для xvh300 , xv and-40;dand-41; 400
accessories-hks-ip65-mk2-100, eaton: монтажная скоба and-40;2,5 ммand-41; xv200	eaton, монтажная скоба and-40;2,5 ммand-41; xv200
accessories-res-touch-pen-10, eaton: аксессуар	eaton, аксессуар
accessories-tp-10-4hl-1, eaton: стандартная комплектация хв 10 / 12	eaton, стандартная комплектация хв 10 / 12
accessories-tp-12-4hl-1, eaton: стандартная комплектация хв 10 / 12	eaton, стандартная комплектация хв 10 / 12
accessories-tp-57-4hl-1, eaton: стандартная комплектация хв 5.7	eaton, стандартная комплектация хв 5.7
accessories-tp-57-est-1, eaton: аксессуары для инфракрасной 5,7 сенсорной панели and-40;нержавеющая сталь and-41;	eaton, аксессуары для инфракрасной 5,7 сенсорной панели and-40;нержавеющая сталь and-41;
accessories-tp-57-ir-1, eaton: аксессуары для 5,7 инфракрасной сенсорной панели and-40;стандартный корпусand-41;	eaton, аксессуары для 5,7 инфракрасной сенсорной панели and-40;стандартный корпусand-41;
accessories-tp-57-kg-1, eaton: принадлежности для панелей хв100/200	eaton, принадлежности для панелей хв100/200
accessories-tpc-12/15-ir-1, eaton: стандартная комплектация хр300/600/800 12/ 15	eaton, стандартная комплектация хр300/600/800 12/ 15
accessories-tpc-19-ir-1, eaton: стандартная комплектация хр600/800 19	eaton, стандартная комплектация хр600/800 19
adt125-110, eaton: аксессуар для регулировки монтажной платы, l = 15мм, для ci	eaton, аксессуар для регулировки монтажной платы, l = 15мм, для ci
adt200-190, eaton: аксессуар для регулировки монтажной платы, l = 10 мм , для ci	eaton, аксессуар для регулировки монтажной платы, l = 10 мм , для ci
ae(+19mm)-t0, eaton: удлинение вала , 19мм , для t0	eaton, удлинение вала , 19мм , для t0
ae(+30mm)-t0, eaton: удлинение вала , 30мм, для t0	eaton, удлинение вала , 30мм, для t0
ae(+9mm)-p3, eaton: удлинительный вал , 9 мм , для p3	eaton, удлинительный вал , 9 мм , для p3
ae(+9mm)-t0, eaton: удлиненный вал , 9 мм , для t0	eaton, удлиненный вал , 9 мм , для t0
ae-p3, eaton: удлинитель оси для p3	eaton, удлинитель оси для p3
ae-t0, eaton: удлинитель оси для t0	eaton, удлинитель оси для t0
ae/l23e, eaton: изолированный щит, вхшд = 250x188x150 мм	eaton, изолированный щит, вхшд = 250x188x150 мм
ae/l23e/t, eaton: изолированный щит and-43; дверь, вхшд = 250x187.5x150 мм	eaton, изолированный щит and-43; дверь, вхшд = 250x187.5x150 мм
ae/l43e, eaton: изолированный модульный щиток, вхшд = 250x375x150 мм	eaton, изолированный модульный щиток, вхшд = 250x375x150 мм
ae/l43e/t, eaton: изолированный щит and-43; дверь, 3x9te , вхшд = 375x250x150 мм	eaton, изолированный щит and-43; дверь, 3x9te , вхшд = 375x250x150 мм
ae/l44e, eaton: изолированный щит, 3x15te , вхшд = 375x375x150 мм	eaton, изолированный щит, 3x15te , вхшд = 375x375x150 мм
ae/l44e/t, eaton: изолированный щит and-43; дверь, 3x15te , вхшд = 375x375x150 мм	eaton, изолированный щит and-43; дверь, 3x15te , вхшд = 375x375x150 мм
afdd-10/2/b/001-a, eaton electric: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 10ма, тип а	eaton electric, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 10ма, тип а
afdd-10/2/b/001-a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 10ма, тип а	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 10ма, тип а

afdd-25/2/c/003-a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а
afdd-25/2/c/003-li/a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а, нечувств.к имп	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а, нечувств.к имп
afdd-32/2/b/003-a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а
afdd-32/2/b/003-li/a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а, нечувств.к имп	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а, нечувств.к имп
afdd-32/2/c/003-a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а
afdd-32/2/c/003-li/a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а, нечувств.к имп	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а, нечувств.к имп
afdd-40/2/b/003-a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а
afdd-40/2/b/003-li/a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а, нечувств.к имп	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка b, 30ма, тип а, нечувств.к имп
afdd-40/2/c/003-a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а
afdd-40/2/c/003-li/a, eaton: устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а, нечувств.к имп	eaton, устройство защиты от дуги, кз, токов утечки и перегрузки, 10 а, хар-ка с, 30ма, тип а, нечувств.к имп
afp-10-cs, eaton: нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 1000 мм	eaton, нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 1000 мм
afp-12-cs, eaton: нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 1200 мм	eaton, нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 1200 мм
afp-3-cs, eaton: нижняя панель с отверстием для фланцев, для ширины шкафа 300 мм	eaton, нижняя панель с отверстием для фланцев, для ширины шкафа 300 мм
afp-4-cs, eaton: нижняя панель с отверстием для фланцев, для ширины шкафа 400 мм	eaton, нижняя панель с отверстием для фланцев, для ширины шкафа 400 мм
afp-5-cs, eaton: нижняя панель с отверстием для фланцев, для ширины шкафа 500 мм	eaton, нижняя панель с отверстием для фланцев, для ширины шкафа 500 мм
afp-6-cs, eaton: нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 600 мм	eaton, нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 600 мм
afp-8-cs, eaton: нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 800 мм	eaton, нижняя панель с отверстиями для фланцев, для ширины шкафа 800 мм
agm2-01-pkz0, eaton: сигнальные контакты, вспомогательные контакты по х2, боковой	eaton, сигнальные контакты, вспомогательные контакты по х2, боковой
agm2-10-pkz0, eaton: сигнальные контакты, вспомогательные контакты по х2, боковой	eaton, сигнальные контакты, вспомогательные контакты по х2, боковой
ah-ga, eaton: монтажные скобы	eaton, монтажные скобы
ak-pkz0, eaton: поворотная ручка с блокировкой	eaton, поворотная ручка с блокировкой
ak16, eaton: компактная клемма, max.16 мм2	eaton, компактная клемма, max.16 мм2
ak300, eaton: клеммный блок , 95 - 300 мм2	eaton, клеммный блок , 95 - 300 мм2
ak35, eaton: компактная клемма, max.35 мм2	eaton, компактная клемма, max.35 мм2
akp1000, eaton: профильная клемма, 51x20 - 42 мм	eaton, профильная клемма, 51x20 - 42 мм
akp1200, eaton: профильная клемма, 64x42мм	eaton, профильная клемма, 64x42мм
akp1600, eaton: профильная клемма, 81x42мм	eaton, профильная клемма, 81x42мм
akp3600, eaton: профильная клемма, 101x45мм	eaton, профильная клемма, 101x45мм
akp750, eaton: профильная клемма, 51x28мм	eaton, профильная клемма, 51x28мм
akp800, eaton: профильная клемма, 41x20 - 42 мм	eaton, профильная клемма, 41x20 - 42 мм
aks-cu-band, eaton: клемма с захватом, для 20x5 - 30x10	eaton, клемма с захватом, для 20x5 - 30x10
aks1000, eaton: зажим	eaton, зажим
aks185, eaton: скоба, 95 - 185 мм2 для 20x5 - 30x10	eaton, скоба, 95 - 185 мм2 для 20x5 - 30x10
aks300, eaton: скоба, 150 - 300 мм2 для 20x5 - 30x10	eaton, скоба, 150 - 300 мм2 для 20x5 - 30x10
aku-m10/10, eaton: зажим	eaton, зажим
aku-m8/10, eaton: зажим	eaton, зажим
aku120/10, eaton: универсальный зажим , 16 - 120 мм2 , 10 мм	eaton, универсальный зажим , 16 - 120 мм2 , 10 мм
aku120/5, eaton: универсальный зажим , 16 - 120 мм2 , f 5мм	eaton, универсальный зажим , 16 - 120 мм2 , f 5мм

aku16/10, eaton: универсальные зажимы для проводов , 1,5 -16мм , 10 мм eaton, универсальные зажимы для проводов , 1,5 -16мм , 10 мм

aku16/5, eaton: универсальные зажимы для проводов , 1,5 -16мм eaton, универсальные зажимы для проводов , 1,5 -16мм

aku35/10, eaton: универсальные зажимы для проводов , 4- 35 мм2 , 10 мм eaton, универсальные зажимы для проводов , 4- 35 мм2 , 10 мм

aku35/5, eaton: универсальные зажимы для проводов , 4- 35 мм2 eaton, универсальные зажимы для проводов , 4- 35 мм2

aku70/10, eaton: универсальный зажим , 16 - 70 мм2 , 10 мм eaton, универсальный зажим , 16 - 70 мм2 , 10 мм

aku70/5, eaton: универсальный зажим , 16 - 70 мм2 , ? 5 мм eaton, универсальный зажим , 16 - 70 мм2 , ? 5 мм

am-195/54, eaton: лицевая панель eaton, лицевая панель

ap-45, eaton: заглушка для лицевой панели, 45 мм, модульная, 10 модулей eaton, заглушка для лицевой панели, 45 мм, модульная, 10 модулей

arb-id, eaton: монтажный кронштейн eaton, монтажный кронштейн

as-rs-ci, eaton: заглушка eaton, заглушка

as/m/sb/9-60v/r/r/l, eaton: сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма eaton, сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма

as/n/110-230/r, eaton: сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма eaton, сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма

as/n/s/9-60v/r, eaton: сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма eaton, сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма

as/sb/230/r/120/r/l, eaton: сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма eaton, сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вас, ip66, 12ма

asauxsc-spm, eaton: вспомогательные контакты, контакты:spdt eaton, вспомогательные контакты, контакты:spdt

asbell230, eaton: модульный звонок 230в ас eaton, модульный звонок 230в ас

asbuzz230, eaton: модульный гудок 230в ас eaton, модульный гудок 230в ас

aspift00cl, eaton: блокировка для держателя/разъединителя, размер 00 eaton, блокировка для держателя/разъединителя, размер 00

aspift00cs, eaton: разделитель кабелей для держателя/разъединителя, размер 00 eaton, разделитель кабелей для держателя/разъединителя, размер 00

aspift00ct1am120, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00

aspift00ct1am300, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00

aspift00ct5am120, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00

aspift00ct5am300, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 00

aspift00pc, eaton: панель держателя/разъединителя, прозрачная, типоразмер 00 eaton, панель держателя/разъединителя, прозрачная, типоразмер 00

aspift00sc, eaton: панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 00 eaton, панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 00

aspift00sg, eaton: направляющие для установки держателя-разъединителя размера 00 eaton, направляющие для установки держателя-разъединителя размера 00

aspift1cs, eaton: разделитель кабелей для держателя/разъединителя, размер 1 eaton, разделитель кабелей для держателя/разъединителя, размер 1

aspift1pc, eaton: панель держателя/разъединителя, прозрачная, типоразмер 1 eaton, панель держателя/разъединителя, прозрачная, типоразмер 1

aspift1sc, eaton: панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 1 eaton, панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 1

aspift1sg, eaton: направляющие для установки держателя-разъединителя размера 1 eaton, направляющие для установки держателя-разъединителя размера 1

aspift23cl, eaton: блокировка для держателя/разъединителя, размер 2-3 eaton, блокировка для держателя/разъединителя, размер 2-3

aspift23cs, eaton: разделитель кабелей для держателя/разъединителя, размер 2-3 eaton, разделитель кабелей для держателя/разъединителя, размер 2-3

aspift23pc, eaton: панель держателя/разъединителя, прозрачная, типоразмер 2-3 eaton, панель держателя/разъединителя, прозрачная, типоразмер 2-3

aspift23sg, eaton: направляющие для установки держателя-разъединителя размеров 2-3 eaton, направляющие для установки держателя-разъединителя размеров 2-3

aspift2sc, eaton: панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 2 eaton, панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 2

aspift3sc, eaton: панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 3 eaton, панель держателя/разъединителя, с ручкой переключения, типоразмер 3

aspiftuax, eaton: дополнительный контакт 1ноand-43;1нз eaton, дополнительный контакт 1ноand-43;1нз

aspiftuct1am120, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3

aspiftuct1am1200, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3

aspiftuct1am200, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3

aspiftuct1am400, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3

aspiftuct1am600, eaton: амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3 eaton, амперметр для держателя/разъединителя, типоразмер 1-3

aspifturp, eaton: клеммные крышки	eaton, клеммные крышки
aspiftusc, eaton: клеммный зажим на 16 проводников	eaton, клеммный зажим на 16 проводников
assir24, eaton: модульная сирена 24в ac/dc	eaton, модульная сирена 24в ac/dc
aux1no+1nc-box3, eaton: вспомогательные контакты 1 нз, 1но для ddc	eaton, вспомогательные контакты 1 нз, 1но для ddc
aux1no+1ncdmm/dcm, eaton: дополнительный контакт для dumeco d мм 1ноand-43;1нз, 16а	eaton, дополнительный контакт для dumeco d мм 1ноand-43;1нз, 16а
aux1no+1ncdmv160-2000, eaton: дополнительный контакт, 1но and-43; 1нз, для dmvs 160п и dmv 250п - 2000п, 16а	eaton, дополнительный контакт, 1но and-43; 1нз, для dmvs 160п и dmv 250п - 2000п, 16а
aux1no+1ncdmv160п, eaton: дополнительный контакт, 1но and-43; 1нз, для dmv 160п, 16а	eaton, дополнительный контакт, 1но and-43; 1нз, для dmv 160п, 16а
aux2no+2ncdmm/dcm, eaton: дополнительный контакт для dumeco d мм 2ноand-43;2нз, 16а	eaton, дополнительный контакт для dumeco d мм 2ноand-43;2нз, 16а
auxqm40/631no+1nc, eaton: дополнительный контакт, 1но and-43; 1 нз, для qm 40 и qm 63	eaton, дополнительный контакт, 1но and-43; 1 нз, для qm 40 и qm 63
auxqm80/1001no+1nc, eaton: дополнительный контакт, 1но and-43; 1 нз, для qm 80 и qm 100	eaton, дополнительный контакт, 1но and-43; 1 нз, для qm 80 и qm 100
auxsetdcm/dmm, eaton: монтажный набор для дополнительных контактов на dcm/dmm с высотой более 270 мм.	eaton, монтажный набор для дополнительных контактов на dcm/dmm с высотой более 270 мм.
av/i23-125, eaton: изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x187.5x150 мм	eaton, изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x187.5x150 мм
av/i23-150, eaton: изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x187.5x175 мм	eaton, изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x187.5x175 мм
av/i43-125, eaton: изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x375x150 мм	eaton, изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x375x150 мм
av/i43-200, eaton: изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x375x225 мм	eaton, изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 250x375x225 мм
av/i44-125, eaton: изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 375x375x150 мм	eaton, изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 375x375x150 мм
av/i44-200, eaton: изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 375x375x225 мм	eaton, изолированный щит, ip65 , для модульного оборудования , вхшхд = 375x375x225 мм
avs30l, eaton: шинная клемма для 2x30x10	eaton, шинная клемма для 2x30x10
avs30pen, eaton: шинная клемма для 30x10	eaton, шинная клемма для 30x10
avs40, eaton: шинная клемма для 3x40x10	eaton, шинная клемма для 3x40x10
aw3040l-k20, eaton: шинная клемма, для 2x30x10 , 2x40x10	eaton, шинная клемма, для 2x30x10 , 2x40x10
aw30pen-k20, eaton: шинная клемма, 1x30x10 для медной шины	eaton, шинная клемма, 1x30x10 для медной шины
az-p3, eaton: элемент для удлинения вала, l = 35.6 мм	eaton, элемент для удлинения вала, l = 35.6 мм
az-t0, eaton: удлинитель оси для t0	eaton, удлинитель оси для t0
azfmp-4-80-0,03, eaton: устройство защитного отключения, 80а, 30ма, 4 полюса	eaton, устройство защитного отключения, 80а, 30ма, 4 полюса
b-gst00-40-60/ci/1, eaton: изоляционная рамка для, nh00	eaton, изоляционная рамка для, nh00
b-gst00-40-60/ivs/1, eaton: лицевая панель держателя предохранителей	eaton, лицевая панель держателя предохранителей
b-gst00-40-60/ivs/2, eaton: лицевая панель держателя предохранителей	eaton, лицевая панель держателя предохранителей
b-gsta00/50ivs/1, eaton: лицевая панель держателя предохранителей	eaton, лицевая панель держателя предохранителей
b-gsta00/50ivs/2, eaton: лицевая панель держателя предохранителей	eaton, лицевая панель держателя предохранителей
b-gsta1/50/1, eaton: лицевая панель держателя предохранителей	eaton, лицевая панель держателя предохранителей
b-gsta2/50/1, eaton: лицевая панель держателя предохранителей	eaton, лицевая панель держателя предохранителей
b-ps3, eaton: резервная батарея для компактного контроллера ps3	eaton, резервная батарея для компактного контроллера ps3
b3.0/2-pkz0, eaton: соединитель 3ф без доп. контакта, для соединения 4 автоматов	eaton, соединитель 3ф без доп. контакта, для соединения 4 автоматов
b3.0/2-pkz4, eaton: соединительная шина 3ф	eaton, соединительная шина 3ф
b3.0/3-pkz0, eaton: соединитель 3ф без доп. контакта, для соединения 3 автоматов	eaton, соединитель 3ф без доп. контакта, для соединения 3 автоматов
b3.0/3-pkz4, eaton: соединительная шина 3ф	eaton, соединительная шина 3ф
b3.0/4-pkz0, eaton: соединитель 3ф без доп. контакта, для соединения 4 автоматов	eaton, соединитель 3ф без доп. контакта, для соединения 4 автоматов
b3.0/4-pkz0-u, eaton: соединительная шина	eaton, соединительная шина

bba-tp3/120, eaton: адаптер подвода питания , 35 - 120 мм2 , 81мм eaton, адаптер подвода питания , 35 - 120 мм2 , 81 мм

bba-tp3/16, eaton: зажим eaton, зажим

bba-tp3/300, eaton: адаптер подвода питания , 3р , 95 - 300 мм2 , 560а eaton, адаптер подвода питания , 3р , 95 - 300 мм2 , 560а

bba-tp3/50, eaton: адаптер подвода питания , 6 - 50 мм2 , 54мм eaton, адаптер подвода питания , 6 - 50 мм2 , 54мм

bba-tp3/cu-band, eaton: адаптер подвода питания с кожухом , 3р , 32x20mm , 800а eaton, адаптер подвода питания с кожухом , 3р , 32x20mm , 800а

bba-xsm, eaton: боковой модуль eaton, боковой модуль

bba0-25, eaton: шинный адаптер xstart, 45 мм, 25а, 1ts eaton, шинный адаптер xstart, 45 мм, 25а, 1ts

bba0-25/2ts, eaton: шинный адаптер xstart, 45 мм, 25а, 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 45 мм, 25а, 2ts

bba0-32, eaton: шинный адаптер xstart, 45 мм, 32а, 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 45 мм, 32а, 2ts

bba0/2ts-l, eaton: шинный адаптер xstart, 45 мм, пустой модуль 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 45 мм, пустой модуль 2ts

bba0c-16, eaton: шинный адаптер xstart, 45 мм, 16а, 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 45 мм, 16а, 2ts

bba0r-25, eaton: шинный адаптер xstart, 90 мм, 25а, 1ts eaton, шинный адаптер xstart, 90 мм, 25а, 1ts

bba0r-32, eaton: шинный адаптер xstart, 90 мм, 32а, 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 90 мм, 32а, 2ts

bba2-63, eaton: шинный адаптер xstart, 72 мм, 63а, 1ts eaton, шинный адаптер xstart, 72 мм, 63а, 1ts

bba2l-63, eaton: шинный адаптер xstart, 72 мм, 63а, 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 72 мм, 63а, 2ts

bba4-63, eaton: шинный адаптер xstart, 55 мм, 63а, 1ts eaton, шинный адаптер xstart, 55 мм, 63а, 1ts

bba4/2ts-l, eaton: шинный адаптер xstart, 54 мм, пустой модуль 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 54 мм, пустой модуль 2ts

bba4l-63, eaton: шинный адаптер xstart, 55 мм, 63а, 2ts eaton, шинный адаптер xstart, 55 мм, 63а, 2ts

bbc-bt-na, eaton: нижняя крышка, 1100 мм, соответствующий требованиям ul eaton, нижняя крышка, 1100 мм, соответствующий требованиям ul

bbc-cs1, eaton: защитная крышка eaton, защитная крышка

bbc-cs2-f, eaton: крышка , передняя, ???1100мм , для 3р eaton, крышка , передняя, ???1100мм , для 3р

bbc-cs2-t/b, eaton: профиль кожуха , 1100мм , для 3р eaton, профиль кожуха , 1100мм , для 3р

bbc-cs48/pr, eaton: отделяющий профиль , d = 48 мм, ш = 2,4 м eaton, отделяющий профиль , d = 48 мм, ш = 2,4 м

bbc-cs76/pr, eaton: отделяющий профиль , d = 76 мм, ш = 2,4 м eaton, отделяющий профиль , d = 76 мм, ш = 2,4 м

bbc-cu-bar/pr, eaton: защитный кожух для шин , для т- профильной шины, 1м eaton, защитный кожух для шин , для т- профильной шины, 1м

bbc-fl10, eaton: защитный кожух для шин , 30x10 -12 , 1м eaton, защитный кожух для шин , 30x10 -12 , 1м

bbc-fl5, eaton: защитный кожух для шин , 12 - 30x5 , 1м eaton, защитный кожух для шин , 12 - 30x5 , 1м

bbc-mcs2, eaton: кронштейн , правая сторона оставила для прикрытия, для 3р eaton, кронштейн , правая сторона оставила для прикрытия, для 3р

bbc-mrcov1, eaton: кронштейн для передней крышки eaton, кронштейн для передней крышки

bbc-rcov1, eaton: передняя крышка, плоская, 3р, системы 1.1m eaton, передняя крышка, плоская, 3р, системы 1.1m

bbs-1/fl, eaton: держатель шин , 1р , для плоских шин , 630а eaton, держатель шин , 1р , для плоских шин , 630а

bbs-1/pr, eaton: держатель шин , 1р , чтобы 720 мм2 профиля eaton, держатель шин , 1р , чтобы 720 мм2 профиля

bbs-2/fl, eaton: держатели шинных сборок , 2р, для плоских шин , 630а eaton, держатели шинных сборок , 2р, для плоских шин , 630а

bbs-3/fl, eaton: держатель шин , 3р, для плоских шин , 630а eaton, держатель шин , 3р, для плоских шин , 630а

bbs-3/pr, eaton: держатель шин , 3р, профиль до 720 мм2 eaton, держатель шин , 3р, профиль до 720 мм2

bbt-cu-bar500/720-150, eaton: зажим для соединения шин , 1600а , для т-профиля, l = 150 мм eaton, зажим для соединения шин , 1600а , для т-профиля, l = 150 мм

bbt-cu-bar500/720-50, eaton: зажим для соединения шин , 1600а , для т-профиля, l = 50 мм eaton, зажим для соединения шин , 1600а , для т-профиля, l = 50 мм

bbt-cu12-20x5/10-150, eaton: зажим для соединения шин , 460а , 12-20x5/10 , 150мм eaton, зажим для соединения шин , 460а , 12-20x5/10 , 150мм

bbt-cu20-30x5/10-150, eaton: зажим для соединения шин , 630а, 20-30x5/10 , 150мм eaton, зажим для соединения шин , 630а, 20-30x5/10 , 150мм

bbt-cu20-30x5/10-95, eaton: зажим для соединения шин , 460а , 20-30x5/10 , 95мм eaton, зажим для соединения шин , 460а , 20-30x5/10 , 95мм

bc-a-1/13, eaton: корпус шкафа, 13 модулей, без двери, пластик, дхшхв = 230x260x100 eaton, корпус шкафа, 13 модулей, без двери, пластик, дхшхв = 230x260x100

bc-a-1/13-a, eaton: корпус шкафа, 13 модулей, без двери и задней стенки, пластик, дхшхв = 235x260x100 eaton, корпус шкафа, 13 модулей, без двери и задней стенки, пластик, дхшхв = 235x260x100

bcz-cs-bo-k14-t, eaton: крышка держателя боков клемм, прозрачная	eaton, крышка держателя боков клемм, прозрачная
bcz-cs-bo-k14-v, eaton: крышка держателя боков клемм, зеленая	eaton, крышка держателя боков клемм, зеленая
bcz-cs-bo-t, eaton: крышка держателя боков клемм, прозрачная	eaton, крышка держателя боков клемм, прозрачная
bcz-cs-bo-v, eaton: крышка держателя, зеленая	eaton, крышка держателя, зеленая
bcz-cs-chp, eaton: петли двери	eaton, петли двери
bcz-cs-pf-1/13, eaton: задняя стенка, 1 ряд	eaton, задняя стенка, 1 ряд
bcz-cs-pf-2/26, eaton: задняя стенка, 2 ряда	eaton, задняя стенка, 2 ряда
bcz-cs-pf-3/39, eaton: задняя стенка, 3 ряда	eaton, задняя стенка, 3 ряда
bcz-cs-pf-4/52, eaton: задняя стенка, 4 ряда	eaton, задняя стенка, 4 ряда
bcz-cs-sc-se, eaton: замок для шкафа	eaton, замок для шкафа
bd03a0206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd03a0306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd03a4206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd03a4306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd03ac206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd03ac306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd03ad206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd03ad306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd04a0206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd04a0306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd04ad206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bd04ad306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bel01, eaton: крепежный зажим, дхшхв = 140x90x25 мм	eaton, крепежный зажим, дхшхв = 140x90x25 мм
bel12, eaton: крепежный зажим, дхшхв = 170x100x25 мм	eaton, крепежный зажим, дхшхв = 170x100x25 мм
bel12a, eaton: крепежный зажим, дхшхв = 140x90x25 мм	eaton, крепежный зажим, дхшхв = 140x90x25 мм
bf-o-2/48-a, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 2 ряда, 48 модулей	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 2 ряда, 48 модулей
bf-o-2/48-c, eaton: настенный щит, 2 ряда, 48 модуля, цвет белый, сталь	eaton, настенный щит, 2 ряда, 48 модуля, цвет белый, сталь
bf-o-2/48-e, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 2 ряда, 48 модулей	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 2 ряда, 48 модулей
bf-o-2/48-g-c, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 2 ряда, 48 модулей	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 2 ряда, 48 модулей
bf-o-3/72-a, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 3 ряда, 72 модуля	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 3 ряда, 72 модуля
bf-o-3/72-c, eaton: настенный щит, 3 ряда, 72 модуля, цвет белый, сталь	eaton, настенный щит, 3 ряда, 72 модуля, цвет белый, сталь
bf-o-3/72-e, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 3 ряда, 72 модуля	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 3 ряда, 72 модуля
bf-o-3/72-g-c, eaton: настенный щит, 3 ряда, 72 модуля, цвет серый, сталь	eaton, настенный щит, 3 ряда, 72 модуля, цвет серый, сталь
bf-o-3/72-p, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 3 ряда, 72 модуля	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 3 ряда, 72 модуля
bf-o-4/132-a, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 132 модуля	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 132 модуля
bf-o-4/132-c, eaton: корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 150x715x760, навесной	eaton, корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 150x715x760, навесной
bf-o-4/132-g-c, eaton: корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 150x715x760, навесной	eaton, корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 150x715x760, навесной
bf-o-4/96-a, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 96 модулей	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 96 модулей
bf-o-4/96-c, eaton: настенный щит, 4 ряда, 96 модуля, цвет белый, сталь	eaton, настенный щит, 4 ряда, 96 модуля, цвет белый, сталь
bf-o-4/96-e, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 96 модулей	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 96 модулей
bf-o-4/96-g-c, eaton: настенный щит, 4 ряда, 96 модуля, цвет серый, сталь	eaton, настенный щит, 4 ряда, 96 модуля, цвет серый, сталь
bf-o-4/96-p, eaton: распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 96 модулей	eaton, распределительный шкаф, ip30, металл, 4 ряда, 96 модулей

bf01ab306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf01ad206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf01ad306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf02a0206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf02a0306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf02ad206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf51a0206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf51a0306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf51a4206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf51a4306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf51ad206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf51ad306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80a0206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80a0306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80a2206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80a2306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80a4206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80a4306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80ab206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80ab306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80ad206a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bf80ad306a01000000, eaton: ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм	eaton, ибп eaton серии 93ps, габариты 480x750x1750 мм
bfz-pt3, eaton: монтажный комплект, для длины корпуса 250мм	eaton, монтажный комплект, для длины корпуса 250мм
bfz-pt4, eaton: монтажный комплект, для длины корпуса 375 мм	eaton, монтажный комплект, для длины корпуса 375 мм
bfz-des, eaton: заземление двери зеленый / желтый	eaton, заземление двери зеленый / желтый
bfz-dins-3/72, eaton: рама с дин-рейками, 3 ряда, 72 модуля	eaton, рама с дин-рейками, 3 ряда, 72 модуля
bfz-dins-4/96, eaton: рама с дин-рейками, 4 ряда, 96 модулей	eaton, рама с дин-рейками, 4 ряда, 96 модулей
bfz-dins-5/120, eaton: рама с дин-рейками, 5 ряда, 120 модулей	eaton, рама с дин-рейками, 5 ряда, 120 модулей
bfz-fp-0+bl, eaton: лицевая панель, глухая, дхшхв = 35x510x65 мм	eaton, лицевая панель, глухая, дхшхв = 35x510x65 мм
bfz-fp-1+24, eaton: лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x215 мм	eaton, лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x215 мм
bfz-fp-1+24-g, eaton: передняя панель, дхшхв = 35x510x215 мм	eaton, передняя панель, дхшхв = 35x510x215 мм
bfz-fp-1+33, eaton: лицевая панель, дхшхв = 35x675x215 мм	eaton, лицевая панель, дхшхв = 35x675x215 мм
bfz-fp-1+bl, eaton: лицевая панель, глухая, дхшхв = 210x510x20 мм	eaton, лицевая панель, глухая, дхшхв = 210x510x20 мм
bfz-fp-1+bl3, eaton: лицевая панель, дхшхв = 35x675x215 мм	eaton, лицевая панель, дхшхв = 35x675x215 мм
bfz-fp-1/24, eaton: лицевая панель, дхшхв = 35x510x155 мм	eaton, лицевая панель, дхшхв = 35x510x155 мм
bfz-fp-1/33, eaton: лицевая панель, дхшхв = 35x675x155 мм	eaton, лицевая панель, дхшхв = 35x675x155 мм
bfz-fp-1/bl, eaton: передняя панель, дхшхв = 500x150x20 мм	eaton, передняя панель, дхшхв = 500x150x20 мм
bfz-fp-1/bl3, eaton: передняя панель, дхшхв = 35x675x155 мм	eaton, передняя панель, дхшхв = 35x675x155 мм
bfz-fp-2+48, eaton: лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x365 мм	eaton, лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x365 мм
bfz-fp-2+48-g, eaton: передняя панель, дхшхв = 35x510x365 мм	eaton, передняя панель, дхшхв = 35x510x365 мм
bfz-fp-2/48, eaton: лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x305 мм	eaton, лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x305 мм
bfz-fp-2/66, eaton: лицевая панель, дхшхв = 35x675x305 мм	eaton, лицевая панель, дхшхв = 35x675x305 мм

bfz-fp-3+72, eaton: лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x515 мм eaton, лицевая панель с вырезом, дхшхв = 35x510x515 мм

bfz-nzm1-set, eaton: монтажный комплект для nzm, белая панель eaton, монтажный комплект для nzm, белая панель

bfz-nzm1-set-g, eaton: монтажный комплект для nzm, серая панель eaton, монтажный комплект для nzm, серая панель

bfz-nzm1-set/33, eaton: монтажный комплект для nzm1 eaton, монтажный комплект для nzm1

bfz-o-itmpl-1+/24, eaton: монтажная панель, дхшхв = 540x200x40 мм eaton, монтажная панель, дхшхв = 540x200x40 мм

bfz-otr-3/72, eaton: стальная дверь, дхшхв = 565x555x60 мм eaton, стальная дверь, дхшхв = 565x555x60 мм

bfz-otr-4/96, eaton: стальная дверь, дхшхв = 730x555x60 мм eaton, стальная дверь, дхшхв = 730x555x60 мм

bfz-otr-5/120, eaton: стальная дверь, дхшхв = 80x550x875 мм eaton, стальная дверь, дхшхв = 80x550x875 мм

bfz-otr-6/144, eaton: стальная дверь, дхшхв = 1115x555x60 мм eaton, стальная дверь, дхшхв = 1115x555x60 мм

bfz-ots-3/72, eaton: дверь, дхшхв = 35x550x575 мм eaton, дверь, дхшхв = 35x550x575 мм

bfz-ots-4/132, eaton: дверь, дхшхв = 35x710x725 мм eaton, дверь, дхшхв = 35x710x725 мм

bfz-ots-4/96, eaton: дверь, дхшхв = 35x550x725 мм eaton, дверь, дхшхв = 35x550x725 мм

bfz-ots-5/120, eaton: дверь, дхшхв = 35x550x875 мм eaton, дверь, дхшхв = 35x550x875 мм

bfz-ots-6/144, eaton: дверь, дхшхв = 35x550x1175 мм eaton, дверь, дхшхв = 35x550x1175 мм

bfz-ots-6/198, eaton: дверь, дхшхв = 35x710x1025 мм eaton, дверь, дхшхв = 35x710x1025 мм

bfz-ott-3/72, eaton: дверь, прозрачная, дхшхв = 35x550x575 мм eaton, дверь, прозрачная, дхшхв = 35x550x575 мм

bfz-ott-4/96, eaton: дверь, прозрачная, дхшхв = 35x550x725 мм eaton, дверь, прозрачная, дхшхв = 35x550x725 мм

bfz-ott-5/120, eaton: дверь, прозрачная, дхшхв = 35x550x875 мм eaton, дверь, прозрачная, дхшхв = 35x550x875 мм

bfz-ott-6/144, eaton: дверь, прозрачная, дхшхв = 1015x550x30 мм eaton, дверь, прозрачная, дхшхв = 1015x550x30 мм

bfz-u-itmpl-1+/24, eaton: монтажная панель, дхшхв = 540x200x40 мм eaton, монтажная панель, дхшхв = 540x200x40 мм

bfz-uts-3/72, eaton: дверь, дхшхв = 20x540x575 мм eaton, дверь, дхшхв = 20x540x575 мм

bfz-uts-3/72-g, eaton: дверь, серая, дхшхв = 20x540x575 мм eaton, дверь, серая, дхшхв = 20x540x575 мм

bfz-uts-4/96, eaton: дверь, дхшхв = 20x540x725 мм eaton, дверь, дхшхв = 20x540x725 мм

bfz-uts-4/96-g, eaton: дверь, серая, дхшхв = 20x540x725 мм eaton, дверь, серая, дхшхв = 20x540x725 мм

bfz-uts-5/120, eaton: дверь, дхшхв = 20x540x875 мм eaton, дверь, дхшхв = 20x540x875 мм

bfz-uts-5/165, eaton: дверь, дхшхв = 20x700x875 мм eaton, дверь, дхшхв = 20x700x875 мм

bfz-uts-6/144, eaton: дверь, дхшхв = 20x540x1175 мм eaton, дверь, дхшхв = 20x540x1175 мм

bfz-uts-6/198, eaton: дверь, дхшхв = 20x700x1025 мм eaton, дверь, дхшхв = 20x700x1025 мм

bfz-utt-3/72, eaton: дверь, прозрачная, дхшхв = 20x540x575 мм eaton, дверь, прозрачная, дхшхв = 20x540x575 мм

bfz-utt-4/96, eaton: дверь, прозрачная, дхшхв = 20x540x725 мм eaton, дверь, прозрачная, дхшхв = 20x540x725 мм

bfz-utt-5/120, eaton: дверь, прозрачная, дхшхв = 20x540x875 мм eaton, дверь, прозрачная, дхшхв = 20x540x875 мм

bk25/3-pkz0, eaton: зажимы для провода питания 3ф eaton, зажимы для провода питания 3ф

bk25/3-pkz0-e, eaton: клемма, 3 полюса, 25мм2 eaton, клемма, 3 полюса, 25мм2

bk50/3-pkz4-e, eaton: клемма, 3 полюса, 50мм2 eaton, клемма, 3 полюса, 50мм2

bl-ci, eaton: настенный кронштейн and-43; винт , and-40;4 штукиand-41; eaton, настенный кронштейн and-43; винт , and-40;4 штукиand-41;

bl-ci-va, eaton: настенный кронштейн, нержавеющей сталь, винт and-43; eaton, настенный кронштейн, нержавеющей сталь, винт and-43;

bl20-e-gw-en-ip, eaton: шлюз eco ethernet ip eaton, шлюз eco ethernet ip

bl20-ps2-cable, eaton: сервисный кабель xi / оп для соединения шлюза и пк eaton, сервисный кабель xi / оп для соединения шлюза и пк

bolt-ika, eaton: крепежный винт для лицевой панели шкафов ika eaton, крепежный винт для лицевой панели шкафов ika

bp-ds-400/10, eaton: дверь, дхшхв = 45x415x1010 мм eaton, дверь, дхшхв = 45x415x1010 мм

bp-ds-400/10-l, eaton: дверь, дхшхв = 45x415x1010 мм eaton, дверь, дхшхв = 45x415x1010 мм

bp-ds-400/10-l-w, eaton: дверь, белая, дхшхв = 45x415x1010 мм eaton, дверь, белая, дхшхв = 45x415x1010 мм

brm-u-3s-800/20, eaton: рама с дверью and-40;дхшxвand-41.; 70x835x2065 eaton, рама с дверью and-40;дхшxвand-41.; 70x835x2065

brm-u-3s-800/20-p, eaton: рама с дверью and-40;дхшxвand-41.; 70x835x2065 eaton, рама с дверью and-40;дхшxвand-41.; 70x835x2065

brm-u-3s-800/20-w, eaton: дверная рама, дхшxв = 70x835x2065 мм eaton, дверная рама, дхшxв = 70x835x2065 мм

brm-u-3s-800/7, eaton: рама с дверью and-40;дхшxвand-41.; 70x835x765 eaton, рама с дверью and-40;дхшxвand-41.; 70x835x765

brm-u-3s-800/7-p, eaton: дверная рама, для шкафа вхш = 700x800 мм eaton, дверная рама, для шкафа вхш = 700x800 мм

brm-u-3s-800/7-w, eaton: дверная рама, дхшxв = 70x835x765 мм eaton, дверная рама, дхшxв = 70x835x765 мм

brz-bb/t-15/5/1000, eaton: шина с резьбой , 218a ,дхшxв = 1000x5x15 мм , m6 eaton, шина с резьбой , 218a ,дхшxв = 1000x5x15 мм , m6

brz-bb/t-15/5/2000, eaton: шина с резьбой , 218a ,дхшxв = 2000x5x32 мм , m6 eaton, шина с резьбой , 218a ,дхшxв = 2000x5x32 мм , m6

brz-bb/t-20/5/1000, eaton: шина с резьбой , 274a ,дхшxв = 1000x5x20 мм , m6 eaton, шина с резьбой , 274a ,дхшxв = 1000x5x20 мм , m6

brz-bb/t-20/5/2000, eaton: шина с резьбой , 274a ,дхшxв = 2000x5x20 мм , m6 eaton, шина с резьбой , 274a ,дхшxв = 2000x5x20 мм , m6

brz-bb/t-30/10/1000, eaton: шина с резьбой , 573a ,дхшxв = 30x1000x10 мм , резьба m8 eaton, шина с резьбой , 573a ,дхшxв = 30x1000x10 мм , резьба m8

brz-bb/t-32/5/1000, eaton: шина с резьбой , 400a ,дхшxв = 1000x5x32 мм , m6 eaton, шина с резьбой , 400a ,дхшxв = 1000x5x32 мм , m6

brz-bbs-4/400, eaton: держатель шин , 400a eaton, держатель шин , 400a

brz-bbs-4/630, eaton: держатель шин , 630a eaton, держатель шин , 630a

brz-br/bbs630/v, eaton: монтажный элемент для 4р, шинодержателя, 630a eaton, монтажный элемент для 4р, шинодержателя, 630a

brz-br/kb24, eaton: крепежный элемент eaton, крепежный элемент

brz-br/sasy/h-1000, eaton: шинодержатель, для ширины 1000 eaton, шинодержатель, для ширины 1000

brz-br/sasy/h-1200, eaton: шинодержатель, для ширины 1200 eaton, шинодержатель, для ширины 1200

brz-br/sasy/h-400, eaton: шинодержатель, для ширины 400 eaton, шинодержатель, для ширины 400

brz-br/sasy/h-600, eaton: шинодержатель, для ширины 600 eaton, шинодержатель, для ширины 600

brz-br/sasy/h-800, eaton: шинодержатель, для ширины 800 eaton, шинодержатель, для ширины 800

brz-br/wb3s/1, eaton: соединительный фланец для глубины 180 мм eaton, соединительный фланец для глубины 180 мм

brz-br/wb3s/2, eaton: соединительный фланец для глубины 240 мм eaton, соединительный фланец для глубины 240 мм

brz-cb-44/14, eaton: соединительная шинка eaton, соединительная шинка

brz-cdb, eaton: фиксатор для кабеля eaton, фиксатор для кабеля

brz-cdb23, eaton: фиксатор для кабеля eaton, фиксатор для кабеля

brz-cdb23/cp, eaton: крепление для кабельного канала с-образный профиль eaton, крепление для кабельного канала с-образный профиль

brz-cdb58, eaton: крепежный комплект eaton, крепежный комплект

brz-cdb58/cp, eaton: крепление для кабельного канала с-образный профиль eaton, крепление для кабельного канала с-образный профиль

brz-cdb8/cp, eaton: крепление для кабельного канала с-образный профиль eaton, крепление для кабельного канала с-образный профиль

brz-cl-65/25, eaton: зажим для подключения eaton, зажим для подключения

brz-cl-70/30, eaton: зажим для подключения eaton, зажим для подключения

brz-cp-1000, eaton: с-образный профиль , для ширины = 1000мм eaton, с-образный профиль , для ширины = 1000мм

brz-cp-1200, eaton: с-образный профиль , для ширины = 1200мм eaton, с-образный профиль , для ширины = 1200мм

brz-cp-400, eaton: с-образный профиль , для ширины = 400 мм eaton, с-образный профиль , для ширины = 400 мм

brz-cp-600, eaton: с-образный профиль , для ширины = 600 мм eaton, с-образный профиль , для ширины = 600 мм

brz-cp-800, eaton: с-образный профиль , для ширины = 800 мм eaton, с-образный профиль , для ширины = 800 мм

brz-cp-tp1,2, eaton: рейка, с-профиль, для в = 1200 мм eaton, рейка, с-профиль, для в = 1200 мм

brz-cps-7035, eaton: лак для обработки поврежденной поверхности шкафа, ral7035 eaton, лак для обработки поврежденной поверхности шкафа, ral7035

brz-cts-l, eaton: набор угловых стоек eaton, набор угловых стоек

brz-cts-s, eaton: набор угловых стоек eaton, набор угловых стоек

brz-dinr13-400, eaton: укороченная приборная рейка, для ширины 400 мм eaton, укороченная приборная рейка, для ширины 400 мм

brz-fs-400/2-w, eaton: лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x405x205 мм eaton, лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x405x205 мм

brz-fs-600/1, eaton: лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x605x105 мм eaton, лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x605x105 мм

brz-fs-600/1-w, eaton: лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x605x105 мм eaton, лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x605x105 мм

brz-fs-600/2, eaton: лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x605x205 мм eaton, лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x605x205 мм

brz-fs-600/2-w, eaton: лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x605x205 мм eaton, лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x605x205 мм

brz-fs-800/1, eaton: лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x805x105 мм eaton, лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x805x105 мм

brz-fs-800/1-w, eaton: лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 800x100x20 мм eaton, лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 800x100x20 мм

brz-fs-800/2, eaton: лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x805x205 мм eaton, лицевая панель для цоколя, дхшхв = 20x805x205 мм

brz-fs-800/2-w, eaton: лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x805x205 мм eaton, лицевая панель для цоколя, белая, дхшхв = 20x805x205 мм

brz-ic/50-16/235-n, eaton: концевой соединитель, синий, 235 мм eaton, концевой соединитель, синий, 235 мм

brz-ic/50-16/500-pe, eaton: концевой соединитель, желто-зеленый, 500 мм eaton, концевой соединитель, желто-зеленый, 500 мм

brz-kas-1000, eaton: кабельный натяжитель, для ширины 1000 мм eaton, кабельный натяжитель, для ширины 1000 мм

brz-kas-1200, eaton: кабельный натяжитель, для ширины 1200 мм eaton, кабельный натяжитель, для ширины 1200 мм

brz-kas-400, eaton: кабельный натяжитель, для ширины 400 мм eaton, кабельный натяжитель, для ширины 400 мм

brz-kas-600, eaton: кабельный натяжитель, для ширины 600 мм eaton, кабельный натяжитель, для ширины 600 мм

brz-kas-800, eaton: кабельный натяжитель, для ширины 800 мм eaton, кабельный натяжитель, для ширины 800 мм

brz-kb-1/175-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 72x25x50 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 72x25x50

brz-kb-1/2/800-alu, eaton: коробка распределительная eaton, коробка распределительная

brz-kb-1/400-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 146x39x81 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 146x39x81

brz-kb-10/175, eaton: коробка распределительная eaton, коробка распределительная

brz-kb-10/175-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 72x46x44 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 72x46x44

brz-kb-11/160, eaton: распределительный блок, 160 а, 11 выходных клемм eaton, распределительный блок, 160 а, 11 выходных клемм

brz-kb-11/250, eaton: распределительный блок, 250 а, 11 выходных клемм eaton, распределительный блок, 250 а, 11 выходных клемм

brz-kb-11/250-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 96x45x49 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 96x45x49

brz-kb-11/400, eaton: распределительный блок, 400 а, 11 выходных клемм eaton, распределительный блок, 400 а, 11 выходных клемм

brz-kb-11/400-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 96x45x49 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 96x45x49

brz-kb-13/125, eaton: коробка распределительная eaton, коробка распределительная

brz-kb-2/2/800-alu, eaton: распределительный блок eaton, распределительный блок

brz-kb-24/250, eaton: распределительный блок, 250 а, 24 выходные клеммы eaton, распределительный блок, 250 а, 24 выходные клеммы

brz-kb-4/80, eaton: распределительный блок, 80 а, 4 выходные клеммы eaton, распределительный блок, 80 а, 4 выходные клеммы

brz-kb-6/125, eaton: коробка распределительная eaton, коробка распределительная

brz-kb-6/125-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 75x22x47 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 75x22x47

brz-kb-6/160, eaton: распределительный блок, 160 а, 6 выходные клеммы eaton, распределительный блок, 160 а, 6 выходные клеммы

brz-kb-6/160-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 92x35x49 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 92x35x49

brz-kb-6/175, eaton: распределительный блок, 175 а, 6 выходных клемм eaton, распределительный блок, 175 а, 6 выходных клемм

brz-kb-6/175-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 50x100x102 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 50x100x102

brz-kb-6/80-alu, eaton: коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 30x80x55 eaton, коробка распределительная, and-40;дхшхвand-41; 30x80x55

brz-kb-8/125, eaton: распределительный блок, 125 а, 8 выходных клемм eaton, распределительный блок, 125 а, 8 выходных клемм

brz-kb-9/125, eaton: распределительный блок, 125 а, 9 выходных клемм eaton, распределительный блок, 125 а, 9 выходных клемм

brz-key/dh, eaton: ключ для замка с d-профилем eaton, ключ для замка с d-профилем

brz-key/sh6, eaton: ключ для замка с шестигранником 6x6 мм eaton, ключ для замка с шестигранником 6x6 мм

brz-kit-pd-600, eaton: монтажный комплект, дхшхв = 115x525x305 мм eaton, монтажный комплект, дхшхв = 115x525x305 мм

bpz-kit-pd-600-w, eaton: монтажный комплект, белый, дхшхв = 115x525x305 мм eaton, монтажный комплект, белый, дхшхв = 115x525x305 мм

bpz-kit-pd3-600, eaton: монтажная плата eaton, монтажная плата

bpz-kit-pd3-600-w, eaton: монтажная плата eaton, монтажная плата

bpz-kit-tj-250a-600-w, eaton: монтажный комплект, до 250а, для для ширины = 600 мм eaton, монтажный комплект, до 250а, для для ширины = 600 мм

bpz-kit-tj-400a-600, eaton: набор для маркировки желтый eaton, набор для маркировки желтый

bpz-kit-tj-400a-600-w, eaton: монтажный комплект, до 400а, для для ширины = 600 мм eaton, монтажный комплект, до 400а, для для ширины = 600 мм

bpz-le, eaton: рым-болт eaton, рым-болт

bpz-lock, eaton: замок eaton, замок

bpz-lock/dh, eaton: вставка для замка с d-профилем eaton, вставка для замка с d-профилем

bpz-lock/dhmetal, eaton: замок с d-профилем eaton, замок с d-профилем

bpz-lock/sh6, eaton: вставка для замка с шестигранником 6х6 мм eaton, вставка для замка с шестигранником 6х6 мм

bpz-lock/sh6metal, eaton: замок с шестигранником 6х6 мм eaton, замок с шестигранником 6х6 мм

bpz-mpl-nzm1x-400-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 90x300x165 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 90x300x165 мм

bpz-mpl-nzm1x-600-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 90x500x165 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 90x500x165 мм

bpz-mpl-nzm1x-800-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 90x700x165 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 90x700x165 мм

bpz-mpl-nzm2x-400-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 55x300x190 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 55x300x190 мм

bpz-mpl-nzm2x-600-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 55x500x190 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 55x500x190 мм

bpz-mpl-nzm2x-800-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 55x700x190 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 55x700x190 мм

bpz-mpl-nzm3x-600-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 35x500x290 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 35x500x290 мм

bpz-mpl-nzm3x-800-mv, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 35x700x290 мм eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 35x700x290 мм

bpz-mpl100-1000, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x1000 мм eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x1000 мм

bpz-mpl100-1200, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x1200 мм eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x1200 мм

bpz-mpl100-400, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x400 мм eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x400 мм

bpz-mpl100-425, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x425 мм eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x425 мм

bpz-mpl100-600, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x600 мм eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x600 мм

bpz-mpl100-800, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x800 мм eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 100x800 мм

bpz-mpl1150-1000, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x1100 мм eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x1100 мм

bpz-mpl1150-1200, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x1100 мм eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x1100 мм

bpz-mpl1150-400, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 300x1100 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 300x1100

bpz-mpl1150-600, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 500x1100 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 500x1100

bpz-mpl1150-800, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 700x1100 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 700x1100

bpz-mpl1450-1000, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x1400 мм eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x1400 мм

bpz-mpl1450-1200, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x1400 мм eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x1400 мм

bpz-mpl1450-400, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 300x1400 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 300x1400

bpz-mpl1450-600, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 500x1400 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 500x1400

bpz-mpl1450-800, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 700x1400 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 700x1400

bpz-mpl1650-1000, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x1600 мм eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x1600 мм

bpz-mpl1650-1200, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x1600 мм eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x1600 мм

bpz-mpl1650-400, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 300x1700 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 300x1700

bpz-mpl1650-600, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 500x1700 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 500x1700

bpz-mpl1650-800, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 700x1700 eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 700x1700

bpz-mpl180-1000, eaton: монтажная плата, and-40;дхшхвand-41; 25x900x190 eaton, монтажная плата, and-40;дхшхвand-41; 25x900x190

brz-mp1500-800, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 500x800 мм	eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 500x800 мм
brz-mp1650-1000, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x600 мм	eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x600 мм
brz-mp1650-1200, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x600 мм	eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x600 мм
brz-mp1650-400, eaton: монтажная плата, and-40; шхв and-41; 300x600	eaton, монтажная плата, and-40; шхв and-41; 300x600
brz-mp1650-600, eaton: монтажная плата, and-40; шхв and-41; 500x600	eaton, монтажная плата, and-40; шхв and-41; 500x600
brz-mp1650-800, eaton: монтажная плата, and-40; шхв and-41; 700x600	eaton, монтажная плата, and-40; шхв and-41; 700x600
brz-mp180-1000, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x85 мм	eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x85 мм
brz-mp180-1200, eaton: монтажная панель, дхшхв = 25x1100x85 мм	eaton, монтажная панель, дхшхв = 25x1100x85 мм
brz-mp180-400, eaton: монтажная пластина для вхш = 80x400mm	eaton, монтажная пластина для вхш = 80x400mm
brz-mp180-600, eaton: монтажная пластина для вхш = 80x600mm	eaton, монтажная пластина для вхш = 80x600mm
brz-mp180-800, eaton: монтажная пластина для вхш = 80x800mm	eaton, монтажная пластина для вхш = 80x800mm
brz-mp1950-1000, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x900 мм	eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x900x900 мм
brz-mp1950-1200, eaton: универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x900 мм	eaton, универсальная монтажная плата, дхшхв = 25x1100x900 мм
brz-mp1950-400, eaton: монтажная плата, and-40; шхв and-41; 300x900	eaton, монтажная плата, and-40; шхв and-41; 300x900
brz-mp1950-600, eaton: монтажная плата, and-40; шхв and-41; 500x900	eaton, монтажная плата, and-40; шхв and-41; 500x900
brz-mp1950-800, eaton: монтажная плата, and-40; шхв and-41; 700x900	eaton, монтажная плата, and-40; шхв and-41; 700x900
brz-mp1sasy-1000, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x1000 мм , and-43; отверстия = sasi 60i	eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x1000 мм , and-43; отверстия = sasi 60i
brz-mp1sasy-1200, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x1200 мм , and-43; отверстия = sasi 60i	eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x1200 мм , and-43; отверстия = sasi 60i
brz-mp1sasy-425, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x425 мм , and-43; отверстия = sasi 60i	eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x425 мм , and-43; отверстия = sasi 60i
brz-mp1sasy-600, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x600 мм , and-43; отверстия = sasi 60i	eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x600 мм , and-43; отверстия = sasi 60i
brz-mp1sasy-800, eaton: универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x800 мм , and-43; отверстия = sasi 60i	eaton, универсальная монтажная плата для шкафа дхш = 250x800 мм , and-43; отверстия = sasi 60i
brz-mps/25-95, eaton: манжета с изоляцией	eaton, манжета с изоляцией
brz-msw-10, eaton: боковые стенки монтажной рамы, в = 940 мм	eaton, боковые стенки монтажной рамы, в = 940 мм
brz-msw-10/snap, eaton: боковая панель, высота 940	eaton, боковая панель, высота 940
brz-msw-12, eaton: боковые стенки монтажной рамы, в = 1140 мм	eaton, боковые стенки монтажной рамы, в = 1140 мм
brz-msw-12/snap, eaton: боковая панель, высота 1140	eaton, боковая панель, высота 1140
brz-msw-15, eaton: боковые стенки монтажной рамы, в = 1440 мм	eaton, боковые стенки монтажной рамы, в = 1440 мм
brz-msw-15/snap, eaton: боковая панель, высота 1440	eaton, боковая панель, высота 1440
brz-msw-17, eaton: боковые стенки монтажной рамы, для в = 1640 мм	eaton, боковые стенки монтажной рамы, для в = 1640 мм
brz-msw-17/snap, eaton: боковая панель, высота 1640	eaton, боковая панель, высота 1640
brz-msw-20/snap, eaton: боковая панель, высота 1940	eaton, боковая панель, высота 1940
brz-msw-4, eaton: боковые стенки монтажной рамы, в = 340 мм	eaton, боковые стенки монтажной рамы, в = 340 мм
brz-msw-4/snap, eaton: боковая панель, высота 340	eaton, боковая панель, высота 340
brz-msw-7, eaton: боковые стенки монтажной рамы, в = 640 мм	eaton, боковые стенки монтажной рамы, в = 640 мм
brz-msw-7/snap, eaton: боковая панель, высота 640	eaton, боковая панель, высота 640
brz-mt-1000/400-4, eaton: корпус для счетчиков, дхшхв = 70x910x420	eaton, корпус для счетчиков, дхшхв = 70x910x420
brz-mt-1000/450-3-ch, eaton: измерительная панель, дхшхв = 70x910x470	eaton, измерительная панель, дхшхв = 70x910x470
brz-mt-1000/450-4, eaton: корпус для учета, дхшхв = 70x910x470	eaton, корпус для учета, дхшхв = 70x910x470
brz-mt-1000/450-4-a, eaton: корпус для учета, дхшхв = 70x910x470	eaton, корпус для учета, дхшхв = 70x910x470
brz-mt-1200/400-5, eaton: корпус для счетчиков, дхшхв = 70x1110x420	eaton, корпус для счетчиков, дхшхв = 70x1110x420

bpz-nzm2/msw-800-mv, eaton: монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 800x400 мм	eaton, монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 800x400 мм
bpz-nzm2/msw-800-mv-w, eaton: монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 800x400 мм	eaton, монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 800x400 мм
bpz-nzm2msw-400-mv, eaton: монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 400x400 мм	eaton, монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 400x400 мм
bpz-nzm2x-1000-mv, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x925x305 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x925x305 мм
bpz-nzm2x-1000-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x925x305 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x925x305 мм
bpz-nzm2x-1200-mv, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x1125x305 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x1125x305 мм
bpz-nzm2x-1200-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x1125x305 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 70x1125x305 мм
bpz-nzm2x-400-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm2, для ширины 400	eaton, монтажная плата для nzm2, для ширины 400
bpz-nzm2x-600-mv, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 525x305	eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 525x305
bpz-nzm2x-800-mv, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 725x305	eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 725x305
bpz-nzm2x-800-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm2, для ширины 800	eaton, монтажная плата для nzm2, для ширины 800
bpz-nzm3-400-mv, eaton: монтажная плата and-43; передняя панель для вхш = 500x400мм , для монтажа nzm3 , верт.	eaton, монтажная плата and-43; передняя панель для вхш = 500x400мм , для монтажа nzm3 , верт.
bpz-nzm3-400-mv-rh, eaton: монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 400x500 мм	eaton, монтажный комплект, для вертикальной установки, для шхв = 400x500 мм
bpz-nzm3-400-mv-rh-w, eaton: лицевая панель	eaton, лицевая панель
bpz-nzm3-400-mv-w, eaton: монтажная плата and-43; белая передняя панель для для ширины = 400мм , для монтажа nzm3 , верт.	eaton, монтажная плата and-43; белая передняя панель для для ширины = 400мм , для монтажа nzm3 , верт.
bpz-nzm3-600-mh, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x525x305 мм	eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x525x305 мм
bpz-nzm3-600-mh-w, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x525x305 мм	eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x525x305 мм
bpz-nzm3-600-mv, eaton: монтажная плата and-43; передняя панель для вхш = 500x600мм , для монтажа nzm3 , верт.	eaton, монтажная плата and-43; передняя панель для вхш = 500x600мм , для монтажа nzm3 , верт.
bpz-nzm3-600-mv-w, eaton: монтажная плата and-43; белая передняя панель для для ширины = 600мм , для монтажа nzm3 , верт.	eaton, монтажная плата and-43; белая передняя панель для для ширины = 600мм , для монтажа nzm3 , верт.
bpz-nzm3-800-mh, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x725x305 мм	eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x725x305 мм
bpz-nzm3-800-mh-w, eaton: монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x725x305 мм	eaton, монтажная панель для nzm, дхшхв = 45x725x305 мм
bpz-nzm3-800-mv, eaton: монтажный комплект для nzm3, ш = 800 мм, верт.	eaton, монтажный комплект для nzm3, ш = 800 мм, верт.
bpz-nzm3-800-mv-w, eaton: монтажный комплект, белый для nzm3, ш = 800 мм, верт.	eaton, монтажный комплект, белый для nzm3, ш = 800 мм, верт.
bpz-nzm3x-1000-mv, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x925x505 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x925x505 мм
bpz-nzm3x-1000-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x925x505 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x925x505 мм
bpz-nzm3x-1200-mv, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x1125x505 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x1125x505 мм
bpz-nzm3x-1200-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x1125x505 мм	eaton, монтажная плата для nzm, дхшхв = 55x1125x505 мм
bpz-nzm3x-600-mv, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 525x305	eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 525x305
bpz-nzm3x-600-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm3, для ширины 600	eaton, монтажная плата для nzm3, для ширины 600
bpz-nzm3x-800-mv, eaton: монтажная плата, and-40;шхвand-41; 725x305	eaton, монтажная плата, and-40;шхвand-41; 725x305
bpz-nzm3x-800-mv-w, eaton: монтажная плата для nzm3, для ширины 800	eaton, монтажная плата для nzm3, для ширины 800
bpz-p/c-4/6, eaton: соединитель	eaton, соединитель
bpz-p/l-10/120, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-p/l-10/320, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-p/l-6/120, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-p/l-6/320, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-p/n-10/120, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-p/n-10/320, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-p/n-6/120, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-p/n-6/320, eaton: соединительный провод	eaton, соединительный провод
bpz-р-1000/10, eaton: задняя стенка and-40;дхшхвand-41; 1x918x945	eaton, задняя стенка and-40;дхшхвand-41; 1x918x945

bpz-грр-600/20, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x518x1945 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x518x1945

bpz-грр-600/4, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x518x345 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x518x345

bpz-грр-600/7, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x518x645 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x518x645

bpz-грр-800/10, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x945 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x945

bpz-грр-800/12, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1145 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1145

bpz-грр-800/15, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1445 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1445

bpz-грр-800/17, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1645 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1645

bpz-грр-800/20, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1945 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x1945

bpz-грр-800/7, eaton: задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x645 eaton, задняя стенка and-40;дхшxванд-41;, 1x718x645

bpz-sf-17, eaton: отделяющая рама, высота 17 мм eaton, отделяющая рама, высота 17 мм

bpz-sf-17-w, eaton: отделяющая рама, высота 17 мм, белый eaton, отделяющая рама, высота 17 мм, белый

bpz-sf-20, eaton: отделяющая рама, высота 20 мм eaton, отделяющая рама, высота 20 мм

bpz-sf-20-w, eaton: отделяющая рама, высота 20 мм, белый eaton, отделяющая рама, высота 20 мм, белый

bpz-sh, eaton: ручка для двери eaton, ручка для двери

bpz-sh-l, eaton: ручка xvtl eaton, ручка xvtl

bpz-snap, eaton: вспомогательная защелка eaton, вспомогательная защелка

bpz-snap-msw-cts, eaton: крепежные элементы eaton, крепежные элементы

bpz-sp-msw-10, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1080 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1080

bpz-sp-msw-10-w, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1080 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1080

bpz-sp-msw-12, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1280 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1280

bpz-sp-msw-12-w, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1280 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1280

bpz-sp-msw-15, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1580 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1580

bpz-sp-msw-15-w, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1580 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x1580

bpz-sp-msw-4, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x480 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x480

bpz-sp-msw-4-w, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x480 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x480

bpz-sp-msw-7, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x780 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x780

bpz-sp-msw-7-w, eaton: боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x780 eaton, боковые панели and-40;дхшxванд-41;, 240x50x780

bpz-spray-7035, eaton: краска-спрей, цвет серый eaton, краска-спрей, цвет серый

bpz-ss, eaton: комплект для установки пломб eaton, комплект для установки пломб

bpz-ss-1/249, eaton: коколь, дхшxв = 250x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 250x65x100 мм

bpz-ss-1/249-w, eaton: коколь, дхшxв = 250x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 250x65x100 мм

bpz-ss-1/250, eaton: коколь, дхшxв = 235x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 235x65x100 мм

bpz-ss-1/270, eaton: коколь, дхшxв = 270x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 270x65x100 мм

bpz-ss-1/270-w, eaton: коколь, дхшxв = 270x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 270x65x100 мм

bpz-ss-1/3, eaton: боковые панели для цоколя, дхшxв = 285x65x105 мм eaton, боковые панели для цоколя, дхшxв = 285x65x105 мм

bpz-ss-1/3-w, eaton: боковые панели для цоколя, белые, дхшxв = 285x100x60 мм eaton, боковые панели для цоколя, белые, дхшxв = 285x100x60 мм

bpz-ss-1/300/set/bo, eaton: коколь, дхшxв = 285x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 285x65x100 мм

bpz-ss-1/300/set/bo-w, eaton: коколь, дхшxв = 285x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 285x65x100 мм

bpz-ss-1/300/set/oo, eaton: коколь, дхшxв = 285x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 285x65x100 мм

bpz-ss-1/300/set/oo-w, eaton: коколь, дхшxв = 285x65x100 мм eaton, коколь, дхшxв = 285x65x100 мм

bpz-ss-1/320, eaton: боковые панели для цоколя, and-40;вхдand-41; 105x320 eaton, боковые панели для цоколя, and-40;вхдand-41; 105x320

bpz-ss-1/320-w, eaton: боковые панели для цоколя, and-40;вхд 105x320, белый цвет eaton, боковые панели для цоколя, and-40;вхд 105x320, белый цвет

bpz-ss-1/320/set/bo, eaton: цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм
bpz-ss-1/320/set/bo-w, eaton: цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм
bpz-ss-1/320/set/oo, eaton: цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм
bpz-ss-1/320/set/oo-w, eaton: цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 320x65x100 мм
bpz-ss-1/400, eaton: цоколь, дхшхв = 385x65x100 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 385x65x100 мм
bpz-ss-1/400/set/bo, eaton: цоколь, дхшхв = 385x65x100 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 385x65x100 мм
bpz-ss-1/400/set/oo, eaton: цоколь, дхшхв = 385x65x100 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 385x65x100 мм
bpz-ss-2/249, eaton: цоколь, дхшхв = 250x65x200 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 250x65x200 мм
bpz-ss-2/249-w, eaton: цоколь, дхшхв = 250x65x200 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 250x65x200 мм
bpz-ss-2/250, eaton: цоколь, дхшхв = 235x65x200 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 235x65x200 мм
bpz-ss-2/270, eaton: цоколь, дхшхв = 270x65x200 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 270x65x200 мм
bpz-ss-2/270-w, eaton: цоколь, дхшхв = 270x65x200 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 270x65x200 мм
bpz-ss-2/3, eaton: боковые панели для цоколя, дхшхв = 285x200x50 мм	eaton, боковые панели для цоколя, дхшхв = 285x200x50 мм
bpz-ss-2/3-w, eaton: боковые панели для цоколя, белые, дхшхв = 285x65x205 мм	eaton, боковые панели для цоколя, белые, дхшхв = 285x65x205 мм
bpz-ss-2/320, eaton: боковые панели для цоколя, and-40;вхдand-41; 205x320	eaton, боковые панели для цоколя, and-40;вхдand-41; 205x320
bpz-ss-2/320-w, eaton: боковые панели для цоколя, and-40;вхдand-41; 205x320, белый цвет	eaton, боковые панели для цоколя, and-40;вхдand-41; 205x320, белый цвет
bpz-ss-2/400, eaton: цоколь, дхшхв = 385x65x200 мм	eaton, цоколь, дхшхв = 385x65x200 мм
bpz-ta/2, eaton: регулируемый держатель рейки	eaton, регулируемый держатель рейки
bpz-tf/2, eaton: нерегулируемый держатель рейки	eaton, нерегулируемый держатель рейки
bpz-tp-20, eaton: дверная рейка, высота = 1910 мм	eaton, дверная рейка, высота = 1910 мм
bpz-tsb-1000, eaton: устройство для поддержания кабеля, для ширины 1000 мм	eaton, устройство для поддержания кабеля, для ширины 1000 мм
bpz-tsb-1200, eaton: устройство для поддержания кабеля, для ширины 1200 мм	eaton, устройство для поддержания кабеля, для ширины 1200 мм
bpz-tsb-400, eaton: устройство для поддержания кабеля, для ширины 400 мм	eaton, устройство для поддержания кабеля, для ширины 400 мм
bpz-tsb-600, eaton: устройство для поддержания кабеля, для ширины 600 мм	eaton, устройство для поддержания кабеля, для ширины 600 мм
bpz-tsb-800, eaton: устройство для поддержания кабеля, для ширины 800 мм	eaton, устройство для поддержания кабеля, для ширины 800 мм
bpz-usf-10, eaton: разделительная рама, для ширины шкафа 1000 мм	eaton, разделительная рама, для ширины шкафа 1000 мм
bpz-usf-10-w, eaton: разделительная рама, дхшхв = 65x80x955 мм	eaton, разделительная рама, дхшхв = 65x80x955 мм
bpz-usf-12, eaton: разделительная рама, для ширины шкафа 1200 мм	eaton, разделительная рама, для ширины шкафа 1200 мм
bpz-usf-12-w, eaton: разделительная рама, дхшхв = 65x80x1155 мм	eaton, разделительная рама, дхшхв = 65x80x1155 мм
bpz-usf-15, eaton: разделительная рама, для ширины шкафа 1500 мм	eaton, разделительная рама, для ширины шкафа 1500 мм
bpz-usf-15-w, eaton: разделительная рама, дхшхв = 65x80x1455 мм	eaton, разделительная рама, дхшхв = 65x80x1455 мм
bpz-usf-17, eaton: разделительная рама, для ширины шкафа 1700 мм	eaton, разделительная рама, для ширины шкафа 1700 мм
bpz-usf-17-w, eaton: разделительная рама, дхшхв = 65x80x1655 мм	eaton, разделительная рама, дхшхв = 65x80x1655 мм
bpz-usf-20, eaton: разделительная рама, для ширины шкафа 2000 мм	eaton, разделительная рама, для ширины шкафа 2000 мм
bpz-usf-20-w, eaton: разделительная рама, дхшхв = 65x80x1955 мм	eaton, разделительная рама, дхшхв = 65x80x1955 мм
bpz-wb2stbp-1000/2, eaton: задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x940x35 мм	eaton, задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x940x35 мм
bpz-wb2stbp-1200/2, eaton: задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x1140x35 мм	eaton, задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x1140x35 мм
bpz-wb2stbp-400/2, eaton: задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x340x35 мм	eaton, задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x340x35 мм
bpz-wb2stbp-600/2, eaton: задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x540x35 мм	eaton, задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x540x35 мм
bpz-wb2stbp-800/2, eaton: задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x740x35 мм	eaton, задняя and-43; боковые панели profiand-43; дхшхв = 170x740x35 мм
bpz-wb3s-1000/10/1, eaton: корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 185x100x1030, встраиваемый	eaton, корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 185x100x1030, встраиваемый
bpz-wb3s-1000/10/2, eaton: корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 245x100x1030, встраиваемый	eaton, корпус шкафа, and-40;дхшхвand-41; 245x100x1030, встраиваемый

bpz-wbo2s-800/7/1, eaton: задняя and-43; боковые панели profiand-43;,, дхшхв = 35x730x685 мм eaton, задняя and-43; боковые панели profiand-43;,, дхшхв = 35x730x685 мм

bpz-wbo2s-800/7/2, eaton: задняя and-43; боковые панели profiand-43;,, дхшхв = 35x730x685 мм eaton, задняя and-43; боковые панели profiand-43;,, дхшхв = 35x730x685 мм

bs-12mf-wh, eaton: крышка для неиспользуемого пространства белая, тонко гофрированная, 12 модулей eaton, крышка для неиспользуемого пространства белая, тонко гофрированная, 12 модулей

bs2-ci, eaton: комплект для соединения щитов,ci, l = 190мм eaton, комплект для соединения щитов,ci, l = 190мм

bs3-ci, eaton: комплект для соединения щитов,ci l = 250 мм eaton, комплект для соединения щитов,ci l = 250 мм

bs4-ci, eaton: комплект для подключения корпусов ci, l = 375мм eaton, комплект для подключения корпусов ci, l = 375мм

bs45x14-t0, eaton: пустой шильдик t0 eaton, пустой шильдик t0

bs75x15-si, eaton: шильдик вхш = 15x75mm eaton, шильдик вхш = 15x75mm

bs75x15-si-sond(-), eaton: защитный кожух: e, f, gb, i, nl, p, s eaton, защитный кожух: e, f, gb, i, nl, p, s

bs84x24-p3, eaton: шильдик, пустой eaton, шильдик, пустой

bt0448, eaton: компоненты bt eaton, компоненты bt

bt480, eaton: - eaton, -

bz248, eaton: шинный изолятор eaton, шинный изолятор

bz249, eaton: шинный зажим, макс. 6x9x0.8 eaton, шинный зажим, макс. 6x9x0.8

bz251, eaton: шинный зажим, макс. 10x16x0.8 eaton, шинный зажим, макс. 10x16x0.8

bz252, eaton: шинный зажим, макс. 11x21x1 eaton, шинный зажим, макс. 11x21x1

bzm1-3-xa230-240vac, eaton: независимый расцепитель, 230-240 в ac eaton, независимый расцепитель, 230-240 в ac

bzm1-3-xa24vdc, eaton: независимый расцепитель, 24 в dc eaton, независимый расцепитель, 24 в dc

bzm1-3-xa400-440vac, eaton: независимый расцепитель, 400-440 в ac eaton, независимый расцепитель, 400-440 в ac

bzm1-3-xu230-240vac, eaton: расцепитель минимального напряжения, 230-240 в ac eaton, расцепитель минимального напряжения, 230-240 в ac

bzm1-3-xu24vdc, eaton: расцепитель минимального напряжения, 24 в dc eaton, расцепитель минимального напряжения, 24 в dc

bzm1-3-xu400-440vac, eaton: расцепитель минимального напряжения, 400-440 в ac eaton, расцепитель минимального напряжения, 400-440 в ac

bzm1-xc35, eaton: монтажный адаптер на din-рейку для 3-х полюсных bzm eaton, монтажный адаптер на din-рейку для 3-х полюсных bzm

bzm1-xdv, eaton: поворотная ручка на выключатель, для bzm1 eaton, поворотная ручка на выключатель, для bzm1

bzm1-xkav, eaton: блокировка рукоятки bzm1 eaton, блокировка рукоятки bzm1

bzm1-xkr, eaton: межфазная перегородка для bzm1 eaton, межфазная перегородка для bzm1

bzm1-xks35, eaton: кабельный наконечник 35мм2 eaton, кабельный наконечник 35мм2

bzm1-xks50, eaton: кабельный наконечник 50мм2 eaton, кабельный наконечник 50мм2

bzm1-xksa, eaton: крышка зажимов для bzm1 eaton, крышка зажимов для bzm1

bzm1-xtvd, eaton: поворотная ручка на дверь шкафа, для bzm1 eaton, поворотная ручка на дверь шкафа, для bzm1

bzm1-xv4, eaton: удлинительная ось 400мм eaton, удлинительная ось 400мм

bzm1-xv6, eaton: удлинительная ось 600мм eaton, удлинительная ось 600мм

bzm2-xkr, eaton: межфазная перегородка для bzm2 eaton, межфазная перегородка для bzm2

bzm2-xksa, eaton: крышка зажимов для bzm2 eaton, крышка зажимов для bzm2

bzm2xkav, eaton: блокировка рукоятки bzm2 eaton, блокировка рукоятки bzm2

bzm3-xka1, eaton: туннельный зажим, 3р, 1x185 мм2, типоразмер 3 eaton, туннельный зажим, 3р, 1x185 мм2, типоразмер 3

bzm3-xka2, eaton: туннельный зажим, 3р, 2x240 мм2, типоразмер 3 eaton, туннельный зажим, 3р, 2x240 мм2, типоразмер 3

bzm3-xkr, eaton: межфазная перегородка bzm3 eaton, межфазная перегородка bzm3

bzm3-xkr, eaton: заднее подключение bzm3 eaton, заднее подключение bzm3

bzm3-xksa, eaton: крышка зажимов, 3р, для винтового соединения, типоразмер 3 eaton, крышка зажимов, 3р, для винтового соединения, типоразмер 3

bzm3-xkv70kb, eaton: расширительные зажимы eaton, расширительные зажимы

cab-dvi-t10, eaton: кабель соединения для панели dvi 10m eaton, кабель соединения для панели dvi 10m

cable-rj45-cl, eaton: кабель ethernet rj45 and-40; 2 mand-41; eaton, кабель ethernet rj45 and-40; 2 mand-41;

can-16di/p, eaton: 16 цифровых входов canopen eaton, 16 цифровых входов canopen

can-16di/p-2x8, eaton: 16 цифровых входов canopen eaton, 16 цифровых входов canopen

can-16do/0.5a-pk, eaton: 16 цифровых выходов 0.5a canopen eaton, 16 цифровых выходов 0.5a canopen

can-16do/r-no, eaton: 16 цифровых выходов and-40; реле noand-41; canopen eaton, 16 цифровых выходов and-40; реле noand-41; canopen

can-24di/8do/0.5a-pk, eaton: 24/8 цифровых входа/ выхода 0.5a canopen eaton, 24/8 цифровых входа/ выхода 0.5a canopen

can-32di/p-2x16, eaton: входной модуль 32di , canopen eaton, входной модуль 32di , canopen

can-32do/0.5a-p-2x16, eaton: 32 цифровых выходов 0.5a canopen eaton, 32 цифровых выходов 0.5a canopen

can-3ai/1ao-ui, eaton: 3/1 аналоговых входа / выхода u / i canopen eaton, 3/1 аналоговых входа / выхода u / i canopen

can-4ai/ui, eaton: 4 аналоговых входа u/i canopen eaton, 4 аналоговых входа u/i canopen

can-4ao/ui, eaton: 4 аналоговых выходов u / i canopen eaton, 4 аналоговых выходов u / i canopen

can-4di/4do/0.5a-pk, eaton: 4/4 цифровых входа / выхода 0.5a canopen eaton, 4/4 цифровых входа / выхода 0.5a canopen

can-8di/p, eaton: 8 цифровых входов canopen eaton, 8 цифровых входов canopen

can-8do/r-no, eaton: 8 цифровых выходов and-40; реле noand-41; canopen eaton, 8 цифровых выходов and-40; реле noand-41; canopen

can-bridge, eaton: шлюз canopen eaton, шлюз canopen

can-pt100, eaton: 4 аналоговых входа pt canopen eaton, 4 аналоговых входа pt canopen

can-thermo, eaton: 4 аналоговых входа терм. canopen eaton, 4 аналоговых входа терм. canopen

canu-m6-cs, eaton: закладная гайка m6 eaton, закладная гайка m6

canu-m8-cs, eaton: закладная гайка m8 eaton, закладная гайка m8

cb/2/w, eaton: сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма eaton, сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма

cb/3/w, eaton: сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма eaton, сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма

cb/4/w, eaton: сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма eaton, сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма

cfb6d12red, eaton: сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма eaton, сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма

cfb6d24red, eaton: сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма eaton, сигнализатор: акустический, звуковая, 115-230vac, ip66, 12ма

cfi6-25/2/003-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 25а, 30ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 25а, 30ма

cfi6-25/2/03-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 25а, 300ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 25а, 300ма

cfi6-25/4/003-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 30ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 30ма

cfi6-25/4/01-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 100ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 100ма

cfi6-25/4/03-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 300ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 300ма

cfi6-25/4/05-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 500 ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 25а, 500 ма

cfi6-40/2/003-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 30ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 30ма

cfi6-40/2/01-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 100ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 100ма

cfi6-40/2/03-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 300ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 300ма

cfi6-40/2/05-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 500ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 40а, 500ма

cfi6-40/4/003-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 30ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 30ма

cfi6-40/4/01-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 100ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 100ма

cfi6-40/4/03-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 300ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 300ма

cfi6-40/4/05-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 500ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 40а, 500ма

cfi6-63/2/003-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 30ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 30ма

cfi6-63/2/01-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 100ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 100ма

cfi6-63/2/03-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 300ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 300ма

cf6-63/2/05-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 500ма eaton, устройство защитного отключения, 2 полюса, тип а, 63а, 500ма

cf6-63/4/003-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 30ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 30ма

cf6-63/4/01-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 100ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 100ма

cf6-63/4/03-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 300ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 300ма

cf6-63/4/05-a-de, eaton: устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 500ма eaton, устройство защитного отключения, 4 полюса, тип а, 63а, 500ма

ci-b, eaton: изолированный корпус, вхшг = 149x87x128 мм eaton, изолированный корпус, вхшг = 149x87x128 мм

ci-bom, eaton: изолированный корпус, вхшг = 149x87x128 мм, без монтажной пластины eaton, изолированный корпус, вхшг = 149x87x128 мм, без монтажной пластины

ci-c, eaton: изолированный корпус, вхшг = 165x110x128 мм eaton, изолированный корпус, вхшг = 165x110x128 мм

ci-com, eaton: изолированный корпус, вхшг = 165x110x128 мм eaton, изолированный корпус, вхшг = 165x110x128 мм

ci-d, eaton: изолированный корпус, вхшг = 222x110x128 мм eaton, изолированный корпус, вхшг = 222x110x128 мм

ci-dom, eaton: изолированный корпус, без монтажной пластины eaton, изолированный корпус, без монтажной пластины

ci-k-00001-00, eaton: изолированный корпус, ci- k2 eaton, изолированный корпус, ci- k2

ci-k-00002-00, eaton: изолированный корпус ci- k2 eaton, изолированный корпус ci- k2

ci-k-00003-00, eaton: крепежный винт eaton, крепежный винт

ci-k1-95-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 137x80x95 мм, с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 137x80x95 мм, с рейкой

ci-k1-combination-, eaton: изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k1 eaton, изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k1

ci-k1-t0-2, eaton: изолированный корпус в, вхшхд= 137x80x95 мм для t0-2 eaton, изолированный корпус в, вхшхд= 137x80x95 мм для t0-2

ci-k1-t0-4, eaton: изолированный корпус в, вхшхд= 137x80x95 мм для t0-4 eaton, изолированный корпус в, вхшхд= 137x80x95 мм для t0-4

ci-k2-100-ad, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, dile and-43; адаптер ze eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, dile and-43; адаптер ze

ci-k2-100-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, and-43; монтажная плата

ci-k2-100-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, с рейкой

ci-k2-145-ad, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм, dile and-43; адаптер ze eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм, dile and-43; адаптер ze

ci-k2-145-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, and-43; монтажная плата

ci-k2-145-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм, с рейкой

ci-k2-80-a, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 and-43; фрагмент 45мм eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 and-43; фрагмент 45мм

ci-k2-80-k, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм and-43; крышка eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм and-43; крышка

ci-k2-combination-, eaton: изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k2 eaton, изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k2

ci-k2-p1, eaton: корпус, вхшг = 160x100x100 мм, для p1 eaton, корпус, вхшг = 160x100x100 мм, для p1

ci-k2-pkz0-grv, eaton: изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый eaton, изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый

ci-k2-pkz0-gr_219655, eaton: изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый

ci-k2-pkz0-gr_219660, eaton: изолированный корпус, and-43; ручка, цвет красно-желтый, для pkzm0 eaton, изолированный корпус, and-43; ручка, цвет красно-желтый, для pkzm0

ci-k2-pkz0-gv_219657, eaton: изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый

ci-k2-pkz0-gv_219662, eaton: изолированный корпус, and-43; ручка, цвет черно-серый, для pkzm0 eaton, изолированный корпус, and-43; ручка, цвет черно-серый, для pkzm0

ci-k2-pkz0-g_219654, eaton: изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый eaton, изолированный корпус, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый

ci-k2-pkz0-g_219659, eaton: изолированный корпус, and-43; ручка, цвет черно-серый, для pkzm0 eaton, изолированный корпус, and-43; ручка, цвет черно-серый, для pkzm0

ci-k2-pkz0-na, eaton: изолированный корпус, вхшг = 181x100x100 мм, для pkzm0, ip40 eaton, изолированный корпус, вхшг = 181x100x100 мм, для pkzm0, ip40

ci-k2-pkz0-na-g, eaton: изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый eaton, изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый

ci-k2-pkz0-na-gr, eaton: изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый

ci-k2-pkz0-na-grv, eaton: изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый eaton, изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет черно-серый

ci-k2-pkz0-na-gv, eaton: изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус, вхшг = 180x100x132 мм, для pkzm0, and-43; ручка, цвет красно-желтый

ci-k2-pkz0_219653, eaton: изолированный корпус , для pkzm0 , ip40 eaton, изолированный корпус , для pkzm0 , ip40

ci-k2-pkz0_219658, eaton: изолированный корпус , для pkzm0 eaton, изолированный корпус , для pkzm0

ci-k2-t3-2, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x84 мм , для т3 -2 eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x84 мм , для т3 -2

ci-k2-t3-4, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм , для т3 -4 eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм , для т3 -4

ci-k2-t3-5, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм , для т3 -5 eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм , для т3 -5

ci-k2h-100-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм , and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм , and-43; монтажная плата

ci-k2h-100-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x100 мм , с рейкой

ci-k2h-145-ad, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 160x100x145 мм , dile and-43; адаптер and-43; ze eaton, изолированный корпус, дхшхв = 160x100x145 мм , dile and-43; адаптер and-43; ze

ci-k2h-145-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм , and-43; монтажная пластина eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм , and-43; монтажная пластина

ci-k2h-145-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 181x100x145 мм , с рейкой

ci-k2h-80-a, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 160x100x80 мм, eaton, изолированный корпус, дхшхв = 160x100x80 мм,

ci-k2h-80-k, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 160x100x80 мм, and-43; крышка eaton, изолированный корпус, дхшхв = 160x100x80 мм, and-43; крышка

ci-k2h-pkz0, eaton: изолированный корпус, вхшхг = 180x100x105 мм , для pkzm0, ip40 eaton, изолированный корпус, вхшхг = 180x100x105 мм , для pkzm0, ip40

ci-k2h-pkz0-g, eaton: изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет черно-серый eaton, изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет черно-серый

ci-k2h-pkz0-gr, eaton: изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет красно-желтый

ci-k2h-pkz0-grv, eaton: изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет черно-серый eaton, изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет черно-серый

ci-k2h-pkz0-gv, eaton: изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус, вхшхг = 180x100x132 мм , для pkzm0 , and-43; ручка , цвет красно-желтый

ci-k2x-100-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 160x100x100 мм , and-43; монтажная пластина , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 160x100x100 мм , and-43; монтажная пластина , на

ci-k2x-100-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 160x100x100 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 160x100x100 мм , с рейкой , на

ci-k2x-145-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 160x100x145 мм , and-43; монтажная панель, на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 160x100x145 мм , and-43; монтажная панель, на

ci-k2x-145-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 160x100x145 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 160x100x145 мм , с рейкой , на

ci-k3-125-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , and-43; монтажная плата

ci-k3-125-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , с рейкой

ci-k3-160-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , and-43; монтажная плата

ci-k3-160-ots-sond-maico, eaton: небольших корпусах ci- k3 зонд maico eaton, небольших корпусах ci- k3 зонд maico

ci-k3-160-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , с рейкой

ci-k3-160sondh+m01, eaton: изолированный корпус ci- k3 зонд eaton, изолированный корпус ci- k3 зонд

ci-k3-combination-, eaton: изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k3 eaton, изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k3

ci-k3-p3-63, eaton: корпус, вхшхг = 222x120x125 мм , для p3 eaton, корпус, вхшхг = 222x120x125 мм , для p3

ci-k3x-125-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , and-43; монтажная панель, на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , and-43; монтажная панель, на

ci-k3x-125-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x125 мм , с рейкой , на

ci-k3x-160-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , and-43; монтажная пластина , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , and-43; монтажная пластина , на

ci-k3x-160-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 222x120x160 мм , с рейкой , на

ci-k4-125-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , and-43; монтажная плата

ci-k4-125-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , с рейкой

ci-k4-160-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , and-43; монтажная плата

ci-k4-160-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , с рейкой

ci-k4-combination-, eaton: изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k4 eaton, изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k4

ci-k4-p3-63, eaton: корпус, вхшхг = 240x160x125 мм , для p3 eaton, корпус, вхшхг = 240x160x125 мм , для p3

ci-k4-pkz4-gr_225525, eaton: изолированный корпус для pkz4 , and-43; ручка , цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус для pkz4 , and-43; ручка , цвет красно-желтый

ci-k4-pkz4-gr_260361, eaton: изолированный корпус , and-43; ручка , цвет красно-желтый, для pkz4 eaton, изолированный корпус , and-43; ручка , цвет красно-желтый, для pkz4

ci-k4-pkz4-g_225524, eaton: изолированный корпус для pkz4 , and-43; ручка , цвет черно-серый eaton, изолированный корпус для pkz4 , and-43; ручка , цвет черно-серый

г.Минск www.tiristor.by email: minsk17@tut.by viber и тел.+375447584780

ci-k4-pkz4-g_260360, eaton: изолированный корпус , and-43; ручка , цвет черно-серый , для pkz4 eaton, изолированный корпус , and-43; ручка , цвет черно-серый , для pkz4

ci-k4-t5b-2, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , для t5b -2 eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , для t5b -2

ci-k4-t5b-4, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , для t5b -4 eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , для t5b -4

ci-k4x-125-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , and-43; монтажная панель, на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , and-43; монтажная панель, на

ci-k4x-125-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x125 мм , с рейкой , на

ci-k4x-160-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , and-43; монтажная пластина , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , and-43; монтажная пластина , на

ci-k4x-160-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 240x160x160 мм , с рейкой , на

ci-k5-125-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , and-43; монтажная плата

ci-k5-125-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , с рейкой

ci-k5-160-m, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , and-43; монтажная плата eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , and-43; монтажная плата

ci-k5-160-ts, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , с рейкой eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , с рейкой

ci-k5-combination-, eaton: изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k5 eaton, изолированный корпус с индивидуальной гравировкой и отверстием в корпусе, ci-k5

ci-k5-p3-100, eaton: корпус, вхшхг = 280x200x125 мм для p3 eaton, корпус, вхшхг = 280x200x125 мм для p3

ci-k5-t5-2, eaton: изолированный корпус в, вхшхд= 280x200x125мм для t5-2 eaton, изолированный корпус в, вхшхд= 280x200x125мм для t5-2

ci-k5-t5-4, eaton: изолированный корпус в, вхшхд= 280x200x125мм для t5 4 eaton, изолированный корпус в, вхшхд= 280x200x125мм для t5 4

ci-k5x-125-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , and-43; монтажная панель, на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , and-43; монтажная панель, на

ci-k5x-125-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x125 мм , с рейкой , на

ci-k5x-160-m-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , and-43; монтажная пластина , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , and-43; монтажная пластина , на

ci-k5x-160-ts-na, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , с рейкой , на eaton, изолированный корпус, дхшхв = 280x200x160 мм , с рейкой , на

ci-pkz0, eaton: изолированный корпус , для pkzm0 , ip40 eaton, изолированный корпус , для pkzm0 , ip40

ci-pkz0-g, eaton: изолированный корпус , and-43; ручка , цвет черно-серый eaton, изолированный корпус , and-43; ручка , цвет черно-серый

ci-pkz0-gm, eaton: изолированный корпус , ip55 , с черно-серой поворотной ручкой для pkzm0 eaton, изолированный корпус , ip55 , с черно-серой поворотной ручкой для pkzm0

ci-pkz0-gr-sond513, eaton: изолированный корпус , pkzm0 eaton, изолированный корпус , pkzm0

ci-pkz0-grm, eaton: изолированный корпус , ip55 , с красно-желтой поворотной ручкой для pkzm0 eaton, изолированный корпус , ip55 , с красно-желтой поворотной ручкой для pkzm0

ci-pkz0-grvm, eaton: изолированный корпус , ip55 , с красно-желтой поворотной ручкой для pkzm0 eaton, изолированный корпус , ip55 , с красно-желтой поворотной ручкой для pkzm0

ci-pkz0-gvm, eaton: изолированный корпус , ip55 , с черно-серой поворотной ручкой для pkzm0 eaton, изолированный корпус , ip55 , с черно-серой поворотной ручкой для pkzm0

ci-pkz0-m, eaton: изолированный корпус, вхшхг = 158x80x100 мм , для pkzm0 eaton, изолированный корпус, вхшхг = 158x80x100 мм , для pkzm0

ci-pkz01, eaton: изолированный корпус , ip40 , для pkzm01 eaton, изолированный корпус , ip40 , для pkzm01

ci-pkz01-g, eaton: изолированный корпус, ip65, с мембраной для кнопок, для pkzm01 eaton, изолированный корпус, ip65, с мембраной для кнопок, для pkzm01

ci-pkz01-na, eaton: изолированный корпус , ip40 , для pkzm01 , са eaton, изолированный корпус , ip40 , для pkzm01 , са

ci-pkz01-na-g, eaton: изолированный корпус, ip65, с мембраной для кнопок, для pkzm01 , са eaton, изолированный корпус, ip65, с мембраной для кнопок, для pkzm01 , са

ci-pkz01-na-pvs, eaton: изолированный корпус, ip65, and-43; кнопка аварийного останова, отмена фиксации ключом , для pkzm01 , са eaton, изолированный корпус, ip65, and-43; кнопка аварийного останова, отмена фиксации ключом , для pkzm01 , са

ci-pkz01-na-pvt, eaton: изолированный корпус, ip65, and-43; кнопка аварийного останова pkzm01 , са eaton, изолированный корпус, ip65, and-43; кнопка аварийного останова pkzm01 , са

ci-pkz01-na-svb, eaton: изолированный корпус, pkzm01 , для блокировки в пол. выкл, са eaton, изолированный корпус, pkzm01 , для блокировки в пол. выкл, са

ci-pkz01-na-svb-v, eaton: изолированный корпус, желтый для pkzm01, для блокировки в пол. выкл., са eaton, изолированный корпус, желтый для pkzm01, для блокировки в пол. выкл., са

ci-pkz01-pvs, eaton: изолированный корпус, ip65, and-43; аварийного отключения кнопка гриб , под обычный ключ , для pkzm01	eaton, изолированный корпус, ip65, and-43; аварийного отключения кнопка гриб , под обычный ключ , для pkzm01
ci-pkz01-pvt, eaton: изолированный корпус, ip65, and-43; аварийного отключения гриб кнопку pkzm01	eaton, изолированный корпус, ip65, and-43; аварийного отключения гриб кнопку pkzm01
ci-pkz01-svb, eaton: изолированный корпус , для pkzm01 , для блокировки в положении выкл.	eaton, изолированный корпус , для pkzm01 , для блокировки в положении выкл.
ci-pkz01-svb-v, eaton: изолированный корпус , для pkzm01, для блокировки в положении выкл	eaton, изолированный корпус , для pkzm01, для блокировки в положении выкл
ci-pkz01-x, eaton: изолированный корпус, дхшхв = 158x117x80 мм, для pkzm01	eaton, изолированный корпус, дхшхв = 158x117x80 мм, для pkzm01
ci/e-pkz01-x, eaton: передняя панель корпуса с вырезом для кнопок, для pkzm01	eaton, передняя панель корпуса с вырезом для кнопок, для pkzm01
ci/e-pkz01-xg, eaton: модуль корпуса с мембраной для кнопок, для pkzm01	eaton, модуль корпуса с мембраной для кнопок, для pkzm01
ci/e-pkz01-xpvs, eaton: модуль корпуса с кнопкой аварийного останова, для pkzm01	eaton, модуль корпуса с кнопкой аварийного останова, для pkzm01
ci/e-pkz01-xpvt, eaton: модуль корпуса с кнопкой аварийного останова, для pkzm01	eaton, модуль корпуса с кнопкой аварийного останова, для pkzm01
ci/e-pkz01-xsvb, eaton: модуль корпуса с механизмом блокировки, для pkzm01	eaton, модуль корпуса с механизмом блокировки, для pkzm01
ci/e-pkz01-xsvb-v, eaton: модуль корпуса с механизмом блокировки, для pkzm01	eaton, модуль корпуса с механизмом блокировки, для pkzm01
ci23-125, eaton: изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд = 250x188x150 мм	eaton, изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд = 250x188x150 мм
ci23-125-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x234x150 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x234x150 мм , са
ci23-125/t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x234x166 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x234x166 мм , са
ci23-150, eaton: изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x188x175 мм	eaton, изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x188x175 мм
ci23-150-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x234x175 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x234x175 мм , са
ci23-150/t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x234x191 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x234x191 мм , са
ci23-2210-150-na, eaton: изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд = 296x421x175 мм , са	eaton, изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд = 296x421x175 мм , са
ci23e-125, eaton: изолированный щит с фланцами , вхшд = 250x187.5x150 мм	eaton, изолированный щит с фланцами , вхшд = 250x187.5x150 мм
ci23e-125-ral7032, eaton: изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 250x187.5x150 мм	eaton, изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 250x187.5x150 мм
ci23e-150, eaton: изолированный щит с фланцами , вхшд = 250x188x150 мм	eaton, изолированный щит с фланцами , вхшд = 250x188x150 мм
<hr/>	
г.Минск www.tiristor.by email: minsk17@tut.by viber и тел.+375447584780	
<hr/>	
ci23e-150-ral7032, eaton: изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 250x187.5x175 мм	eaton, изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 250x187.5x175 мм
ci23x-125, eaton: изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 250x188x150 мм	eaton, изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 250x188x150 мм
ci23x-125-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 250x188x150 мм , са	eaton, изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 250x188x150 мм , са
ci23x-125/t-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 250x188x166 мм , са	eaton, изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 250x188x166 мм , са
ci23x-150, eaton: изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 250x188x175 мм	eaton, изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 250x188x175 мм
ci23x-150-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 250x188x175 мм , са	eaton, изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 250x188x175 мм , са
ci23x-150/t-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 250x188x191 мм , са	eaton, изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 250x188x191 мм , са
ci43-125, eaton: изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x375x150 мм	eaton, изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x375x150 мм
ci43-125-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x421x150 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x421x150 мм , са
ci43-125/t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x421x166 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x421x166 мм , са
ci43-150, eaton: изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x375x175 мм	eaton, изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x375x175 мм
ci43-150-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x421x175 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x421x175 мм , са
ci43-150/t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x421x191 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 296x421x191 мм , са
ci43-200, eaton: изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x375x225 мм	eaton, изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 250x375x225 мм
ci43-200-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x421x225 мм , са	eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 296x421x225 мм , са

ci44e-150-ral7032, eaton: изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 375x375x175 мм eaton, изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 375x375x175 мм

ci44e-200, eaton: изолированный щит с фланцами , вхшд = 375x375x225 мм eaton, изолированный щит с фланцами , вхшд = 375x375x225 мм

ci44e-200-ral7032, eaton: изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 375x375x225 мм eaton, изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 375x375x225 мм

ci44e-200-t, eaton: изолированный щит с фланцами , вхшд = 750x375x266 мм eaton, изолированный щит с фланцами , вхшд = 750x375x266 мм

ci44e-250, eaton: изолированный щит с фланцами , вхшд = 375x375x275 мм eaton, изолированный щит с фланцами , вхшд = 375x375x275 мм

ci44x-125, eaton: изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x150 мм eaton, изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x150 мм

ci44x-125-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x150 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x150 мм , са

ci44x-125/t-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x166 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x166 мм , са

ci44x-150, eaton: изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x175 мм eaton, изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x175 мм

ci44x-150-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x175 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x175 мм , са

ci44x-150/t-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x191 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x191 мм , са

ci44x-200, eaton: изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x225 мм eaton, изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x225 мм

ci44x-200-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x225 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x225 мм , са

ci44x-200/t-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x241 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x241 мм , са

ci44x-250, eaton: изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x275 мм eaton, изолированный щит , гладкие стенки , вхшд = 375x375x275 мм

ci44x-250-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x275 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , вхшд = 375x375x275 мм , са

ci44x-250/t-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x291 мм , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки , and-43; дверь, вхшд = 375x375x291 мм , са

ci45-200, eaton: изолированный корпус с отверстиями под фланцы, вхшд = 500x375x225 мм eaton, изолированный корпус с отверстиями под фланцы, вхшд = 500x375x225 мм

ci45-200-na, eaton: изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд= 500x375x225mm , са eaton, изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд= 500x375x225mm , са

ci45e-200, eaton: изолированный корпус, вхшд = 500x375x225 мм eaton, изолированный корпус, вхшд = 500x375x225 мм

ci45e-200-ral7032, eaton: изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 500x375x225 мм eaton, изолированный щит с фланцами , цвет ral7032 , вхшд = 500x375x225 мм

ci45x-200, eaton: изолированный щит, гладкие стенки, вхшд = 500x375x225 мм eaton, изолированный щит, гладкие стенки, вхшд = 500x375x225 мм

ci45x-200-na, eaton: изолированный щит, гладкие стенки, вхшд= 500x375x225mm , са eaton, изолированный щит, гладкие стенки, вхшд= 500x375x225mm , са

ci48-200, eaton: изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 750x375x225 мм eaton, изолированный щит, с вырезами для фланцев, вхшд = 750x375x225 мм

ci48-200-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x225 мм , са eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x225 мм , са

ci48-200/2t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x241 мм , са eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x241 мм , са

ci48-200/t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x241 мм , са eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x241 мм , са

ci48-250, eaton: изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд = 750x375x275 мм eaton, изолированный щит с вырезами под фланцы, вхшд = 750x375x275 мм

ci48-250-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 796x421x275 мм , са eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, вхшд = 796x421x275 мм , са

ci48-250/2t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x291 мм , са eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x291 мм , са

ci48-250/t-na, eaton: изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x291 мм , са eaton, изолированный щит, стенки с вырезом, and-43; дверь, вхшд = 796x421x291 мм , са

cl-pkz0, eaton: ограничитель тока, для увеличения откл. способности eaton, ограничитель тока, для увеличения откл. способности

cl2, eaton: рейка , din, вхшд = 35x9x190 мм eaton, рейка , din, вхшд = 35x9x190 мм

cl2-15, eaton: рейка , din, вхшд = 35x15x190 мм eaton, рейка , din, вхшд = 35x15x190 мм

cl3, eaton: рейка , din, вхшд = 35x7.5x250 мм eaton, рейка , din, вхшд = 35x7.5x250 мм

cl3-15, eaton: рейка , din, вхшд = 35x15x250 мм eaton, рейка , din, вхшд = 35x15x250 мм

cl4, eaton: рейка , din, вхшд = 35x7.5x375 мм eaton, рейка , din, вхшд = 35x7.5x375 мм

cl4-15, eaton: рейка , din, вхшд = 35x15x375 мм eaton, рейка , din, вхшд = 35x15x375 мм

cmd(220-240vac), eaton: реле контроля контакторов 220-240в ас	eaton, реле контроля контакторов 220-240в ас
cmd(24vdc), eaton: реле контроля контакторов 24в dc	eaton, реле контроля контакторов 24в dc
спр-10/300-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 1000x300 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 1000x300 мм
спр-12/250-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 1200x250 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 1200x250 мм
спр-2/150-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 200x150 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 200x150 мм
спр-3/150-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 300x150 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 300x150 мм
спр-3/200-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 300x200 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 300x200 мм
спр-4/150-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 400x150 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 400x150 мм
спр-4/200-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 400x200 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 400x200 мм
спр-4/250-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 400x250 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 400x250 мм
спр-5/150-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 500x150 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 500x150 мм
спр-5/200-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 500x200 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 500x200 мм
спр-5/250-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 500x250 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 500x250 мм
спр-6/200-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 600x200 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 600x200 мм
спр-6/250-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 600x250 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 600x250 мм
спр-6/300-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 600x300 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 600x300 мм
спр-8/200-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 800x200 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 800x200 мм
спр-8/250-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 800x250 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 800x250 мм
спр-8/300-cs, eaton: крышка для защиты от дождя, шхд = 800x300 мм	eaton, крышка для защиты от дождя, шхд = 800x300 мм
cobox, eaton: ethernet модуль для ps4 , ps416 , zb4.501 - um3 / 4	eaton, ethernet модуль для ps4 , ps416 , zb4.501 - um3 / 4
codmv1250n/1600n, eaton: перекидная блокировка для dmv 1250n и 1600n	eaton, перекидная блокировка для dmv 1250n и 1600n
codmv250n/400n, eaton: перекидная блокировка для dmvs 160n, dmv 250n и 400n	eaton, перекидная блокировка для dmvs 160n, dmv 250n и 400n
codmv630n/1000n, eaton: перекидной механизм для dmv 630n и 1000n	eaton, перекидной механизм для dmv 630n и 1000n
codmvm160n, eaton: перекидной механизм для dmv 160n	eaton, перекидной механизм для dmv 160n
com-dpm-mc2, eaton: коммуникационный модуль , profibus dp мастер для xv- 4 .	eaton, коммуникационный модуль , profibus dp мастер для xv- 4 .
com-eib2-tp, eaton: коммуникационный модуль , eib-bus для xv- 4 .	eaton, коммуникационный модуль , eib-bus для xv- 4 .
com-ibs-tp, eaton: com-модуль ibs-tp interbus	eaton, com-модуль ibs-tp interbus
com-mpb1-tp, eaton: коммуникационный модуль , multi-protocol для xv- 4 .	eaton, коммуникационный модуль , multi-protocol для xv- 4 .
com-mpb2-tp, eaton: коммуникационный модуль , multi-protocol mpi для панелей xv- 4 .	eaton, коммуникационный модуль , multi-protocol mpi для панелей xv- 4 .
com-pdp-tp, eaton: коммуникационный модуль , profibus dp для xv- 4 .	eaton, коммуникационный модуль , profibus dp для xv- 4 .
cosetqm100, eaton: соединительный набор реверсивного выключателя-разъединителя, 100а	eaton, соединительный набор реверсивного выключателя-разъединителя, 100а
cosetqm40/63, eaton: соединительный набор реверсивного выключателя-разъединителя, 40-63а	eaton, соединительный набор реверсивного выключателя-разъединителя, 40-63а
coup10x10mm, eaton: соединительный адаптер для оси 10x10, типоразмер 2	eaton, соединительный адаптер для оси 10x10, типоразмер 2
coup12x12mm, eaton: соединительный адаптер для оси 12x12, типоразмер 3	eaton, соединительный адаптер для оси 12x12, типоразмер 3
coup4k12/4k14, eaton: адаптер для оси от 12x12 до 14x14	eaton, адаптер для оси от 12x12 до 14x14
coup6x6mm, eaton: соединительный адаптер для оси 6x6, типоразмер 0	eaton, соединительный адаптер для оси 6x6, типоразмер 0
coup8x8mm, eaton: соединительный адаптер для оси 8x8, типоразмер 1	eaton, соединительный адаптер для оси 8x8, типоразмер 1
coverdcm/dmm, eaton: крышка для duso dcm 40-63/dumeco dmm 40-63 прозрачная для зажимов	eaton, крышка для duso dcm 40-63/dumeco dmm 40-63 прозрачная для зажимов
coverdmv125, eaton: крышка для dumeco dmm 125 прозрачная для зажимов	eaton, крышка для dumeco dmm 125 прозрачная для зажимов
coverdmv160, eaton: крышка зажимов прозрачная, для dmv 160n	eaton, крышка зажимов прозрачная, для dmv 160n
coverdmv250n/400n, eaton: крышка зажимов прозрачная, для dmvs 160n, dmv 250n, 400n	eaton, крышка зажимов прозрачная, для dmvs 160n, dmv 250n, 400n
coverdmv630n/1000n, eaton: крышка зажимов прозрачная, для dmv 630n, 1000n	eaton, крышка зажимов прозрачная, для dmv 630n, 1000n

cs-84/200, eaton: корпус:универсальный, х:400мм, у:800мм, z:200мм, cs, сталь, серый eaton, корпус:универсальный, х:400мм, у:800мм, z:200мм, cs, сталь, серый

cs-84/250, eaton: металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 250x400x800 мм eaton, металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 250x400x800 мм

cs-86/200, eaton: металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 200x600x800 мм eaton, металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 200x600x800 мм

cs-86/250, eaton: металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 250x600x800 мм eaton, металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 250x600x800 мм

cs-86/300, eaton: металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 300x600x800 мм eaton, металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 300x600x800 мм

cs-88/200, eaton: металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 200x800x800 мм eaton, металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 200x800x800 мм

cs-88/300, eaton: металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 300x800x800 мм eaton, металлический навесной щит с монтажной платой, дхшхв = 300x800x800 мм

cs-te, eaton: винтовой адаптер eaton, винтовой адаптер

csdr4a4cy2201.5-d, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/угловой, 1.5m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/угловой, 1.5m

csdr4a4cy2202, eaton: кабель 4 пол., dc, угловой/открытый, 2m eaton, кабель 4 пол., dc, угловой/открытый, 2m

csdr4a4cy2203-d, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/угловой, 3m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/угловой, 3m

csdr4a4cy2205, eaton: кабель 4 пол., dc, угловой/открытый, 5m eaton, кабель 4 пол., dc, угловой/открытый, 5m

csdr4a4cy2205-d, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/угловой, 5m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/угловой, 5m

csdr4a4cy2210, eaton: кабель 4 пол., dc, угловой/открытый, 10m eaton, кабель 4 пол., dc, угловой/открытый, 10m

csds4a4cy2201.5-d, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 1.5m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 1.5m

csds4a4cy2202, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 1m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 1m

csds4a4cy2203-d, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 3m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 3m

csds4a4cy2205, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/открытый, 5m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/открытый, 5m

csds4a4cy2205-d, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 5m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/прямой, 5m

csds4a4cy2210, eaton: кабель 4 пол., dc, прямой/открытый, 10m eaton, кабель 4 пол., dc, прямой/открытый, 10m

cu-band10x16x0.8-bk, eaton: медные гибкие шины, 400a, 10x16x0.8mm, черный eaton, медные гибкие шины, 400a, 10x16x0.8mm, черный

cu-band10x16x0.8-bu, eaton: медные гибкие шины, 400a, 10x16x0.8mm, синий eaton, медные гибкие шины, 400a, 10x16x0.8mm, синий

cu-band10x16x0.8-gnye, eaton: медные гибкие шины, 400a, 10x16x0.8mm, зеленый, желтый, eaton, медные гибкие шины, 400a, 10x16x0.8mm, зеленый, желтый,

cu-band10x24x1-bk, eaton: медные гибкие шины- 630a, 10x24x1mm, черный eaton, медные гибкие шины- 630a, 10x24x1mm, черный

cu-band10x32x1-bk, eaton: медные гибкие шины- 800a, 10x32x1mm, черный eaton, медные гибкие шины- 800a, 10x32x1mm, черный

cu-band10x40x1-bk, eaton: медные гибкие шины, 1000a, 10x40x1mm, черный eaton, медные гибкие шины, 1000a, 10x40x1mm, черный

cu-band10x50x1-bk, eaton: медные гибкие шины, 1250a, 10x50x1mm, черный eaton, медные гибкие шины, 1250a, 10x50x1mm, черный

cu-band10x80x1-bk, eaton: медные гибкие шины, 1600a, 10x80x1mm, черный eaton, медные гибкие шины, 1600a, 10x80x1mm, черный

cu-band11x21x1-bk, eaton: медные гибкие шины, 630a, 11x21x1mm, черный eaton, медные гибкие шины, 630a, 11x21x1mm, черный

cu-band11x21x1-bu, eaton: медные гибкие шины, 630a, 11x21x1mm, синий eaton, медные гибкие шины, 630a, 11x21x1mm, синий

cu-band11x21x1-gnye, eaton: медные гибкие шины, 630a, 11x21x1mm, зеленый, желтый, eaton, медные гибкие шины, 630a, 11x21x1mm, зеленый, желтый,

cu-band3x9x0.8-bk, eaton: медные гибкие шины, 100a, 3x9x0.8mm, черный eaton, медные гибкие шины, 100a, 3x9x0.8mm, черный

cu-band3x9x0.8-bu, eaton: медные гибкие шины, 100a, 3x9x0.8mm, синий eaton, медные гибкие шины, 100a, 3x9x0.8mm, синий

cu-band3x9x0.8-gnye, eaton: медные гибкие шины, 100a, 3x9x0.8mm, зеленый, желтый, eaton, медные гибкие шины, 100a, 3x9x0.8mm, зеленый, желтый,

cu-band4x16x0.8-bk, eaton: медные гибкие шины, 200a, 4x16x0.8mm, черный eaton, медные гибкие шины, 200a, 4x16x0.8mm, черный

cu-band4x16x0.8-bu, eaton: шинодержатель, 200a, 4x16x0.8mm, синий eaton, шинодержатель, 200a, 4x16x0.8mm, синий

cu-band5x24x1-bk, eaton: медные гибкие шины- 400a, 5x24x1mm, черный eaton, медные гибкие шины- 400a, 5x24x1mm, черный

cu-band5x32x1-bk, eaton: медные гибкие шины- 630a, 5x32x1mm, черный eaton, медные гибкие шины- 630a, 5x32x1mm, черный

cu-band6x16x0.8-bk, eaton: медные гибкие шины, 250a, 6x16x0.8mm, черный eaton, медные гибкие шины, 250a, 6x16x0.8mm, черный

cu-band6x16x0.8-bu, eaton: медные гибкие шины, 250a, 6x16x0.8mm, синий eaton, медные гибкие шины, 250a, 6x16x0.8mm, синий

cu-band6x16x0.8-gnye, eaton: медные гибкие шины, 250a, 6x16x0.8mm, зеленый, желтый, eaton, медные гибкие шины, 250a, 6x16x0.8mm, зеленый, желтый,

cu-band6x9x0.8-bk, eaton: медные гибкие шины, 160a, 6x9x0.8mm, черный eaton, медные гибкие шины, 160a, 6x9x0.8mm, черный

cu-band6x9x0,8-bu, eaton: медные гибкие шины, 160a , 6x9x0.8mm , синий eaton, медные гибкие шины, 160a , 6x9x0.8mm , синий

cu-band6x9x0,8-гнue, eaton: медные гибкие шины, 160a , 6x9x0.8mm , зеленый, желтый, eaton, медные гибкие шины, 160a , 6x9x0.8mm , зеленый, желтый,

cu-band8x24x1-bk, eaton: медные гибкие шины - 630a, 8x24x1mm , черный eaton, медные гибкие шины - 630a, 8x24x1mm , черный

cu-band9x9x0,8-bk, eaton: медные гибкие шины, 200a, 9x9x0.8mm , черный eaton, медные гибкие шины, 200a, 9x9x0.8mm , черный

cu-band9x9x0,8-bu, eaton: медные гибкие шины, 200a, 9x9x0.8mm , синий eaton, медные гибкие шины, 200a, 9x9x0.8mm , синий

cu-band9x9x0,8-гнue, eaton: медные гибкие шины, 200a, 9x9x0.8mm , зеленый, желтый, eaton, медные гибкие шины, 200a, 9x9x0.8mm , зеленый, желтый,

cu-bar-1140/t, eaton: двойная медная шина, т-профиль, 1140 мм2 , 2.40m eaton, двойная медная шина, т-профиль, 1140 мм2 , 2.40m

cu-bar-500/t, eaton: двойная медная шина, т-профиль, 500 мм2 2.40m eaton, двойная медная шина, т-профиль, 500 мм2 2.40m

cu-bar-720/t, eaton: двойная медная шина, т-профиль, 720 мм2 2.40m eaton, двойная медная шина, т-профиль, 720 мм2 2.40m

cu12x10, eaton: медная шина , 12x10x1500 eaton, медная шина , 12x10x1500

cu12x5, eaton: медная шина , 12x5x1500mm eaton, медная шина , 12x5x1500mm

cu12x5-2250, eaton: медная шина , 12x5x2250mm eaton, медная шина , 12x5x2250mm

cu15x10, eaton: медная шина , 15x10x1500 eaton, медная шина , 15x10x1500

cu15x5, eaton: медная шина , 15x5x1500 eaton, медная шина , 15x5x1500

cu20x10, eaton: медная шина , 20x10x1500mm eaton, медная шина , 20x10x1500mm

cu20x10-2250, eaton: медная шина , 20x10x2250mm eaton, медная шина , 20x10x2250mm

cu20x5, eaton: медная шина , 20x5x1500mm eaton, медная шина , 20x5x1500mm

cu20x5-2250, eaton: медная шина , 20x5x2250mm eaton, медная шина , 20x5x2250mm

cu20x5-2500, eaton: медная шина , 20x5x2500mm eaton, медная шина , 20x5x2500mm

cu30x10, eaton: медная шина , 30x10x1500mm eaton, медная шина , 30x10x1500mm

cu40x10, eaton: медная шина , 40x10x1500mm eaton, медная шина , 40x10x1500mm

d-k150, eaton: комплект для переоборудования k150 плоской клеммы в клемму под круглый кабель eaton, комплект для переоборудования k150 плоской клеммы в клемму под круглый кабель

d-k240, eaton: комплект для переоборудования k240 плоской клеммы в клемму под круглый кабель eaton, комплект для переоборудования k240 плоской клеммы в клемму под круглый кабель

d-k2x240, eaton: комплект для переоборудования k2x240 плоской клеммы в клемму под круглый кабель eaton, комплект для переоборудования k2x240 плоской клеммы в клемму под круглый кабель

d-k3x185, eaton: комплект для переоборудования k3x185 плоской клеммы в клемму под круглый кабель eaton, комплект для переоборудования k3x185 плоской клеммы в клемму под круглый кабель

d-k3x240, eaton: комплект для переоборудования k3x240 плоской клеммы в клемму под круглый кабель eaton, комплект для переоборудования k3x240 плоской клеммы в клемму под круглый кабель

d-k4x185, eaton: комплект для переоборудования k4x185 плоской клеммы в клемму под круглый кабель eaton, комплект для переоборудования k4x185 плоской клеммы в клемму под круглый кабель

d-k95, eaton: комплект для переоборудования k95 плоской клеммы в клемму под круглый кабель eaton, комплект для переоборудования k95 плоской клеммы в клемму под круглый кабель

d02-s/63/3-rs, eaton: держатель-разъединитель 3п, 63a eaton, держатель-разъединитель 3п, 63a

d125-ci23, eaton: крышка, прозрачная , вхшд = 250x188x25 мм eaton, крышка, прозрачная , вхшд = 250x188x25 мм

d125-ci23-na, eaton: крышка, прозрачная , вхшд = 250x188x65 мм , са eaton, крышка, прозрачная , вхшд = 250x188x65 мм , са

d125-ci23-ral7032, eaton: крышка , цвет ral7032 , вхшд = 250x188x25 мм eaton, крышка , цвет ral7032 , вхшд = 250x188x25 мм

d125-ci23/t, eaton: дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 250x187.5x25 мм eaton, дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 250x187.5x25 мм

d125-ci23/t-na, eaton: дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 250x188x66 мм , са eaton, дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 250x188x66 мм , са

d125-ci43, eaton: крышка, прозрачная , 250x375x25 мм вхшд = eaton, крышка, прозрачная , 250x375x25 мм вхшд =

d125-ci43-na, eaton: крышка, прозрачная , вхшд = 250x375x65 мм , са eaton, крышка, прозрачная , вхшд = 250x375x65 мм , са

d125-ci43-ral7032, eaton: крышка , ral7032 , вхшд = 250x375x25 мм eaton, крышка , ral7032 , вхшд = 250x375x25 мм

d125-ci43/t, eaton: дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 251x376x155 мм eaton, дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 251x376x155 мм

d125-ci43/t-na, eaton: дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 250x375x66 мм , са eaton, дверь с прозрачной передней крышкой, вхшд = 250x375x66 мм , са

d125-ci44, eaton: крышка, прозрачная , вхшд = 375x375x25 мм eaton, крышка, прозрачная , вхшд = 375x375x25 мм

d125-ci44-na, eaton: крышка, прозрачная , вхшд = 375x375x25 мм , са eaton, крышка, прозрачная , вхшд = 375x375x25 мм , са

dilm12-10(v60hz), eaton: контактор 12 а, управляющее напряжение произвольное 60гц , 1 но доп. контакт, категория примене eaton, контактор 12 а, управляющее напряжение произвольное 60гц , 1 но доп. контакт, категория примене

dilm12-10(vdc), eaton: контактор 12 а, управляющее напряжение произвольное а, 1 но доп. контакт, категория применения eaton, контактор 12 а, управляющее напряжение произвольное а, 1 но доп. контакт, категория применения

dilm12-21(230v50hz,240v60hz), eaton: контактор 12 а, управляющее напряжение 230в, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 12 а, управляющее напряжение 230в, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm12-21(24vdc), eaton: контактор 12 а, управляющее напряжение 24в а, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 12 а, управляющее напряжение 24в а, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm12-22(230v50hz,240v60hz), eaton: контактор 12а, управляющее напряжение 230в and -40;асand-41;, 2ноand-43;2нз доп. контакты, категория применения ас-3, а eaton, контактор 12а, управляющее напряжение 230в and -40;асand-41;, 2ноand-43;2нз доп. контакты, категория применения ас-3, а

dilm12-22(24vdc), eaton: контактор 12а, управляющее напряжение 24в and -40;dcand-41;, 2ноand-43;2нз доп. контакты, категория применения ас-3, ас eaton, контактор 12а, управляющее напряжение 24в and -40;dcand-41;, 2ноand-43;2нз доп. контакты, категория применения ас-3, ас

dilm12-32(230v50hz,240v60hz), eaton: контактор 12 а, управляющее напряжение 230в, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 12 а, управляющее напряжение 230в, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm12-32(24vdc), eaton: контактор 12 а, управляющее напряжение 24в а, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 12 а, управляющее напряжение 24в а, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm12-xev, eaton: соединение для электрической блокировки eaton, соединение для электрической блокировки

dilm12-xmsm, eaton: супрессор для двигателя eaton, супрессор для двигателя

dilm12-xmv, eaton: механическая блокировка для dilm7-dilm15, dilmp20, dila eaton, механическая блокировка для dilm7-dilm15, dilmp20, dila

dilm12-xp1, eaton: переключатель для распараллеливания eaton, переключатель для распараллеливания

dilm12-xp2, eaton: электрическое соединение контакторов параллельно eaton, электрическое соединение контакторов параллельно

dilm12-xpbc, eaton: фронтальный коммутационный адаптер eaton, фронтальный коммутационный адаптер

dilm12-xr, eaton: комплект соединения для реверсивного пуска eaton, комплект соединения для реверсивного пуска

dilm12-xra2, eaton: электрическое соединение для реверсивных сборок eaton, электрическое соединение для реверсивных сборок

dilm12-xrl, eaton: супрессор для двигателя eaton, супрессор для двигателя

dilm12-xs1, eaton: переключатель звезда-точка eaton, переключатель звезда-точка

dilm12-xsl, eaton: электрическое соединение для сборок звезда-треугольник eaton, электрическое соединение для сборок звезда-треугольник

dilm12-xspd, eaton: супрессор с обратным диодом 12-250 vand-40;dcand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с обратным диодом 12-250 vand-40;dcand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspr240, eaton: супрессор с rc цепью 110-240 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с rc цепью 110-240 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspr48, eaton: супрессор с rc цепью 24-48 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с rc цепью 24-48 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspr500, eaton: супрессор с rc цепью 240-5000 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с rc цепью 240-5000 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspv130, eaton: супрессор с варистором 48 130 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с варистором 48 130 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspv240, eaton: супрессор с варистором 130-240 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с варистором 130-240 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspv48, eaton: супрессор с варистором 24-48 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с варистором 24-48 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspv500, eaton: супрессор с варистором 240-500 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с варистором 240-500 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspv1240, eaton: супрессор с варистором и светодиодом 130-240 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с варистором и светодиодом 130-240 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm12-xspv148, eaton: супрессор с варистором и светодиодом 48 130 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila eaton, супрессор с варистором и светодиодом 48 130 vand-40;асand-41; для dilm7.15, dilmp20, dila

dilm15-01(110v50hz,120v60hz), eaton: контактор 15,5 а, управляющее напряжение 110в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас eaton, контактор 15,5 а, управляющее напряжение 110в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас

dilm15-01(230v50/60hz), eaton: контактор 15,5 а, управляющее напряжение 230в , 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас eaton, контактор 15,5 а, управляющее напряжение 230в , 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас

dilm15-01(230v50hz,240v60hz), eaton: контактор 15,5 а, управляющее напряжение 230в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас eaton, контактор 15,5 а, управляющее напряжение 230в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас

dilm15-01(24v50/60hz), eaton: контактор 15,5 а, управляющее напряжение 24в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас- eaton, контактор 15,5 а, управляющее напряжение 24в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас-

dilm15-01(24v50hz), eaton: контактор 15,5 а, управляющее напряжение 24в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас- eaton, контактор 15,5 а, управляющее напряжение 24в, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас-

dilm15-01(24vdc), eaton: контактор 15,5 а, управляющее напряжение 24в а, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас- eaton, контактор 15,5 а, управляющее напряжение 24в а, 1нз доп. контакт, категория применения ас-3, ас-

dilm150-22(rac240), eaton: контактор 150а, управляющее напряжение 190-240в and-40;асанд-41;, 2ноанд-43;2нз доп. контакты, категория применения ас eaton, контактор 150а, управляющее напряжение 190-240в and-40;асанд-41;, 2ноанд-43;2нз доп. контакты, категория применения ас

dilm150-22(rdc24), eaton: контактор 150а, управляющее напряжение 24-27в and-40;dcанд-41;, 2ноанд-43;2нз доп. контакты, категория применения ас-3 eaton, контактор 150а, управляющее напряжение 24-27в and-40;dcанд-41;, 2ноанд-43;2нз доп. контакты, категория применения ас-3

dilm150-xhi02, eaton: вспомогательные контакты, контакты:пс х2, монтаж:фронтальный eaton, вспомогательные контакты, контакты:пс х2, монтаж:фронтальный

dilm150-xhi04, eaton: вспомогательные контакты, контакты:пс х4, монтаж:фронтальный eaton, вспомогательные контакты, контакты:пс х4, монтаж:фронтальный

dilm150-xhi11, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 1ноанд-43;1нз, винтовые зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 1ноанд-43;1нз, винтовые зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhi13, eaton: вспомогательные контакты, контакты:пс х3 and-43; по eaton, вспомогательные контакты, контакты:пс х3 and-43; по

dilm150-xhi20, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 2но, винтовые зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 2но, винтовые зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhi22, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, винтовые зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, винтовые зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhi31, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 3ноанд-43;1нз, винтовые зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 3ноанд-43;1нз, винтовые зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhi40, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 4но, винтовые зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 4но, винтовые зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhia11, eaton: вспомогательные контакты, выводы винтовые клеммы eaton, вспомогательные контакты, выводы винтовые клеммы

dilm150-xhia22, eaton: фронтальный доп-контакт 2но and-43;2 нз, винтовые зажимы eaton, фронтальный доп-контакт 2но and-43;2 нз, винтовые зажимы

dilm150-xhiac22, eaton: фронтальный доп-контакт 2но and-43;2 нз, пружинные зажимы eaton, фронтальный доп-контакт 2но and-43;2 нз, пружинные зажимы

dilm150-xhic04, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 4нз, пружинные зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 4нз, пружинные зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhic13, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 1ноанд-43;3нз, пружинные зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 1ноанд-43;3нз, пружинные зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhic22, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, пружинные зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, пружинные зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhic31, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 3ноанд-43;1нз, пружинные зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 3ноанд-43;1нз, пружинные зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhic40, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 4но, пружинные зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 4но, пружинные зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhicv22, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, пружинные зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, пружинные зажимы, для dilm40-170

dilm150-xhiv22, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, винтовые зажимы, для dilm40-170 eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 2ноанд-43;2нз, винтовые зажимы, для dilm40-170

dilm150-xip2x, eaton: набор защитных кожухов для фаз контактора eaton, набор защитных кожухов для фаз контактора

dilm150-xmv, eaton: механическая блокировка для dilm80170, dilmp125200 eaton, механическая блокировка для dilm80170, dilmp125200

dilm150-xp1, eaton: соединитель для параллельного соединения контакторов eaton, соединитель для параллельного соединения контакторов

dilm150-xrl, eaton: комплект соединений для реверсивной сборки eaton, комплект соединений для реверсивной сборки

dilm150-xs1, eaton: соединитель звезда-точка eaton, соединитель звезда-точка

dilm150-xsl, eaton: комплект соединений звезда-треугольник eaton, комплект соединений звезда-треугольник

dilm150-xsp(rac120), eaton: катушка управления контактором 100-120в and-40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 100-120в and-40;асанд-41;

dilm150-xsp(rac24), eaton: катушка управления контактором 24-48в and-40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 24-48в and-40;асанд-41;

dilm150-xsp(rac240), eaton: катушка управления контактором 190-240в and-40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 190-240в and-40;асанд-41;

dilm150-xsp(rac440), eaton: катушка управления контактором 380-440в and-40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 380-440в and-40;асанд-41;

dilm150-xsp(rac48), eaton: катушка управления контактором 42-48в and-40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 42-48в and-40;асанд-41;

dilm150-xsp(rac500), eaton: катушка управления контактором 480-500в and-40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 480-500в and-40;асанд-41;

dilm150-xsp(rdc130), eaton: катушка управления контактором 110-130в and-40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 110-130в and-40;dcанд-41;

dilm150-xsp(rdc24), eaton: катушка управления контактором 24-27в and-40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 24-27в and-40;dcанд-41;

dilm150-xsp(rdc240), eaton: катушка управления контактором 200-240в and-40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 200-240в and-40;dcанд-41;

dilm150-xsp(rdc60), eaton: катушка управления контактором 48-60в and-40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 48-60в and-40;dcанд-41;

dilm32-10(rcd130), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 110-130в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 110-130в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm32-10(rcd24), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 24-27в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3, а eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 24-27в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3, а

dilm32-10(rcd240), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 200-240в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 200-240в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm32-10(rcd60), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 48-60в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3, а eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 48-60в а, 1 но доп. контакт, категория применения ас-3, а

dilm32-10(v50hz), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение произвольное 50гц , 1 но доп. контакт, категория примене eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение произвольное 50гц , 1 но доп. контакт, категория примене

dilm32-10(v60hz), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение произвольное 60гц , 1 но доп. контакт, категория примене eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение произвольное 60гц , 1 но доп. контакт, категория примене

dilm32-21(230v50hz,240v60hz), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 230в, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 230в, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm32-21(rcd24), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 24-27в а, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3 eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 24-27в а, 2ноand-43;1нз доп. контакт, категория применения ас-3

dilm32-22(230v50hz,240v60hz), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 230в, 2ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 230в, 2ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm32-22(rcd24), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 24в and-40;dcand-41; 2ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3, а eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 24в and-40;dcand-41; 2ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3, а

dilm32-32(230v50hz,240v60hz), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 230в, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3, eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 230в, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3,

dilm32-32(rcd24), eaton: контактор 32 а, управляющее напряжение 24-27в а, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3 eaton, контактор 32 а, управляющее напряжение 24-27в а, 3ноand-43;2нз доп. контакт, категория применения ас-3

dilm32-xhi02, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 2нз, винтовые зажимы eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 2нз, винтовые зажимы

dilm32-xhi11, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы

dilm32-xhi11-s, eaton: блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы, установка слева eaton, блок вспомогательных контактов, 2 полюса, 1ноand-43;1нз, винтовые зажимы, установка слева

dilm32-xhi22, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса 2ноand-43;2нз, винтовые зажимы eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса 2ноand-43;2нз, винтовые зажимы

dilm32-xhi31, eaton: фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 3ноand-43;1нз, винтовые зажимы eaton, фронтальный блок вспомогательных контактов, 4 полюса, 3ноand-43;1нз, винтовые зажимы

dilm32-xhlc02, eaton: фронтальный доп. контакт, 2нз, пружинные зажимы eaton, фронтальный доп. контакт, 2нз, пружинные зажимы

dilm32-xhlc11, eaton: фронтальный доп. контакт, 1ноand-43;1нз, пружинные зажимы eaton, фронтальный доп. контакт, 1ноand-43;1нз, пружинные зажимы

dilm32-xhlc22, eaton: фронтальный доп. контакт, 2ноand-43;2нз, пружинные зажимы eaton, фронтальный доп. контакт, 2ноand-43;2нз, пружинные зажимы

dilm32-xman, eaton: блок тестирования контакторов eaton, блок тестирования контакторов

dilm32-xmv, eaton: механическая блокировка для dilm1732, dilmp3245 eaton, механическая блокировка для dilm1732, dilmp3245

dilm32-xp1, eaton: соединитель для параллельного соединения eaton, соединитель для параллельного соединения

dilm32-xp2, eaton: параллельный соединитель eaton, параллельный соединитель

dilm32-xr, eaton: соединитель для реверсивных сборок eaton, соединитель для реверсивных сборок

dilm32-xrl, eaton: соединитель для реверсивных сборок eaton, соединитель для реверсивных сборок

dilm32-xs1, eaton: соединитель звезда-точка eaton, соединитель звезда-точка

dilm32-xsl, eaton: соединитель для сборок звезда-треугольник eaton, соединитель для сборок звезда-треугольник

dilm32-xsp(110v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 110в and-40;асand-41; двойная частота eaton, катушка управления контактором 110в and-40;асand-41; двойная частота

dilm32-xsp(110v50hz,120v60hz), eaton: катушка управления контактором 110в and-40;асand-41; eaton, катушка управления контактором 110в and-40;асand-41;

dilm32-xsp(190v50hz,220v60hz), eaton: катушка управления контактором 190в and-40;асand-41; eaton, катушка управления контактором 190в and-40;асand-41;

dilm32-xsp(220v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 220в and-40;асand-41; двойная частота eaton, катушка управления контактором 220в and-40;асand-41; двойная частота

dilm32-xsp(220v50hz,240v60hz), eaton: катушка управления контактором 220в and-40;асand-41; eaton, катушка управления контактором 220в and-40;асand-41;

dilm32-xsp(230v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 230в and-40;асand-41; двойная частота eaton, катушка управления контактором 230в and-40;асand-41; двойная частота

dilm32-xsp(230v50hz,240v60hz), eaton: катушка управления контактором 230в and-40;асand-41; eaton, катушка управления контактором 230в and-40;асand-41;

dilm32-xsp(240v50hz), eaton: катушка управления контактором 240в and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 240в and -40;асанд-41;

dilm32-xsp(24v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 24в and -40;асанд-41;., двойная частота eaton, катушка управления контактором 24в and -40;асанд-41;., двойная частота

dilm32-xsp(24v50hz), eaton: катушка управления контактором 24в and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 24в and -40;асанд-41;

dilm32-xsp(380v50hz,440v60hz), eaton: катушка управления контактором 380в and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 380в and -40;асанд-41;

dilm32-xsp(400v50hz,440v60hz), eaton: катушка управления контактором 400в and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 400в and -40;асанд-41;

dilm32-xsp(415v50hz,480v60hz), eaton: катушка управления контактором 415в and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 415в and -40;асанд-41;

dilm32-xsp(42v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 42в and -40;асанд-41;., двойная частота eaton, катушка управления контактором 42в and -40;асанд-41;., двойная частота

dilm32-xsp(42v50hz,48v60hz), eaton: катушка управления контактором 42в and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором 42в and -40;асанд-41;

dilm32-xsp(rdc130), eaton: катушка управления контактором 110-130в and -40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 110-130в and -40;dcанд-41;

dilm32-xsp(rdc24), eaton: катушка управления контактором 24-27в and -40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 24-27в and -40;dcанд-41;

dilm32-xsp(rdc240), eaton: катушка управления контактором 200-240в and -40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 200-240в and -40;dcанд-41;

dilm32-xsp(rdc60), eaton: катушка управления контактором 48-60в and -40;dcанд-41; eaton, катушка управления контактором 48-60в and -40;dcанд-41;

dilm32-xsp(v50hz), eaton: катушка управления контактором произвольное напряжение 50 гц and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором произвольное напряжение 50 гц and -40;асанд-41;

dilm32-xsp(v60hz), eaton: катушка управления контактором произвольное напряжение 60 гц and -40;асанд-41; eaton, катушка управления контактором произвольное напряжение 60 гц and -40;асанд-41;

dilm32-xspr240, eaton: супрессор г-с, 12-250 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор г-с, 12-250 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspr48, eaton: супрессор г-с, 24-48 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор г-с, 24-48 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspr500, eaton: супрессор г-с, 240-500 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор г-с, 240-500 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspv130, eaton: супрессор с варистором, 48-130 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор с варистором, 48-130 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspv240, eaton: супрессор с варистором, 130-240 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор с варистором, 130-240 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspv48, eaton: супрессор с варистором, 24-48 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор с варистором, 24-48 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspv500, eaton: супрессор с варистором, 240-500 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор с варистором, 240-500 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspvl240, eaton: супрессор с варистором и светодиодом, 130-240 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор с варистором и светодиодом, 130-240 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xspvl48, eaton: супрессор с варистором и светодиодом, 24-48 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill eaton, супрессор с варистором и светодиодом, 24-48 в для dilm7.38, dilmp32,45, dill

dilm32-xted11-1(ra24), eaton: таймер для dilm, 24 в ac/dc, 0,05-1 с, задержка выключения eaton, таймер для dilm, 24 в ac/dc, 0,05-1 с, задержка выключения

dilm32-xted11-10(га24), eaton: таймер для dilm, 24 в ac/dc, 0,5-10с, задержка выключения eaton, таймер для dilm, 24 в ac/dc, 0,5-10с, задержка выключения

dilm32-xted11-10(гac130), eaton: таймер для dilm, 100-130 в ac, 0,5-10с, задержка выключения eaton, таймер для dilm, 100-130 в ac, 0,5-10с, задержка выключения

dilm32-xted11-10(гac240), eaton: таймер для dilm, 200-240 в ac, 0,5-10с, задержка выключения eaton, таймер для dilm, 200-240 в ac, 0,5-10с, задержка выключения

dilm32-xted11-100(га24), eaton: таймер для dilm, 24 в ac/dc, 5-100 с, задержка выключения eaton, таймер для dilm, 24 в ac/dc, 5-100 с, задержка выключения

dilm32-xted11-100(гac130), eaton: таймер для dilm, 100-130 в ac, 5-100 с, задержка выключения eaton, таймер для dilm, 100-130 в ac, 5-100 с, задержка выключения

dilm32-xted11-100(гac240), eaton: таймер для dilm, 200-240в, 5-100 с, задержка выключения eaton, таймер для dilm, 200-240в, 5-100 с, задержка выключения

dilm32-xtee11(га24), eaton: таймер для dilm, 24 в ac/dc, 0.1-100 с, с задержкой eaton, таймер для dilm, 24 в ac/dc, 0.1-100 с, с задержкой

dilm32-xtee11(гac130), eaton: таймер для dilm, 100-130 в ac, 0.1-100 с, с задержкой eaton, таймер для dilm, 100-130 в ac, 0.1-100 с, с задержкой

dilm32-xtee11(гac240), eaton: таймер для dilm, 200-240 в ac, 0,1-100 с, с задержкой eaton, таймер для dilm, 200-240 в ac, 0,1-100 с, с задержкой

dilm32-xtey20(гac240), eaton: таймер для dilm, 200-240в, 1-30-х годов, звезда-треугольник eaton, таймер для dilm, 200-240в, 1-30-х годов, звезда-треугольник

dilm32-xvb, eaton: соединитель для механического соединения контакторов eaton, соединитель для механического соединения контакторов

dilm32-xwg, eaton: соединитель eaton, соединитель

dilm38-01(110v50/60hz), eaton: контактор 38 а, управляющее напряжение 110в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4 eaton, контактор 38 а, управляющее напряжение 110в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4

dilm38-01(110v50hz,120v60hz), eaton: контактор 38 а, управляющее напряжение 110в, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4 eaton, контактор 38 а, управляющее напряжение 110в, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4

dilm38-01(220v50/60hz), eaton: контактор 38 а, управляющее напряжение 220в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4 eaton, контактор 38 а, управляющее напряжение 220в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4

dilm38-01(230v50/60hz), eaton: контактор 38 а, управляющее напряжение 230в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4 eaton, контактор 38 а, управляющее напряжение 230в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4

dilm65-xip2x, eaton: набор защитных кожухов для фаз контактора	eaton, набор защитных кожухов для фаз контактора
dilm65-xmv, eaton: механическая блокировка для dilm4072, dilmp6380	eaton, механическая блокировка для dilm4072, dilmp6380
dilm65-xp1, eaton: соединитель для параллельного соединения	eaton, соединитель для параллельного соединения
dilm65-xrl, eaton: соединитель для реверсивных сборок	eaton, соединитель для реверсивных сборок
dilm65-xs1, eaton: соединитель звезда-точка	eaton, соединитель звезда-точка
dilm65-xsl, eaton: соединитель для сборок звезда-треугольник	eaton, соединитель для сборок звезда-треугольник
dilm65-xsp(110v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 110в and-40;acand-41; двойная частота	eaton, катушка управления контактором 110в and-40;acand-41; двойная частота
dilm65-xsp(110v50hz,120v60hz), eaton: катушка управления контактором 110в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 110в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(190v50hz,220v60hz), eaton: катушка управления контактором 190в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 190в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(220v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 220в and-40;acand-41; двойная частота	eaton, катушка управления контактором 220в and-40;acand-41; двойная частота
dilm65-xsp(220v50hz,240v60hz), eaton: катушка управления контактором 220в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 220в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(230v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 230в and-40;acand-41; двойная частота	eaton, катушка управления контактором 230в and-40;acand-41; двойная частота
dilm65-xsp(230v50hz,240v60hz), eaton: катушка управления контактором 230в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 230в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(240v50hz), eaton: катушка управления контактором 240в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 240в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(24v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 24в and-40;acand-41; двойная частота	eaton, катушка управления контактором 24в and-40;acand-41; двойная частота
dilm65-xsp(24v50hz), eaton: катушка управления контактором 24в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 24в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(380v50hz,440v60hz), eaton: катушка управления контактором 380в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 380в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(400v50hz,440v60hz), eaton: катушка управления контактором 400в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 400в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(415v50hz,480v60hz), eaton: катушка управления контактором 415в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 415в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(42v50/60hz), eaton: катушка управления контактором 42в and-40;acand-41; двойная частота	eaton, катушка управления контактором 42в and-40;acand-41; двойная частота
dilm65-xsp(42v50hz,48v60hz), eaton: катушка управления контактором 42в and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором 42в and-40;acand-41;
dilm65-xsp(rcd130), eaton: катушка управления контактором 110-130в and-40;dcand-41;	eaton, катушка управления контактором 110-130в and-40;dcand-41;
dilm65-xsp(rcd24), eaton: катушка управления контактором 24-27в and-40;dcand-41;	eaton, катушка управления контактором 24-27в and-40;dcand-41;
dilm65-xsp(rcd240), eaton: катушка управления контактором 200-240в and-40;dcand-41;	eaton, катушка управления контактором 200-240в and-40;dcand-41;
dilm65-xsp(rcd60), eaton: катушка управления контактором 48-60в and-40;dcand-41;	eaton, катушка управления контактором 48-60в and-40;dcand-41;
dilm65-xsp(v50hz), eaton: катушка управления контактором произвольное напряжение 50 гц and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором произвольное напряжение 50 гц and-40;acand-41;
dilm65-xsp(v60hz), eaton: катушка управления контактором произвольное напряжение 60 гц and-40;acand-41;	eaton, катушка управления контактором произвольное напряжение 60 гц and-40;acand-41;
dilm650-xct, eaton: вакуумные трубки для dilm650	eaton, вакуумные трубки для dilm650
dilm650-xhb, eaton: крышка зажимов, для dilm580/650	eaton, крышка зажимов, для dilm580/650
dilm650/22(ra110), eaton: контактор 650а, управляющее напряжение 48-110в and-40;ac, dcand-41; категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 650а, управляющее напряжение 48-110в and-40;ac, dcand-41; категория применения ac-3, ac-4
dilm650/22(ra250), eaton: контактор 650а, управляющее напряжение 110-250в and-40;ac, dcand-41; категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 650а, управляющее напряжение 110-250в and-40;ac, dcand-41; категория применения ac-3, ac-4
dilm650/22(rac500), eaton: контактор 650а, управляющее напряжение 480-500в, категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 650а, управляющее напряжение 480-500в, категория применения ac-3, ac-4
dilm7-01(110v50/60hz), eaton: контактор 7 а, управляющее напряжение 110в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 7 а, управляющее напряжение 110в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4
dilm7-01(110v50hz,120v60hz), eaton: контактор 7 а, управляющее напряжение 110в, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 7 а, управляющее напряжение 110в, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4
dilm7-01(110vdc), eaton: контактор 7 а, управляющее напряжение 110в а, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 7 а, управляющее напряжение 110в а, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4
dilm7-01(190v50hz,220v60hz), eaton: контактор 7 а, управляющее напряжение 190в, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 7 а, управляющее напряжение 190в, 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4
dilm7-01(220v50/60hz), eaton: контактор 7 а, управляющее напряжение 220в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4	eaton, контактор 7 а, управляющее напряжение 220в , 1нз доп. контакт, категория применения ac-3, ac-4

door-1/12-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 1/12 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 1/12
door-1/12-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 1/12 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 1/12
door-1/18-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 1/18 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 1/18
door-1/18-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 1/18 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 1/18
door-1/4-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 1/4 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 1/4
door-1/4-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 1/4 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 1/4
door-1/6-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 1/6 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 1/6
door-1/6-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 1/6 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 1/6
door-1/8-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 1/8 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 1/8
door-1/8-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 1/8 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 1/8
door-2/24-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 2/24 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 2/24
door-2/24-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 2/24 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 2/24
door-2/36-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 2/36 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 2/36
door-2/36-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 2/36 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 2/36
door-3/36-r-ika, eaton: дверь непрозрачная для шкафов ika 3/36 eaton, дверь непрозрачная для шкафов ika 3/36
door-3/36-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 3/36 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 3/36
door-3/54-t-ika, eaton: дверь прозрачная для шкафов ika 3/54 eaton, дверь прозрачная для шкафов ika 3/54
door-ret-cs, eaton: фиксатор двери eaton, фиксатор двери
doorcouprqm, eaton: рукоять на дверь, для перекидного и многополюсного выключателя-разъединителя eaton, рукоять на дверь, для перекидного и многополюсного выключателя-разъединителя
dp-16di-p/16do/0.5a-pk-eco, eaton: eco 16/16 цифровых вход / выход profibus dp eaton, eco 16/16 цифровых вход / выход profibus dp
dp-16di/p, eaton: 16 цифровых входов profibus dp eaton, 16 цифровых входов profibus dp
dp-16di/p-2x8, eaton: 16 цифровых входов profibus dp eaton, 16 цифровых входов profibus dp
dp-16do/0.5a-p-2x8, eaton: 16 цифровых выходов 0.5a profibus dp eaton, 16 цифровых выходов 0.5a profibus dp
dp-16do/0.5a-pk, eaton: 16 цифровых выходов 0.5a profibus dp eaton, 16 цифровых выходов 0.5a profibus dp
dp-16do/r-no, eaton: 16 цифровых выходов and-40;пеле noand-41; profibus dp eaton, 16 цифровых выходов and-40;пеле noand-41; profibus dp
dp-1cnt/24v, eaton: 1 счетчик 24v profibus dp eaton, 1 счетчик 24v profibus dp
dp-24di/8do/0.5a-pk, eaton: 24/8 цифровых вход / выход 0.5a profibus dp eaton, 24/8 цифровых вход / выход 0.5a profibus dp
dp-32di/p-2x16, eaton: 32 цифровых входов profibus dp eaton, 32 цифровых входов profibus dp
dp-32di/p-eco, eaton: eco 32 цифровых входов profibus dp eaton, eco 32 цифровых входов profibus dp
dp-32do/0.5a-p-2x16, eaton: 32 цифровых выходов 0.5a profibus dp eaton, 32 цифровых выходов 0.5a profibus dp
dp-32do/0.5a-pk-eco, eaton: eco 32 цифровых выходов 0.5a profibus dp eaton, eco 32 цифровых выходов 0.5a profibus dp
dp-4ai/pt100, eaton: 4 аналоговых входа pt profibus dp eaton, 4 аналоговых входа pt profibus dp
dp-4ai/ui, eaton: 4 аналоговых входа u/i profibus dp eaton, 4 аналоговых входа u/i profibus dp
dp-4ao/ui, eaton: 4 аналоговых выхода u/i profibus dp eaton, 4 аналоговых выхода u/i profibus dp
dp-4do/2.0a-pk, eaton: 4 цифровых выхода 0.5a profibus dp85 51 224 015 eaton, 4 цифровых выхода 0.5a profibus dp85 51 224 015
dp-8di/p, eaton: 8 цифровых входов profibus dp eaton, 8 цифровых входов profibus dp
dp-8do/0.5a-pk, eaton: 8 цифровых выходных 0.5a profibus dp eaton, 8 цифровых выходных 0.5a profibus dp
dp-8do/r-no, eaton: 8 цифровых выходов and-40;пеле noand-41; profibus dp eaton, 8 цифровых выходов and-40;пеле noand-41; profibus dp
dp-asw, eaton: терминатор для winbloc eco eaton, терминатор для winbloc eco
dp-bridge, eaton: шлюз profibus dp eaton, шлюз profibus dp
dp-id, eaton: верхняя панель, ширина 375мм eaton, верхняя панель, ширина 375мм
dp-smc-ex120-spr1-b-cek005555, eaton: dp smc ex120- spr1 -b 51 231 462 cek00555585 eaton, dp smc ex120- spr1 -b 51 231 462 cek00555585

dx-br100-1k6, eaton: тормозной резистор, 100 ом, 1600 вт eaton, тормозной резистор, 100 ом, 1600 вт

dx-br100-200, eaton: внешний тормозной резистор 100 ом, 200 вт eaton, внешний тормозной резистор 100 ом, 200 вт

dx-br100-240, eaton: внешний тормозной резистор 100 ом, 240 вт eaton, внешний тормозной резистор 100 ом, 240 вт

dx-br100-600, eaton: внешний тормозной резистор 20 ом, 960 вт eaton, внешний тормозной резистор 20 ом, 960 вт

dx-br100-6k2, eaton: тормозной резистор, 100 ом, 6200 вт eaton, тормозной резистор, 100 ом, 6200 вт

dx-br100-720, eaton: внешний тормозной резистор 20 ом, 960 вт eaton, внешний тормозной резистор 20 ом, 960 вт

dx-br100-960, eaton: внешний тормозной резистор 20 ом, 960 вт eaton, внешний тормозной резистор 20 ом, 960 вт

dx-br150-0k5, eaton: тормозной резистор, 150 ом, 500 вт eaton, тормозной резистор, 150 ом, 500 вт

dx-br150-1k1, eaton: тормозной резистор, 150 ом, 1400 вт eaton, тормозной резистор, 150 ом, 1400 вт

dx-br150-200, eaton: внешний тормозной резистор 150 ом, 200 вт eaton, внешний тормозной резистор 150 ом, 200 вт

dx-br150-800, eaton: внешний тормозной резистор 150 ом, 800 вт eaton, внешний тормозной резистор 150 ом, 800 вт

dx-br200-0k4, eaton: тормозной резистор, 200 ом, 400 вт eaton, тормозной резистор, 200 ом, 400 вт

dx-br200-0k8, eaton: тормозной резистор, 200 ом, 800 вт eaton, тормозной резистор, 200 ом, 800 вт

dx-br210-200, eaton: внешний тормозной резистор 210 ом, 200 вт eaton, внешний тормозной резистор 210 ом, 200 вт

dx-br216-600, eaton: внешний тормозной резистор 216 ом, 600 вт eaton, внешний тормозной резистор 216 ом, 600 вт

dx-br3-100, eaton: тормозной резистор and-40;200w, 100r, bg2and-43;3and-41; eaton, тормозной резистор and-40;200w, 100r, bg2and-43;3and-41;

dx-br400-0k4, eaton: тормозной резистор, 400 ом, 400 вт eaton, тормозной резистор, 400 ом, 400 вт

dx-br400-400, eaton: внешний тормозной резистор 400 ом, 400 вт eaton, внешний тормозной резистор 400 ом, 400 вт

dx-br430-100, eaton: внешний тормозной резистор 430 ом, 100 вт eaton, внешний тормозной резистор 430 ом, 100 вт

dx-br5-033, eaton: тормозной резистор and-40;500w, 33rand-41; eaton, тормозной резистор and-40;500w, 33rand-41;

dx-cbl-rj45-0m5, eaton: пч кабель and-40;0,5m, rj45/rj45and-41; eaton, пч кабель and-40;0,5m, rj45/rj45and-41;

dx-cbl-rj45-1m0, eaton: пч кабель and-40;1m, rj45/rj45and-41; eaton, пч кабель and-40;1m, rj45/rj45and-41;

dx-cbl-rj45-3m0, eaton: пч кабель and-40;3m, rj45/rj45and-41; eaton, пч кабель and-40;3m, rj45/rj45and-41;

dx-com-pckit, eaton: пч pc-connection usb/rs485 eaton, пч pc-connection usb/rs485

dx-com-soft, eaton: пч connect plc лицензионный ключ eaton, пч connect plc лицензионный ключ

dx-emc-mnt-1m, eaton: плата заземления кабеля eaton, плата заземления кабеля

dx-emc-mnt-1n, eaton: плата заземления кабеля eaton, плата заземления кабеля

dx-emc-mnt-2m, eaton: плата заземления кабеля eaton, плата заземления кабеля

dx-emc-mnt-2n, eaton: плата заземления кабеля eaton, плата заземления кабеля

dx-emc-mnt-3m, eaton: плата заземления кабеля eaton, плата заземления кабеля

dx-emc-mnt-3n, eaton: плата заземления кабеля eaton, плата заземления кабеля

dx-emc12-014-fs1, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 8а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 8а

dx-emc12-014-fs2, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 16а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 16а

dx-emc12-019-fs1, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 12а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 12а

dx-emc12-025-fs2, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 20а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 20а

dx-emc12-031-fs3, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 30а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 230 в, 30а

dx-emc34-008-fs1, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 8а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 8а

dx-emc34-008-fs1-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 8а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 8а

dx-emc34-011-fs2, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 12а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 12а

dx-emc34-011-fs2-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 12а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 12а

dx-emc34-015-fs3, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 16а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 16а

dx-emc34-015-fs3-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 16а eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 16а

dx-emc34-025-fs3, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 30a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 30a
dx-emc34-025-fs3-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 30a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 30a
dx-emc34-031-fs4, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 42a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 42a
dx-emc34-031-fs4-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 42a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 42a
dx-emc34-048-fs4, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 55a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 55a
dx-emc34-048-fs4-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 55a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 55a
dx-emc34-075-fs5, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 75a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 75a
dx-emc34-075-fs5-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 75a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 75a
dx-emc34-100, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 100a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 100a
dx-emc34-100-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 130a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 130a
dx-emc34-130, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 130a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 130a
dx-emc34-130-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 180a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 180a
dx-emc34-180, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 180a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 180a
dx-emc34-180-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 250a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 250a
dx-emc34-250, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 250a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 250a
dx-emc34-250-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 400a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 400a
dx-emc34-400, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 400a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 400a
dx-emc34-400-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 400a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 400a
dx-emc34-750, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 750a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 750a
dx-emc34-750-l, eaton: фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 750a eaton, фильтр радиопомех, 1~, 480 в, 750a
dx-key-led2, eaton: сетевые аксессуары:панель управления, назначение:da1,dc1 eaton, сетевые аксессуары:панель управления, назначение:da1,dc1
dx-key-oled, eaton: пч удаленная клавиатура oled eaton, пч удаленная клавиатура oled
dx-lm3-005, eaton: моторный дроссель, 3р, 5а, 2 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 5а, 2 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-008, eaton: моторный дроссель, 3р, 8а, 4.1 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 8а, 4.1 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-011, eaton: моторный дроссель, 3р, 11а, 3 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 11а, 3 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-016, eaton: моторный дроссель, 3р, 16а, 1.5 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 16а, 1.5 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-035, eaton: моторный дроссель, 3р, 35а, 1 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 35а, 1 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-050, eaton: моторный дроссель, 3р, 50а, 0.6 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 50а, 0.6 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-063, eaton: моторный дроссель, 3р, 63а, 0.5 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 63а, 0.5 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-080, eaton: моторный дроссель, 3р, 80а, 0.5 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 80а, 0.5 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-100, eaton: моторный дроссель, 3р, 100а, 0.45 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 100а, 0.45 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-150, eaton: моторный дроссель, 3р, 150а, 0.35 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 150а, 0.35 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-180, eaton: моторный дроссель, 3р, 180а, 0.3 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 180а, 0.3 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-220, eaton: моторный дроссель, 3р, 220а, 0.2 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 220а, 0.2 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-260, eaton: моторный дроссель, 3р, 260а, 0.15 мгн, 750 в, 50/60 гц eaton, моторный дроссель, 3р, 260а, 0.15 мгн, 750 в, 50/60 гц
dx-lm3-303, eaton: выходной дроссель and-40;3~750в, 303aand-41; eaton, выходной дроссель and-40;3~750в, 303aand-41;
dx-lm3-370, eaton: выходной дроссель and-40;3~750в, 370aand-41; eaton, выходной дроссель and-40;3~750в, 370aand-41;
dx-lm3-450, eaton: выходной дроссель and-40;3~750в, 450aand-41; eaton, выходной дроссель and-40;3~750в, 450aand-41;
dx-ln1-006, eaton: сетевой дроссель, 1р, 5.8а, 5.05 мгн, 260 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 1р, 5.8а, 5.05 мгн, 260 в, 50/60 гц
dx-ln1-009, eaton: сетевой дроссель, 1р, 8.6а, 3.41 мгн, 260 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 1р, 8.6а, 3.41 мгн, 260 в, 50/60 гц
dx-ln1-013, eaton: сетевой дроссель, 1р, 13а, 2.25 мгн, 260 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 1р, 13а, 2.25 мгн, 260 в, 50/60 гц
dx-ln1-018, eaton: сетевой дроссель, 1р, 18а, 1.63 мгн, 260 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 1р, 18а, 1.63 мгн, 260 в, 50/60 гц

dx-ln1-024, eaton: сетевой дроссель, 1р, 24а, 1.22 мгн, 260 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 1р, 24а, 1.22 мгн, 260 в, 50/60 гц

dx-ln1-032, eaton: входной дроссель and-40;1~260в, 32aand-41; eaton, входной дроссель and-40;1~260в, 32aand-41;

dx-ln3-004, eaton: сетевой дроссель, 3р, 3.9а, 7.51 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 3.9а, 7.51 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-006, eaton: сетевой дроссель, 3р, 6а, 4.9 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 6а, 4.9 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-010, eaton: сетевой дроссель, 3р, 10а, 2.94 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 10а, 2.94 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-016, eaton: сетевой дроссель, 3р, 16а, 1.84 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 16а, 1.84 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-025, eaton: сетевой дроссель, 3р, 25а, 1.18 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 25а, 1.18 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-040, eaton: сетевой дроссель, 3р, 40а, 0.64 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 40а, 0.64 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-050, eaton: сетевой дроссель, 3р, 50а, 0.37 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 50а, 0.37 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-060, eaton: сетевой дроссель, 3р, 60а, 0.31 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 60а, 0.31 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-080, eaton: сетевой дроссель, 3р, 80а, 0.23 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 80а, 0.23 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-100, eaton: сетевой дроссель, 3р, 100а, 0.18 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 100а, 0.18 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-120, eaton: сетевой дроссель, 3р, 120а, 0.15 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 120а, 0.15 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-160, eaton: сетевой дроссель, 3р, 160а, 0.11 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 160а, 0.11 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-200, eaton: сетевой дроссель, 3р, 200а, 0.09 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 200а, 0.09 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-250, eaton: сетевой дроссель, 3р, 250а, 0.07 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 250а, 0.07 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-300, eaton: сетевой дроссель, 3р, 300а, 0.06 мгн, 550 в, 50/60 гц eaton, сетевой дроссель, 3р, 300а, 0.06 мгн, 550 в, 50/60 гц

dx-ln3-303, eaton: входной дроссель and-40;3~550в, 303aand-41; eaton, входной дроссель and-40;3~550в, 303aand-41;

dx-ln3-370, eaton: входной дроссель and-40;3~550в, 370aand-41; eaton, входной дроссель and-40;3~550в, 370aand-41;

dx-ln3-450, eaton: входной дроссель and-40;3~550в, 450aand-41; eaton, входной дроссель and-40;3~550в, 450aand-41;

dx-net-ethernet-2, eaton: преобразователь частоты da1 net ethernet ip модуль 2port eaton, преобразователь частоты da1 net ethernet ip модуль 2port

dx-net-profibus, eaton: преобразователь частоты da1 net profibus dp модуль eaton, преобразователь частоты da1 net profibus dp модуль

dx-net-profinet-2, eaton: преобразователь частоты da1 net profinet модуль 2port eaton, преобразователь частоты da1 net profinet модуль 2port

dx-net-swd1, eaton: модуль коммуникации smartwire-dt для da1, ip20 eaton, модуль коммуникации smartwire-dt для da1, ip20

dx-net-swd3, eaton: коммуникационный модуль eaton, коммуникационный модуль

dx-sin3-004, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 4а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 4а

dx-sin3-010, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 10а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 10а

dx-sin3-016, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 16.5а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 16.5а

dx-sin3-023, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 23.5а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 23.5а

dx-sin3-032, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 32а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 32а

dx-sin3-037, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 37а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 37а

dx-sin3-048, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 48а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 48а

dx-sin3-061, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 61а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 61а

dx-sin3-072, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 72а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 72а

dx-sin3-090, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 90а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 90а

dx-sin3-115, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 115а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 115а

dx-sin3-150, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 150а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 150а

dx-sin3-180, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 180а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 180а

dx-sin3-250, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 250а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 250а

dx-sin3-440, eaton: синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 440а eaton, синус-фильтр, 3р, 400 в ас, 440а

dx-sin3-480, eaton: синус-фильтр and-40;3~440в, 480aand-41; eaton, синус-фильтр and-40;3~440в, 480aand-41;

dx-spl-rj45-2s1 pl, eaton: пч splitter and-40;rj45, 2 slots/1 plugand-41; eaton, пч splitter and-40;rj45, 2 slots/1 plugand-41;

dx-spl-rj45-3sl, eaton: пч splitter and-40;rj45, 3 slotsand-41; eaton, пч splitter and-40;rj45, 3 slotsand-41;

dx-ext-3di1ro, eaton: пч da1 модуль расширенияand-40;3 di,1reland-41; eaton, пч da1 модуль расширенияand-40;3 di,1reland-41;

dx-ext-3ro, eaton: преобразователь частоты da1 модуль расширенияand-40;3reland-41; eaton, преобразователь частоты da1 модуль расширенияand-40;3reland-41;

dx-ext-encod, eaton: пч da1 модуль расширенияand-40;local inand-41; eaton, пч da1 модуль расширенияand-40;local inand-41;

dx-ext-2ro, eaton: пч dc1 модуль расширенияand-40;2reland-41; eaton, пч dc1 модуль расширенияand-40;2reland-41;

dx-ext-2ro1ao, eaton: пч dc1 модуль расширенияand-40;2rel,1aoand-41; eaton, пч dc1 модуль расширенияand-40;2rel,1aoand-41;

dx-ext-io110, eaton: пч dc1 модуль расширенияand-40;110в inand-41; eaton, пч dc1 модуль расширенияand-40;110в inand-41;

dx-ext-io230, eaton: пч dc1 модуль расширенияand-40;230в inand-41; eaton, пч dc1 модуль расширенияand-40;230в inand-41;

dx-ext-locsim, eaton: пч dc1 модуль расширенияand-40;local simand-41; eaton, пч dc1 модуль расширенияand-40;local simand-41;

dx-ext-set, eaton: programming device eaton, programming device

dxg-acc-2fr1n12kit, eaton: монта, ный комплект с передней панелью для dg2 eaton, монта, ный комплект с передней панелью для dg2

dxg-acc-4fr1n12kit, eaton: монта, ный комплект с передней панелью для dg1 eaton, монта, ный комплект с передней панелью для dg1

dxg-acc-fr1n12fk, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr1n12fk-bp, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr2n12fk, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr2n12fk-bp, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr2n12kit, eaton: монта, ный комплект с передней панелью для dg3 eaton, монта, ный комплект с передней панелью для dg3

dxg-acc-fr3n12fk, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr3n12fk-bp, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr3n12kit, eaton: монта, ный комплект с передней панелью для dg4 eaton, монта, ный комплект с передней панелью для dg4

dxg-acc-fr4n12fk, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr4n12fk-bp, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr5n12fk, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-fr5n12fk-bp, eaton: монтажный комплект для dg1 eaton, монтажный комплект для dg1

dxg-acc-rtbatt, eaton: батарея для часов реального времени eaton, батарея для часов реального времени

dxg-cbl-1m0, eaton: кабель для выносного дисплея 1м eaton, кабель для выносного дисплея 1м

dxg-cbl-3m0, eaton: кабель для выносного дисплея 3м eaton, кабель для выносного дисплея 3м

dxg-cbl-pccable, eaton: кабель usb-rj45 eaton, кабель usb-rj45

dxg-ext-1ai2ao, eaton: карта расширения входов-выходов - 1ai, 2ao eaton, карта расширения входов-выходов - 1ai, 2ao

dxg-ext-3di3do1t, eaton: карта расширения входов-выходов - 3di, 3do, 1t eaton, карта расширения входов-выходов - 3di, 3do, 1t

dxg-ext-3ro, eaton: карта расширения входов-выходов - 3ro eaton, карта расширения входов-выходов - 3ro

dxg-ext-6di, eaton: карта расширения входов-выходов - 1ai, 6di eaton, карта расширения входов-выходов - 1ai, 6di

dxg-ext-ther1, eaton: вход термистора 3 x рт100 eaton, вход термистора 3 x рт100

dxg-key-holder, eaton: комплект для монтажа выносного дисплея eaton, комплект для монтажа выносного дисплея

dxg-key-holder-bp, eaton: комплект для монтажа выносного дисплея eaton, комплект для монтажа выносного дисплея

dxg-key-lcd, eaton: стандартный дисплей для dg1 eaton, стандартный дисплей для dg1

dxg-key-n12plug, eaton: рамка для дисплея ip54 eaton, рамка для дисплея ip54

dxg-key-rmkit, eaton: выносной дисплей с набором для монтажа и кабелем 0,5 м eaton, выносной дисплей с набором для монтажа и кабелем 0,5 м

dxg-mnt-profibus, eaton: адаптер profibus eaton, адаптер profibus

dxg-net-profibus, eaton: модуль передачи данных - profibus eaton, модуль передачи данных - profibus

dxg-spr-2fr1cb, eaton: конденсатор шины, fr1 eaton, конденсатор шины, fr1

dxg-spr-2fr1eb, eaton: плата emi, fr1 eaton, плата emi, fr1

dxg-spr-2fr1mpb, eaton: главная плата питания, fr1 eaton, главная плата питания, fr1

dxg-spr-2fr2eb, eaton: плата emi, fr2 eaton, плата emi, fr2

dxg-spr-2fr2mpb, eaton: главная плата питания fr2 eaton, главная плата питания fr2

dxg-spr-2fr3db, eaton: плата привода, fr3 eaton, плата привода, fr3

dxg-spr-2fr3eb, eaton: плата emi, fr3 eaton, плата emi, fr3

dxg-spr-2fr3mpb, eaton: главная плата питания fr3 eaton, главная плата питания fr3

dxg-spr-2fr4bcm, eaton: модуль тормозного ключа, fr4 eaton, модуль тормозного ключа, fr4

dxg-spr-2fr4eb, eaton: плата emi, fr4 eaton, плата emi, fr4

dxg-spr-2fr4igbt, eaton: модуль igbt, fr4 eaton, модуль igbt, fr4

dxg-spr-2fr4mpb, eaton: главная плата питания fr4 eaton, главная плата питания fr4

dxg-spr-2fr4rm, eaton: модуль выпрямителя, fr4 eaton, модуль выпрямителя, fr4

dxg-spr-2fr4sb, eaton: плата плавного пуска, fr4 eaton, плата плавного пуска, fr4

dxg-spr-2fr5bcm, eaton: модуль тормозного ключа, fr5 eaton, модуль тормозного ключа, fr5

dxg-spr-2fr5e1b, eaton: плата emi1, fr5 eaton, плата emi1, fr5

dxg-spr-2fr5e2b, eaton: плата emi2, fr5 eaton, плата emi2, fr5

dxg-spr-2fr5igbt, eaton: модуль igbt, fr5 eaton, модуль igbt, fr5

dxg-spr-2fr5mpb, eaton: главная плата питания fr5 eaton, главная плата питания fr5

dxg-spr-4fr1bcb, eaton: конденсатор шины, fr1 eaton, конденсатор шины, fr1

dxg-spr-4fr1cf, eaton: вентилятор fr1 eaton, вентилятор fr1

dxg-spr-4fr1eb, eaton: плата emi, fr1 eaton, плата emi, fr1

dxg-spr-4fr24bc, eaton: конденсатор шины, fr2 eaton, конденсатор шины, fr2

dxg-spr-4fr2eb, eaton: плата emi, fr2 eaton, плата emi, fr2

dxg-spr-4fr3eb, eaton: плата emi, fr3 eaton, плата emi, fr3

dxg-spr-4fr4bcm, eaton: модуль тормозного ключа, fr4 eaton, модуль тормозного ключа, fr4

dxg-spr-4fr4eb, eaton: плата emi, fr4 eaton, плата emi, fr4

dxg-spr-4fr4igbt, eaton: модуль igbt, fr4 eaton, модуль igbt, fr4

dxg-spr-4fr4rm, eaton: модуль выпрямителя, fr4 eaton, модуль выпрямителя, fr4

dxg-spr-4fr4sb, eaton: плата плавного пуска, fr4 eaton, плата плавного пуска, fr4

dxg-spr-4fr5bcm, eaton: модуль тормозного ключа, fr5 eaton, модуль тормозного ключа, fr5

dxg-spr-4fr5e1b, eaton: плата emi1, fr5 eaton, плата emi1, fr5

dxg-spr-4fr5e2b, eaton: плата emi2, fr5 eaton, плата emi2, fr5

dxg-spr-4fr5igbt, eaton: модуль igbt, fr5 eaton, модуль igbt, fr5

dxg-spr-bcover, eaton: кожух для платы управления eaton, кожух для платы управления

dxg-spr-ctrlboard, eaton: главная плата управления eaton, главная плата управления

dxg-spr-ctrlkit, eaton: набор запасных частей eaton, набор запасных частей

dxg-spr-fr1cpiec, eaton: плата подвода кабеля иес, fr1 eaton, плата подвода кабеля иес, fr1

dxg-spr-fr1cpul, eaton: плата подвода кабеля ul, fr1 eaton, плата подвода кабеля ul, fr1

dxg-spr-fr1cvr, eaton: передняя панель привода, fr1 eaton, передняя панель привода, fr1

dxg-spr-fr1fan, eaton: крмплект для винтелятора, fr1 eaton, крмплект для винтелятора, fr1

dxg-spr-fr1mcc, eaton: кожух средней части рамы, fr1 eaton, кожух средней части рамы, fr1

dxg-spr-fr1oh, eaton: внешний корпус, fr1 eaton, внешний корпус, fr1

dxg-spr-fr2cf, eaton: вентилятор fr2 eaton, вентилятор fr2

dxg-spr-fr2cpiec, eaton: плата подвода кабеля iec, fr2 eaton, плата подвода кабеля iec, fr2

dxg-spr-fr2cpul, eaton: плата подвода кабеля ul, fr2 eaton, плата подвода кабеля ul, fr2

dxg-spr-fr2cvr, eaton: передняя панель привода, fr2 eaton, передняя панель привода, fr2

dxg-spr-fr2fan, eaton: крмплект для винтелятора, fr2 eaton, крмплект для винтелятора, fr2

dxg-spr-fr2igbt, eaton: модуль igbt, fr2 eaton, модуль igbt, fr2

dxg-spr-fr2mcc, eaton: кожух средней части рамы, fr2 eaton, кожух средней части рамы, fr2

dxg-spr-fr2oh, eaton: внешний корпус, fr2 eaton, внешний корпус, fr2

dxg-spr-fr34cf, eaton: вентилятор fr3, fr4 eaton, вентилятор fr3, fr4

dxg-spr-fr3bc, eaton: конденсатор шины, fr3 eaton, конденсатор шины, fr3

dxg-spr-fr3cpiec, eaton: плата подвода кабеля iec, fr3 eaton, плата подвода кабеля iec, fr3

dxg-spr-fr3cpul, eaton: плата подвода кабеля ul, fr3 eaton, плата подвода кабеля ul, fr3

dxg-spr-fr3cvr, eaton: передняя панель привода, fr3 eaton, передняя панель привода, fr3

dxg-spr-fr3fan, eaton: крмплект для винтелятора, fr3 eaton, крмплект для винтелятора, fr3

dxg-spr-fr3mcc, eaton: кожух средней части рамы, fr3 eaton, кожух средней части рамы, fr3

dxg-spr-fr3ob, eaton: плата вывода eaton, плата вывода

dxg-spr-fr3oh, eaton: внешний корпус, fr3 eaton, внешний корпус, fr3

dxg-spr-fr4cpiec, eaton: плата подвода кабеля iec, fr4 eaton, плата подвода кабеля iec, fr4

dxg-spr-fr4cpul, eaton: плата подвода кабеля ul, fr4 eaton, плата подвода кабеля ul, fr4

dxg-spr-fr4cvr, eaton: передняя панель привода, fr4 eaton, передняя панель привода, fr4

dxg-spr-fr4fan, eaton: крмплект для винтелятора, fr4 eaton, крмплект для винтелятора, fr4

dxg-spr-fr4mcc, eaton: кожух средней части рамы, fr4 eaton, кожух средней части рамы, fr4

dxg-spr-fr4oh, eaton: внешний корпус, fr4 eaton, внешний корпус, fr4

dxg-spr-fr5bc, eaton: конденсатор шины, fr5 eaton, конденсатор шины, fr5

dxg-spr-fr5cf, eaton: вентилятор fr5 eaton, вентилятор fr5

dxg-spr-fr5cpul, eaton: плата подвода кабеля ul, fr5 eaton, плата подвода кабеля ul, fr5

dxg-spr-fr5cvr, eaton: передняя панель привода, fr5 eaton, передняя панель привода, fr5

dxg-spr-fr5e3b, eaton: плата emi3, fr5 eaton, плата emi3, fr5

dxg-spr-fr5fan, eaton: крмплект для винтелятора, fr5 eaton, крмплект для винтелятора, fr5

dxg-spr-fr5ieccp, eaton: плата подвода кабеля iec, fr5 eaton, плата подвода кабеля iec, fr5

dxg-spr-fr5mcc, eaton: кожух средней части рамы, fr5 eaton, кожух средней части рамы, fr5

dxg-spr-fr5oh, eaton: внешний корпус, fr5 eaton, внешний корпус, fr5

dxg-spr-fr5rm, eaton: модуль выпрямителя, fr5 eaton, модуль выпрямителя, fr5

dza16p(), eaton: дополнительная обмотка, 3п, первичная eaton, дополнительная обмотка, 3п, первичная

dza16s(), eaton: дополнительный отвод для трехфазного трансформатора eaton, дополнительный отвод для трехфазного трансформатора

e-pkz0, eaton: изолированный корпус , с отверстием под переднюю часть выключателя, ip41 eaton, изолированный корпус , с отверстием под переднюю часть выключателя, ip41

e-pkz0-g, eaton: изолированный корпуса, рукоятка черный серый , ip55 eaton, изолированный корпуса, рукоятка черный серый , ip55

e-pkz0-gr_72908, eaton: изолированный корпус, поворотная рукоятка красный желтый , ip55 eaton, изолированный корпус, поворотная рукоятка красный желтый , ip55

e-pkz0-gr_81867, eaton: изолированный корпус , and-43; ручка , цвет красно-желтый eaton, изолированный корпус , and-43; ручка , цвет красно-желтый

e-pkz01, eaton: изолированный корпус, встраиваемый монтаж, для pkzm01 eaton, изолированный корпус, встраиваемый монтаж, для pkzm01

e-pkz01-g, eaton: изолированный корпус работы, монтаж, с мембраной для кнопок, для pkzm01 eaton, изолированный корпус работы, монтаж, с мембраной для кнопок, для pkzm01

e-pkz01-pvs, eaton: изолированный корпус, and-43; кнопка аварийного останова, отмена фиксации ключом, встраиваемый монтаж, для eaton, изолированный корпус, and-43; кнопка аварийного останова, отмена фиксации ключом, встраиваемый монтаж, для

e57-18gu08-gdb, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 18, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 18, металл, m12
e57-30ge15-gdb, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12
e57-30ge29-gdb, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12
e57-30gs10-gdb, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12
e57-30gu15-gdb, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12
e57eal4t111sp, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 4мм, миниатюрный	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 4мм, миниатюрный
e57eal5t111sp, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 5мм, миниатюрный	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 5мм, миниатюрный
e57eal6t111ep, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 6мм, миниатюрный	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 6мм, миниатюрный
e57eal6t111sp, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 6мм, миниатюрный	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 6мм, миниатюрный
e58-18dp100-hdp, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12
e58-18dp100-hlp, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12
e58-18dp50-hdp, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12
e58-18dp50-hlp, eaton: оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 18мм, металл, m12
e58-30dps280-hdp, eaton: оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12
e58-30dps280-hlp, eaton: оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12
e58-30rs18-hdp, eaton: оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12
e58-30rs18-hlp, eaton: оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12
e58-30td250-hdp, eaton: оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12
e58-30td250-hlp, eaton: оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12
e58-30ts250-hap, eaton: оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12	eaton, оптический датчик, dc, 30мм, металл, m12
e59-m12a105d01-d1, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 12, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 12, металл, m12
e59-m18a108d01-d1, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 18, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 18, металл, m12
e59-m18c116d01-d1, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 18, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 18, металл, m12
e59-m30a115d01-d1, eaton: индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12	eaton, индуктивный датчик, dc, цилиндрический 30, металл, m12
e59rp1, eaton: кабель программирования, rs-232	eaton, кабель программирования, rs-232
e59sw1, eaton: программное обеспечение	eaton, программное обеспечение
e65-smpp100-hdd, eaton: оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12	eaton, оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12
e65-smpp100-hld, eaton: оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12	eaton, оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12
e65-smtd15-hdd, eaton: оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12	eaton, оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12
e65-smtd15-hld, eaton: оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12	eaton, оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12
e65-smts15-had, eaton: оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12	eaton, оптический датчик, dc, квадратный 40, пластик, m12
e67-lrdp100-hdd, eaton: оптический датчик дальнего действия 100см, dc	eaton, оптический датчик дальнего действия 100см, dc
e67-lrdp100-hld, eaton: оптический датчик дальнего действия 100см, dc	eaton, оптический датчик дальнего действия 100см, dc
e71-cop-m8, eaton: оптический датчик nano 80см, dc, m8	eaton, оптический датчик nano 80см, dc, m8
e71-ffd-p-m8, eaton: оптический датчик nano 10см, dc, m8	eaton, оптический датчик nano 10см, dc, m8
e71-ntbs-ca, eaton: оптический датчик nano, 1.5m, dc	eaton, оптический датчик nano, 1.5m, dc
e71-prp-m8, eaton: оптический датчик nano 2.5m, dc, m8	eaton, оптический датчик nano 2.5m, dc, m8
e71-sdp-m8, eaton: оптический датчик nano 35см, dc, m8	eaton, оптический датчик nano 35см, dc, m8
e71-tbrp-m8, eaton: оптический датчик nano 6m, dc, m8	eaton, оптический датчик nano 6m, dc, m8
e76-clrmkp-m12, eaton: оптический датчик color, 45см, dc	eaton, оптический датчик color, 45см, dc
e8 (k1052378), eaton: корпус, встроенный монтаж, серый, 8 элементов	eaton, корпус, встроенный монтаж, серый, 8 элементов
e8-sw, eaton: корпус, встроенный монтаж, цвет черный, 8 элементов	eaton, корпус, встроенный монтаж, цвет черный, 8 элементов

earthqm40/63, eaton: клемма ре, для qm 40 и qm 63 eaton, клемма ре, для qm 40 и qm 63

earthqm80/100, eaton: клемма ре, для qm 80 и qm 100 eaton, клемма ре, для qm 80 и qm 100

easy-link-ds, eaton: шинный коннектор для easy700/800/mfd-ср8/ср10/ес4р eaton, шинный коннектор для easy700/800/mfd-ср8/ср10/ес4р

easy-m-16k, eaton: карта памяти для easy500/700 , 16 кб eaton, карта памяти для easy500/700 , 16 кб

easy-m-256k, eaton: карта памяти для easy800/mfd-ср8 , 256 кб eaton, карта памяти для easy800/mfd-ср8 , 256 кб

easy-m-32k, eaton: карта памяти для easy500/700 , 32kb eaton, карта памяти для easy500/700 , 32kb

easy-m-8k, eaton: модуль памяти для реле управления easy eaton, модуль памяти для реле управления easy

easy-nt-150, eaton: кабель подключения easynet , 2xгј45 , 150см eaton, кабель подключения easynet , 2xгј45 , 150см

easy-nt-30, eaton: кабель подключения easynet , 2xгј45 , 30 см eaton, кабель подключения easynet , 2xгј45 , 30 см

easy-nt-80, eaton: кабель подключения easynet , 2xгј45 , 80см eaton, кабель подключения easynet , 2xгј45 , 80см

easy-nt-cab, eaton: кабель подключения к сетевым устройством easynet , 100 м eaton, кабель подключения к сетевым устройством easynet , 100 м

easy-nt-r, eaton: терминатор для easynet , гј45, 8р , 124 ом eaton, терминатор для easynet , гј45, 8р , 124 ом

easy-nt-гј45, eaton: разъем для easynet , гј45, 8р eaton, разъем для easynet , гј45, 8р

easy-pc-cab, eaton: кабель для программирования , easy500/easy700 , sub-d, 2 м eaton, кабель для программирования , easy500/easy700 , sub-d, 2 м

easy-гј45-tool, eaton: обжимной инструмент для гј45 разъем eaton, обжимной инструмент для гј45 разъем

easy-soft-basic, eaton: программное обеспечение для easy400/500/600/700 eaton, программное обеспечение для easy400/500/600/700

easy-soft-pro, eaton: программное обеспечение для easy400/500/600/700/800/mfd-titan eaton, программное обеспечение для easy400/500/600/700/800/mfd-titan

easy-usb-cab, eaton: кабель для программирования , easy500/easy700 , usb, 2 м eaton, кабель для программирования , easy500/easy700 , usb, 2 м

easy200-easy, eaton: интерфейсный модуль для удаленного подключения модуля расширения, easylink eaton, интерфейсный модуль для удаленного подключения модуля расширения, easylink

easy200-pow, eaton: импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc/12vdc , 0.35a/0.02a , 1- фаза eaton, импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc/12vdc , 0.35a/0.02a , 1- фаза

easy202-re, eaton: модуль расширения , 24vdc , реле 2do , easylink eaton, модуль расширения , 24vdc , реле 2do , easylink

easy204-dp, eaton: шинный модуль , profibus-dp , 24vdc , адресация 1-126 , easylink eaton, шинный модуль , profibus-dp , 24vdc , адресация 1-126 , easylink

easy205-asi, eaton: шинный модуль , as-interface , 24vdc , 4di , 4do , адресация 0-31, easylink eaton, шинный модуль , as-interface , 24vdc , 4di , 4do , адресация 0-31, easylink

easy209-se, eaton: реле:контроля, easy209-se eaton, реле:контроля, easy209-se

easy221-co, eaton: шинный модуль , canopen , 24vdc адресация 1-127 , easylink eaton, шинный модуль , canopen , 24vdc адресация 1-127 , easylink

easy222-dn, eaton: шинный модуль , devicenet , 24vdc адресация 0-63 eaton, шинный модуль , devicenet , 24vdc адресация 0-63

easy223-swire, eaton: шлюз для easy/mfd, easy-net/smartwire eaton, шлюз для easy/mfd, easy-net/smartwire

easy256-hci, eaton: модуль ввода с кабелем длиной до 100 м , 6-канальный , для 115/230vac eaton, модуль ввода с кабелем длиной до 100 м , 6-канальный , для 115/230vac

easy400-pow, eaton: импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc , 1,25 а , 1-фазный eaton, импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc , 1,25 а , 1-фазный

easy406-dc-me, eaton: модуль расширение , 24vdc , 1di , 2 ai and-40; pt100/v/ma and-41; , 2do trans, 1ao , easylink eaton, модуль расширение , 24vdc , 1di , 2 ai and-40; pt100/v/ma and-41; , 2do trans, 1ao , easylink

easy410-dc-re, eaton: модуль расширения , 24vdc , 6di , 4do реле , easylink eaton, модуль расширения , 24vdc , 6di , 4do реле , easylink

easy410-dc-te, eaton: модуль расширение , 24vdc , 6di , 4do -транс, easylink eaton, модуль расширение , 24vdc , 6di , 4do -транс, easylink

easy411-dc-me, eaton: модуль расширение , 24vdc , 1di , 6aI- 2x and-40; pt100, в, maand-41; , 2do , 2ao , easylink eaton, модуль расширение , 24vdc , 1di , 6aI- 2x and-40; pt100, в, maand-41; , 2do , 2ao , easylink

easy412-dc-sim, eaton: симулятор easy500 and-43; питание eaton, симулятор easy500 and-43; питание

easy430-pow, eaton: импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc , 1,25 а , 1-фазный eaton, импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc , 1,25 а , 1-фазный

easy500-pow, eaton: импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc , 2,5 а , 1-фазный eaton, импульсный источник питания, 100-240vac/24vdc , 2,5 а , 1-фазный

easy512-ab-rc10, eaton: программируемое реле 24v ac, цифровые, 8 di and-40;2 могут использоваться как как аналог.and-41;., 4do, реле 10a eaton, программируемое реле 24v ac, цифровые, 8 di and-40;2 могут использоваться как как аналог.and-41;., 4do, реле 10a

easy512-ab-rcx10, eaton: программируемое реле 24v ac, цифровые 8 di and-40;2 могут использоваться как как аналог.and-41;., 4do, реле 10a eaton, программируемое реле 24v ac, цифровые 8 di and-40;2 могут использоваться как как аналог.and-41;., 4do, реле 10a

easy512-ac-r10, eaton: программируемое реле 240v ac, цифровые 8 di, 4do, реле 10a, дисплейand-43;клавиатура eaton, программируемое реле 240v ac, цифровые 8 di, 4do, реле 10a, дисплейand-43;клавиатура

em5-ci, eaton: закладная гайка, m5 eaton, закладная гайка, m5

em6-ci, eaton: закладная гайка m6 eaton, закладная гайка m6

ema69a, eaton: кабель 3 фута and-40;0.91mand-41; для подключения панели eaton, кабель 3 фута and-40;0.91mand-41; для подключения панели

ema69b, eaton: кабель 5 футов and-40;1.52mand-41; для подключения панели eaton, кабель 5 футов and-40;1.52mand-41; для подключения панели

ema69c, eaton: кабель 8 футов and-40;2.43mand-41; для подключения панели eaton, кабель 8 футов and-40;2.43mand-41; для подключения панели

ema69d, eaton: кабель 10 футов and-40;3.04mand-41; для подключения панели eaton, кабель 10 футов and-40;3.04mand-41; для подключения панели

ema71, eaton: модуль управления eaton, модуль управления

ema72, eaton: модуль управления, расширенный eaton, модуль управления, расширенный

ema75, eaton: 12pin коннектор для кабеля управления eaton, 12pin коннектор для кабеля управления

ema91, eaton: цифровой интерфейсный модуль eaton, цифровой интерфейсный модуль

eml22, eaton: клеммный блок для s811and-43;, американский калибр кабеля, подключение 2-х кабелей eaton, клеммный блок для s811and-43;, американский калибр кабеля, подключение 2-х кабелей

eml23, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 1 кабеля eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 1 кабеля

eml24, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 2-х кабелей eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 2-х кабелей

eml25, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 1 кабеля eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 1 кабеля

eml26, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 2-х кабелей eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 2-х кабелей

eml27, eaton: клеммная крышка для типоразмера t/u eaton, клеммная крышка для типоразмера t/u

eml28, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 2-х кабелей eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 2-х кабелей

eml30, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 4-х кабелей eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 4-х кабелей

eml32, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 6-ти кабелей eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 6-ти кабелей

eml33, eaton: клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 4-х кабелей eaton, клеммный блок для s811and-43;, круглый кабель, подключение 4-х кабелей

eml34, eaton: клеммная крышка для типоразмера v eaton, клеммная крышка для типоразмера v

eml40, eaton: универсальная клеммная крышка eaton, универсальная клеммная крышка

emm13n, eaton: монтажная пластина для s811and-43;n_ eaton, монтажная пластина для s811and-43;n_

emm13r, eaton: монтажная пластина для s811and-43;r_ eaton, монтажная пластина для s811and-43;r_

emm13t, eaton: монтажная пластина для s811and-43;t_ и s811and-43;u_ eaton, монтажная пластина для s811and-43;t_ и s811and-43;u_

emm13u, eaton: пластина адаптер для s811and-43;n_ eaton, пластина адаптер для s811and-43;n_

emm13v, eaton: монтажная пластина для s811and-43;v_ eaton, монтажная пластина для s811and-43;v_

emm14n, eaton: виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;n_ eaton, виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;n_

emm14r, eaton: виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;r_ eaton, виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;r_

emm14t, eaton: виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;t_ и s811and-43;u_ eaton, виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;t_ и s811and-43;u_

emm14v, eaton: виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;n_ eaton, виброгасительная монтажная пластина для s811and-43;n_

emm18, eaton: монтажный комплект вентилятора eaton, монтажный комплект вентилятора

emr4-f500-2, eaton: реле контроля чередования фаз, 2 перекл. контакта, 200-500 в ac eaton, реле контроля чередования фаз, 2 перекл. контакта, 200-500 в ac

emr4-i1-1-a, eaton: реле контроля тока, однофазное, 2 прекекл. контакта, 24-240 в ac/dc eaton, реле контроля тока, однофазное, 2 прекекл. контакта, 24-240 в ac/dc

emr4-i15-1-a, eaton: реле контроля тока, однофазное, 2 прекекл. контакта, 24-240 в ac/dc eaton, реле контроля тока, однофазное, 2 прекекл. контакта, 24-240 в ac/dc

emr4-i15-1-b, eaton: реле контроля тока, однофазное, 2 прекекл. контакта, 220-240 в ac eaton, реле контроля тока, однофазное, 2 прекекл. контакта, 220-240 в ac

emr4-n100-1-b, eaton: реле контроля уровня, 1 перекл. контакт, 5-100 к? 220-240 в ac eaton, реле контроля уровня, 1 перекл. контакт, 5-100 к? 220-240 в ac

emr4-n500-2-a, eaton: реле контроля уровня, 2 перекл. контакт, 250-500 к? 24-240 в ac/dc eaton, реле контроля уровня, 2 перекл. контакт, 250-500 к? 24-240 в ac/dc

emr4-n500-2-b, eaton: реле контроля уровня, 2 перекл. контакт, 250-500 к? 220-240 в ac eaton, реле контроля уровня, 2 перекл. контакт, 250-500 к? 220-240 в ac

emr4-ph22, eaton: пломбируемая крышка для реле eaton, пломбируемая крышка для реле

emr4-ph45, eaton: пломбируемая крышка для реле eaton, пломбируемая крышка для реле

emr5-a300-1-c, eaton: реле контроля асимметрии фаз eaton, реле контроля асимметрии фаз

emr6-n100-n-1, eaton: реле контроля уровня, 110 - 130 v ac, 50/60 hz, 220 - 240 v ac, 50/60 hz, 5 - 100 ком	eaton, реле контроля уровня, 110 - 130 v ac, 50/60 hz, 220 - 240 v ac, 50/60 hz, 5 - 100 ком
emr6-n1000-a-1, eaton: реле контроля уровня, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc, 0,1 - 1000 ком	eaton, реле контроля уровня, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc, 0,1 - 1000 ком
emr6-n1000-n-1, eaton: реле контроля уровня, 110 - 130 v ac, 50/60 hz, 0,1 - 1000 ком	eaton, реле контроля уровня, 110 - 130 v ac, 50/60 hz, 0,1 - 1000 ком
emr6-ph22, eaton: защитный кожух, 45 мм	eaton, защитный кожух, 45 мм
emr6-ph45, eaton: защитный кожух, 22,5 мм	eaton, защитный кожух, 22,5 мм
emr6-r250-a-1, eaton: реле контроля состояния изоляции, 0 - 250 v ac, 0 - 300 v dc, 1 - 100 ком	eaton, реле контроля состояния изоляции, 0 - 250 v ac, 0 - 300 v dc, 1 - 100 ком
emr6-r400-a-1, eaton: реле контроля состояния изоляции, 0 - 400 v ac, 1 - 100 ком	eaton, реле контроля состояния изоляции, 0 - 400 v ac, 1 - 100 ком
emr6-r400-a-2, eaton: реле контроля состояния изоляции, 0 - 400 v ac, 0 - 600 v dc, 1 - 100 ком	eaton, реле контроля состояния изоляции, 0 - 400 v ac, 0 - 600 v dc, 1 - 100 ком
emr6-rc690, eaton: реле контроля состояния изоляции, 0 - 690 v ac, 0 - 1000 v dc	eaton, реле контроля состояния изоляции, 0 - 690 v ac, 0 - 1000 v dc
emr6-t100-a-1, eaton: термоэлектрическое реле, 0 - and-43;100 c, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc	eaton, термоэлектрическое реле, 0 - and-43;100 c, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc
emr6-t200-a-1, eaton: термоэлектрическое реле, 0 - and-43;200 c, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc	eaton, термоэлектрическое реле, 0 - and-43;200 c, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc
emr6-t50-a-1, eaton: термоэлектрическое реле, -50 - and-43;50 c, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc	eaton, термоэлектрическое реле, -50 - and-43;50 c, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc
emr6-vf600-a-1, eaton: реле напряжения, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc	eaton, реле напряжения, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc
emr6-vm600-a-1, eaton: реле напряжения, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc	eaton, реле напряжения, 24 - 240 v ac, 50/60 hz, 24 - 240 v dc
emr6-w300-c-1, eaton: реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 160 - 300 в перем. тока, 50/60 гц	eaton, реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 160 - 300 в перем. тока, 50/60 гц
emr6-w380-l-1, eaton: реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 380 в перем. тока, 50/60 гц	eaton, реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 380 в перем. тока, 50/60 гц
emr6-w400-m-1, eaton: реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 400 в перем. тока, 50/60 гц	eaton, реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 400 в перем. тока, 50/60 гц
emr6-w500-d-1, eaton: реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 300 - 500 в перем. тока, 50/60 гц	eaton, реле контроля фаз, задержка включения и выключения, 300 - 500 в перем. тока, 50/60 гц
ems-do-t-2.4-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой пуск, 2.4a	eaton, электронный пускатель, прямой пуск, 2.4a
ems-do-t-9-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой пуск, 9 a	eaton, электронный пускатель, прямой пуск, 9 a
ems-dos-t-2.4-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой пуск, 2.4a, аварийный останов	eaton, электронный пускатель, прямой пуск, 2.4a, аварийный останов
ems-dos-t-9-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой пуск, 2.4a, аварийный останов	eaton, электронный пускатель, прямой пуск, 2.4a, аварийный останов
ems-ro-t-2.4-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 2.4a	eaton, электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 2.4a
ems-ro-t-9-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 9a	eaton, электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 9a
ems-ros-t-2.4-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 2.4a, аварийный ост.	eaton, электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 2.4a, аварийный ост.
ems-ros-t-9-24vdc, eaton: электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 2.4a, аварийный ост.	eaton, электронный пускатель, прямой и реверсивный пуск, 2.4a, аварийный ост.
ems39, eaton: ограничители перенапряжения and-40;600vand-41;	eaton, ограничители перенапряжения and-40;600vand-41;
ems41, eaton: ограничители перенапряжения and-40;690vand-41;	eaton, ограничители перенапряжения and-40;690vand-41;
emt6(230v), eaton: термисторное реле 230 в ac, автоматический/ручной сброс, кнопка тестирования	eaton, термисторное реле 230 в ac, автоматический/ручной сброс, кнопка тестирования
emt6, eaton: термисторное реле 24-240 в ac/dc, без автоматического сброса	eaton, термисторное реле 24-240 в ac/dc, без автоматического сброса
emt6-db(230v), eaton: термисторное реле защиты двигателя, 230v50/60hz, and-43; замокеaton, термисторное реле защиты двигателя, 230v50/60hz, and-43; замок	
emt6-db, eaton: термисторное реле 24-240 в ac/dc, автоматический/ручной сброс, кнопка тестирования	eaton, термисторное реле 24-240 в ac/dc, автоматический/ручной сброс, кнопка тестирования
emt6-dbk, eaton: термисторное реле 24-240 в ac/dc, автоматический/ручной сброс, кнопка тестирования	eaton, термисторное реле 24-240 в ac/dc, автоматический/ручной сброс, кнопка тестирования
emt6-k, eaton: термисторное реле защиты электродвигателя, 1но and-43;1 нз, без 24-240vac/dc с блокировкой повторного вклю	eaton, термисторное реле защиты электродвигателя, 1но and-43;1 нз, без 24-240vac/dc с блокировкой повторного вклю
emt6-kdb, eaton: термисторное реле защиты электродвигателя, 1но and-43;1 нз, 24-240vac/dc, and-43; блокировка	eaton, термисторное реле защиты электродвигателя, 1но and-43;1 нз, 24-240vac/dc, and-43; блокировка
emv600, eaton: вольтметр	eaton, вольтметр
erbic-pb-connector/ohne-abschl, eaton: profibus разъем без терминатора	eaton, profibus разъем без терминатора
erbic-profibus-dp/mit-abschluss, eaton: profibus разъем с терминатором	eaton, profibus разъем с терминатором

es-bbs-3/fl, eaton: концевой крышкой, для плоских, 3р eaton, концевой крышкой, для плоских, 3р

es-bbs-3/pr, eaton: заглушка для профиля 3р eaton, заглушка для профиля 3р

es-kms()-t0, eaton: ключ для запирающего механизма kms2 или kms201, t0 eaton, ключ для запирающего механизма kms2 или kms201, t0

es-kms1-t0, eaton: ключ для запирающего механизма kms1, t0 eaton, ключ для запирающего механизма kms1, t0

es-tm-kaba-schalter, eaton: индивидуальный ключ kaba : a, b, e, f, g, r eaton, индивидуальный ключ kaba : a, b, e, f, g, r

es-tm-ronis-schalter, eaton: индивидуальный ключ ронис : c, d, h, j, m, n, p, q eaton, индивидуальный ключ ронис : c, d, h, j, m, n, p, q

es16, eaton: индивидуальный ключ, цвет черный eaton, индивидуальный ключ, цвет черный

es16-bl, eaton: ключ, цвет голубой eaton, ключ, цвет голубой

es16-gn, eaton: ключ, цвет зеленый eaton, ключ, цвет зеленый

es16-rt, eaton: ключ, цвет красный eaton, ключ, цвет красный

es16-ws, eaton: ключ, цвет белый eaton, ключ, цвет белый

es4p-221-dmxd1, eaton: реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do -транс, 1do реле, дисплей, easynet eaton, реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do -транс, 1do реле, дисплей, easynet

es4p-221-dmxx1, eaton: реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do -транс, 1do реле, easynet eaton, реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do -транс, 1do реле, easynet

es4p-221-drxd1, eaton: реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do реле, дисплей, easynet eaton, реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do реле, дисплей, easynet

es4p-221-drxx1, eaton: реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do реле, easynet eaton, реле безопасности easysafety, 24vdc, 14di, 4do реле, easynet

esr5-ne-51-24vac-dc, eaton: реле безопасности без задержки, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz eaton, реле безопасности без задержки, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz

esr5-no-21-24vac-dc, eaton: реле безопасности двухканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz eaton, реле безопасности двухканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz

esr5-no-31-230vac, eaton: реле безопасности двухканальное, 230 v ac, 50/60 hz eaton, реле безопасности двухканальное, 230 v ac, 50/60 hz

esr5-no-31-24v-230vac-dc, eaton: реле безопасности двухканальное, 24 v ac/dc, 230 v ac/dc, 50/60 hz eaton, реле безопасности двухканальное, 24 v ac/dc, 230 v ac/dc, 50/60 hz

esr5-no-31-24vac-dc, eaton: реле безопасности двухканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz eaton, реле безопасности двухканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz

esr5-no-41-24vac-dc, eaton: реле безопасности одноканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz eaton, реле безопасности одноканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz

esr5-nv3-30, eaton: модуль реле безопасности, серия esr5, 24vdc, входы 4, монтаж din eaton, модуль реле безопасности, серия esr5, 24vdc, входы 4, монтаж din

esr5-nz-21-24vac-dc, eaton: реле безопасности двухканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz eaton, реле безопасности двухканальное, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz

esr5-ve3-42, eaton: реле безопасности с задержкой выключения, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz eaton, реле безопасности с задержкой выключения, 24 v dc, 24 v ac, 50/60 hz

etf012, eaton: вентилятор, регулируемый, со встроенным термостатом eaton, вентилятор, регулируемый, со встроенным термостатом

etn-ika, eaton: замок для шкафов ika eaton, замок для шкафов ika

etr2-11, eaton: реле времени, задержка на включение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc. eaton, реле времени, задержка на включение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc.

etr2-11-d, eaton: реле времени, 2 перекидных контакта, 0,05 с.-100 ч.-задержка на вкл., 24-240vac 24-48vdc eaton, реле времени, 2 перекидных контакта, 0,05 с.-100 ч.-задержка на вкл., 24-240vac 24-48vdc

etr2-12, eaton: реле времени, задержка на выключение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc. eaton, реле времени, задержка на выключение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc.

etr2-12-d, eaton: реле времени, 2 перекидных контакта, 0,05 с.-100 ч., задержка на выкл., 24-240vac 24-48vdc eaton, реле времени, 2 перекидных контакта, 0,05 с.-100 ч., задержка на выкл., 24-240vac 24-48vdc

etr2-21, eaton: реле времени, импульс при включение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc. eaton, реле времени, импульс при включение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc.

etr2-42, eaton: реле времени, мультифункция, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc. eaton, реле времени, мультифункция, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc.

etr2-44, eaton: реле времени, генератор импульсов, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc. eaton, реле времени, генератор импульсов, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc.

etr2-69, eaton: реле времени многофункциональное, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc. eaton, реле времени многофункциональное, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac, 24-48 в dc.

etr2-69-d, eaton: реле времени, 2 перекидных контакта, 0,05 с.-100 ч., многофункциональное, 24-240vac 24-48vdc eaton, реле времени, 2 перекидных контакта, 0,05 с.-100 ч., многофункциональное, 24-240vac 24-48vdc

etr4-11-a, eaton: реле времени, задержка на включение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac/dc eaton, реле времени, задержка на включение, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac/dc

etr4-11-w, eaton: реле времени, задержка на включение, 1 перекидной контакт, 400 в ac eaton, реле времени, задержка на включение, 1 перекидной контакт, 400 в ac

etr4-51-a, eaton: реле времени для пуска звезда-треугольник 24-240 в ac/dc eaton, реле времени для пуска звезда-треугольник 24-240 в ac/dc

etr4-51-w, eaton: реле времени для пуска звезда-треугольник 400 в ac eaton, реле времени для пуска звезда-треугольник 400 в ac

etr4-69-a, eaton: реле времени многофункциональное, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac/dc eaton, реле времени многофункциональное, 1 перекидной контакт, 24-240 в ac/dc

etr4-69-w, eaton: реле времени многофункциональное, 1 перекидных контакта, разъем для подкл. потенциометра, 400 в ас	eaton, реле времени многофункциональное, 1 перекидных контакта, разъем для подкл. потенциометра, 400 в ас
etr4-70-a, eaton: реле времени многофункциональное, 2 перекидных контакта, разъем для подкл. потенциометра, 24-240 в а	eaton, реле времени многофункциональное, 2 перекидных контакта, разъем для подкл. потенциометра, 24-240 в а
ets4-vs3, eaton: усилительный модуль со встроенным супрессором	eaton, усилительный модуль со встроенным супрессором
eu1e-swd-2dd, eaton: swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, два входа/выхода с питанием, с возможност	eaton, swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, два входа/выхода с питанием, с возможност
eu1e-swd-2dx, eaton: swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, два входа с питанием, одно гнездо входа/в	eaton, swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, два входа с питанием, одно гнездо входа/в
eu1s-swd-pf1-2, eaton: электропитание swd ip67 для дополнительного питания 24 в дс, 4 а для сети swd	eaton, электропитание swd ip67 для дополнительного питания 24 в дс, 4 а для сети swd
eu2e-swd-4dd, eaton: swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, четыре входа/выхода с питанием, с возможн	eaton, swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, четыре входа/выхода с питанием, с возможн
eu2e-swd-4dx, eaton: swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, четыре входа, два гнезда входа/выхода m12	eaton, swd t-connector модуль ввода/вывода ip67, 24впост. тока, четыре входа, два гнезда входа/выхода m12
eu4a-mem-card1, eaton: карта памяти, компактные контроллеры для ec4	eaton, карта памяти, компактные контроллеры для ec4
eu4a-rj45-cab1, eaton: кабель для программирования ec4, xc100, xc200, 2м	eaton, кабель для программирования ec4, xc100, xc200, 2м
eu4a-rj45-usb-cab1, eaton: кабель для программирования xc100/200, ec4, eu5c, 2м	eaton, кабель для программирования xc100/200, ec4, eu5c, 2м
eu5c-swd-can, eaton: шлюз swd canopen, 99 компонента	eaton, шлюз swd canopen, 99 компонента
eu5c-swd-dp, eaton: шлюз swd profibus dp, 58 компонента	eaton, шлюз swd profibus dp, 58 компонента
eu5c-swd-eip-modtcp, eaton: шлюз swd ethernet / modbus, ethernet / ip, modbus tcp, 99 компонентов	eaton, шлюз swd ethernet / modbus, ethernet / ip, modbus tcp, 99 компонентов
eu5c-swd-pf1-1, eaton: модуль питания swd	eaton, модуль питания swd
eu5c-swd-pf2-1, eaton: модуль питания swd	eaton, модуль питания swd
eu5c-swd-powerlink, eaton: шлюз swd powerlink	eaton, шлюз swd powerlink
eu5c-swd-profinet, eaton: шлюз swd profinet	eaton, шлюз swd profinet
eu5e-swd-2a2a, eaton: модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 2 ai, 2ao, ai / ao конфигурируемые 0-10v/0-20ma	eaton, модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 2 ai, 2ao, ai / ao конфигурируемые 0-10v/0-20ma
eu5e-swd-4ax, eaton: модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 4 ai- конфигурируемые 0-10v/0-20ma	eaton, модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 4 ai- конфигурируемые 0-10v/0-20ma
eu5e-swd-4d2r, eaton: модуль ввод/вывод swd, 24vdc, 4di, 2do реле, 3a	eaton, модуль ввод/вывод swd, 24vdc, 4di, 2do реле, 3a
eu5e-swd-4d4d, eaton: модуль ввод/вывод модуль swd, 24vdc, 4di, 4do -тер., 0.5a	eaton, модуль ввод/вывод модуль swd, 24vdc, 4di, 4do -тер., 0.5a
eu5e-swd-4dx, eaton: модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 4di and-43; питание 24v, 0.5a, 3-проводное соединение	eaton, модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 4di and-43; питание 24v, 0.5a, 3-проводное соединение
eu5e-swd-4pt, eaton: модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 4 ai- конфигурируемые pt100/pt1000/ni1000	eaton, модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 4 ai- конфигурируемые pt100/pt1000/ni1000
eu5e-swd-8dx, eaton: модуль ввод/вывод swd, 24vdc, 8di	eaton, модуль ввод/вывод swd, 24vdc, 8di
eu5e-swd-x8d, eaton: модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 8do -транс, 0.5a	eaton, модуль ввод / вывод, swd, 24vdc, 8do -транс, 0.5a
evb-id, eaton: угловой соединитель, для соединения секций щитов ci	eaton, угловой соединитель, для соединения секций щитов ci
evg-16/1phas/12modul, eaton: соединительная шина, 1 фаза, 12 модулей	eaton, соединительная шина, 1 фаза, 12 модулей
evg-16/1phas/2modul, eaton: соединительная шина, 1 фаза, 2 модуля	eaton, соединительная шина, 1 фаза, 2 модуля
evg-16/1phas/2modul/hi, eaton: соединительная шина, 1 фаза, 2 модуля	eaton, соединительная шина, 1 фаза, 2 модуля
evg-16/1phas/6modul, eaton: соединительная шина, 1 фаза, 6 модулей	eaton, соединительная шина, 1 фаза, 6 модулей
evg-16/1phas/6modul/hi, eaton: соединительная шина, 1 фаза, 6 модулей	eaton, соединительная шина, 1 фаза, 6 модулей
evg-16/1phas/9modul/hi, eaton: соединительная шина, 1 фаза, 9 модулей	eaton, соединительная шина, 1 фаза, 9 модулей
evg-16/2phas/10modul/hi, eaton: соединительная шина, 2 фазы, 10 модулей	eaton, соединительная шина, 2 фазы, 10 модулей
evg-16/2phas/12modul, eaton: соединительная шина, 2 фазы, 12 модулей	eaton, соединительная шина, 2 фазы, 12 модулей
evg-16/2phas/4modul, eaton: соединительная шина, 2 фазы, 4 модуля	eaton, соединительная шина, 2 фазы, 4 модуля
evg-16/2phas/4modul/hi, eaton: соединительная шина, 2 фазы, 4 модуля	eaton, соединительная шина, 2 фазы, 4 модуля
evg-16/2phas/6modul, eaton: соединительная шина, 2 фазы, 6 модулей	eaton, соединительная шина, 2 фазы, 6 модулей
evg-16/2phas/6modul/hi, eaton: соединительная шина, 2 фазы, 6 модулей	eaton, соединительная шина, 2 фазы, 6 модулей

ewk-10091, eaton: стальной распределительный шкаф, ip43, ik09, класс изоляции 2, gal9016, 288 модулей eaton, стальной распределительный шкаф, ip43, ik09, класс изоляции 2, gal9016, 288 модулей

ez-p1, eaton: устройство для центрального монтажа and-43; передняя панель eaton, устройство для центрального монтажа and-43; передняя панель

ez-t0, eaton: центральный монтажный комплект and-43; передняя панель eaton, центральный монтажный комплект and-43; передняя панель

ez/ofs-t0, eaton: комплект для центрального крепления без передней панели eaton, комплект для центрального крепления без передней панели

ez/s-a, eaton: управление ключом kaba: a eaton, управление ключом kaba: a

ez/s-a-tm, eaton: управление ключом kaba: a eaton, управление ключом kaba: a

ez/s-b, eaton: управление ключом kaba , no.b eaton, управление ключом kaba , no.b

ez/s-b-tm, eaton: управление ключом kaba , no.b eaton, управление ключом kaba , no.b

ez/s-c, eaton: управление ключом ронис .c eaton, управление ключом ронис .c

ez/s-c-tm, eaton: управление ключом ронис .c eaton, управление ключом ронис .c

ez/s-d, eaton: управление ключом ронис no.b eaton, управление ключом ронис no.b

ez/s-d-tm, eaton: управление ключом ронис no.b eaton, управление ключом ронис no.b

ez/s-e, eaton: управление ключом kaba , .e eaton, управление ключом kaba , .e

ez/s-e-tm, eaton: управление ключом kaba , .e eaton, управление ключом kaba , .e

ez/s-f, eaton: управление ключом kaba , .f eaton, управление ключом kaba , .f

ez/s-f-tm, eaton: управление ключом kaba , .f eaton, управление ключом kaba , .f

ez/s-g, eaton: управление ключом kaba , .g eaton, управление ключом kaba , .g

ez/s-g-tm, eaton: управление ключом kaba , .g eaton, управление ключом kaba , .g

ez/s-h, eaton: управление ключом ронис .h eaton, управление ключом ронис .h

ez/s-h-tm, eaton: управление ключом ронис .h eaton, управление ключом ронис .h

ez/s-j, eaton: управление ключом ронис .j eaton, управление ключом ронис .j

ez/s-j-tm, eaton: управление ключом ронис .j eaton, управление ключом ронис .j

ez/s-m, eaton: управление ключом ронис .m eaton, управление ключом ронис .m

ez/s-m-tm, eaton: управление ключом ронис .m eaton, управление ключом ронис .m

ez/s-n, eaton: управление ключом ронис .n eaton, управление ключом ронис .n

ez/s-n-tm, eaton: управление ключом ронис .n eaton, управление ключом ронис .n

ez/s-p, eaton: управление ключом ронис .p eaton, управление ключом ронис .p

ez/s-p-tm, eaton: управление ключом ронис .p eaton, управление ключом ронис .p

ez/s-q, eaton: управление ключом ронис .q eaton, управление ключом ронис .q

ez/s-q-tm, eaton: управление ключом ронис .q eaton, управление ключом ронис .q

ez/s-r, eaton: управление ключом kaba p eaton, управление ключом kaba p

ez/s-r-tm, eaton: управление ключом kaba p eaton, управление ключом kaba p

f3a-0, eaton: фланец, ip66 , глухой eaton, фланец, ip66 , глухой

f3a-12, eaton: фланец, ip66 , изоляция, 12хм20 хм16 and-43;2 and-43;2 and-43;2 хм40/25 хм50/32 eaton, фланец, ip66 , изоляция, 12хм20 хм16 and-43;2 and-43;2 and-43;2 хм40/25 хм50/32

f3a-34, eaton: фланец, ip66 , изоляция, 24хм16 13хм20 eaton, фланец, ip66 , изоляция, 24хм16 13хм20

f3a-4, eaton: фланец, ip66 , изоляция, 6хм25/16 м32/20 and-43;8 and-43;4 хм16 eaton, фланец, ip66 , изоляция, 6хм25/16 м32/20 and-43;8 and-43;4 хм16

f3a-8, eaton: фланец, ip66 , 2хм20 хм25/16 and-43;4 and-43;8 and-43; m50/32 хм32/20 eaton, фланец, ip66 , 2хм20 хм25/16 and-43;4 and-43;8 and-43; m50/32 хм32/20

f3a-d, eaton: фланец для кабеля из пенорезины, протыкаемый eaton, фланец для кабеля из пенорезины, протыкаемый

f3a-ktd, eaton: фланец, ip66, 2 ? d = 7 -70 мм eaton, фланец, ip66, 2 ? d = 7 -70 мм

f3a-v, eaton: фланец eaton, фланец

f3a-xp, eaton: фланец, ip66 , металл, глухой eaton, фланец, ip66 , металл, глухой

fak-combination-, eaton: кнопка управляемая ногой или ладонью, конфигурируемая eaton, кнопка управляемая ногой или ладонью, конфигурируемая

fl2-3, eaton: фланец с пеноризиной 6хм20 , 2хм25/16 , вхшд = 116х250х23 мм	eaton, фланец с пеноризиной 6хм20 , 2хм25/16 , вхшд = 116х250х23 мм
fl2-x, eaton: фланец , закрытые, вхшд = 116х187.5х23 мм	eaton, фланец , закрытые, вхшд = 116х187.5х23 мм
fl2-x-na, eaton: фланец глухой, вхшд = 204х116х23 мм	eaton, фланец глухой, вхшд = 204х116х23 мм
fl3-1, eaton: фланец , 18хм16 , 4хм20 , вхшд = 116х250х23 мм	eaton, фланец , 18хм16 , 4хм20 , вхшд = 116х250х23 мм
fl3-2, eaton: фланец , 6хм20 , 4хм25 , 4хм25/16 , вхшд = 116х250х23 мм	eaton, фланец , 6хм20 , 4хм25 , 4хм25/16 , вхшд = 116х250х23 мм
fl3-3, eaton: фланец с пенорезиной, 1хм16 , 5хм40/25hxbxt = 116х250х23 мм	eaton, фланец с пенорезиной, 1хм16 , 5хм40/25hxbxt = 116х250х23 мм
fl3-x, eaton: фланец глухой, вхшд = 116х250х23 мм	eaton, фланец глухой, вхшд = 116х250х23 мм
fl3-x-na, eaton: фланец, изолированный, вхшд = 116х204х23 мм	eaton, фланец, изолированный, вхшд = 116х204х23 мм
fl4-2, eaton: фланец с пеноризиной 26хм16 , 14хм20 , вхшд = 116х329х23 мм	eaton, фланец с пеноризиной 26хм16 , 14хм20 , вхшд = 116х329х23 мм
fl4-3, eaton: фланец с пеноризиной 5хм25 , 6хм25/16 , 6хм32/20 , вхшд = 116х329х23 мм	eaton, фланец с пеноризиной 5хм25 , 6хм25/16 , 6хм32/20 , вхшд = 116х329х23 мм
fl4-4, eaton: фланец с пеноризиной 4хм16 , 2хм25/16 , 8хм40/25 , вхшд = 116х329х23 мм	eaton, фланец с пеноризиной 4хм16 , 2хм25/16 , 8хм40/25 , вхшд = 116х329х23 мм
fl4-5, eaton: фланец с пеноризиной 2хм16 , 4хм20 , 2хм25/16 , 2хм40/25 , 3хм50/32 , вхшд = 116х329х23 мм	eaton, фланец с пеноризиной 2хм16 , 4хм20 , 2хм25/16 , 2хм40/25 , 3хм50/32 , вхшд = 116х329х23 мм
fl4-d, eaton: фланец - протыкаемый , ip54, вхшд = 116х329х23 мм	eaton, фланец - протыкаемый , ip54, вхшд = 116х329х23 мм
fl4-x, eaton: фланец, изолированный, вхшд = 116х329х23 мм	eaton, фланец, изолированный, вхшд = 116х329х23 мм
fl4-x-na, eaton: фланец глухой, вхшд = 204х116х23 мм , са	eaton, фланец глухой, вхшд = 204х116х23 мм , са
fr25-id, eaton: передняя панель ш = 250х375 мм	eaton, передняя панель ш = 250х375 мм
fr50-id, eaton: передняя панель гш = 500х375 мм	eaton, передняя панель гш = 500х375 мм
fr75-id, eaton: передняя панель гш = 750х375 мм	eaton, передняя панель гш = 750х375 мм
frk, eaton: головка пломбы	eaton, головка пломбы
fr25, eaton: рамка	eaton, рамка
frbдm-b10/2/001-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 10а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 10а
frbдm-b10/2/003-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 10а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 10а
frbдm-b10/2/01-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 10а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 10а
frbдm-b16/2/001-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 16а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 16а
frbдm-b16/2/003-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 16а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 16а
frbдm-b16/2/01-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 16а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 16а
frbдm-c10/2/001-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 10а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 10а
frbдm-c10/2/003-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 10а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 10а
frbдm-c10/2/01-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 10а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 10а
frbдm-c16/2/001-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 16а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 16а
frbдm-c16/2/003-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 16а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 16а
frbдm-c16/2/01-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 16а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 16а
frbдm-c20/2/001-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 20а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 10ма, 20а
frbдm-c20/2/003-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 20а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 30ма, 20а
frbдm-c20/2/01-g/a, eaton: цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 20а	eaton, цифровой дифференциальный автоматический выключатель, 2 полюса, 100ма, 20а

ft-ci, eaton: аксессуар для соединения шкафов с разной длины eaton, аксессуар для соединения шкафов с разной длины

fzk011, eaton: термостат eaton, термостат

ga-1-i43-g, eaton: устройства покрытия в сi43 eaton, устройства покрытия в сi43

ga-1-i44, eaton: защитный кожух , разъединители с предохранителями gsta1 , для сi44 eaton, защитный кожух , разъединители с предохранителями gsta1 , для сi44

ga-2-i44, eaton: защитный кожух , разъединители с предохранителями gsta2 для сi44 eaton, защитный кожух , разъединители с предохранителями gsta2 для сi44

ga-ms-i43, eaton: система монтажа измерительных устройств для сi43 -200 eaton, система монтажа измерительных устройств для сi43 -200

ga-ms-i44, eaton: система монтажа измерительных устройств для сi44 -200 eaton, система монтажа измерительных устройств для сi44 -200

ga-o/i23, eaton: защитный кожух от прикосновений , сi23 eaton, защитный кожух от прикосновений , сi23

ga-o/i43, eaton: защитный кожух от прикосновений , сi43 eaton, защитный кожух от прикосновений , сi43

ga-o/i44, eaton: защитный кожух от прикосновений , сi44 eaton, защитный кожух от прикосновений , сi44

ga-rs-i23, eaton: кожух для защиты предохранителей, для сi23 eaton, кожух для защиты предохранителей, для сi23

ga-rs-i43, eaton: кожух для защиты предохранителей, для сi43 eaton, кожух для защиты предохранителей, для сi43

ga-rs-i43-g, eaton: кожух для защиты предохранителей, в сi43 eaton, кожух для защиты предохранителей, в сi43

ga-rs-i44, eaton: кожух для защиты предохранителей, в сi44 eaton, кожух для защиты предохранителей, в сi44

gd4-050-bd3, eaton: напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 5a eaton, напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 5a

gd4-100-bd3, eaton: напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 10a eaton, напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 10a

gd4-150-bd3, eaton: напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 15a eaton, напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 15a

gd4-200-bd3, eaton: напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 20a eaton, напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 20a

gd4-300-bd3, eaton: напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 30a eaton, напряжение питания, 3-фазный, 400vac/24vdc , 30a

gp-8, eaton: гайка eaton, гайка

gr-pkz0, eaton: ручка pkz eaton, ручка pkz

griff-pkz0/2z121-167-v, eaton: аксессуар pkz0 eaton, аксессуар pkz0

griff2-pkz0/2z121-167-v, eaton: аксессуар pkz0 eaton, аксессуар pkz0

gs00-160, eaton: держатель предохранителя, 3п, 160a eaton, держатель предохранителя, 3п, 160a

gsu1, eaton: держатель плавких вставок, 3п, 250a eaton, держатель плавких вставок, 3п, 250a

gsu2, eaton: держатель плавких вставок, 3п, 400a eaton, держатель плавких вставок, 3п, 400a

gsu3, eaton: держатель плавких вставок, 3п, 630a eaton, держатель плавких вставок, 3п, 630a

gw4-030-ba3, eaton: блок питания , 1-фазное , 230vac/24vdc , 3a eaton, блок питания , 1-фазное , 230vac/24vdc , 3a

gw4-080-ba3, eaton: блок питания , 1-фазное , 230vac/24vdc , 8a eaton, блок питания , 1-фазное , 230vac/24vdc , 8a

gw4-100-ba3, eaton: блок питания , 1-фазное , 230vac/24vdc , 10a eaton, блок питания , 1-фазное , 230vac/24vdc , 10a

h-b3-pkz0, eaton: заглушка eaton, заглушка

h-b3-pkz4, eaton: кожух для неиспользованных клемм eaton, кожух для неиспользованных клемм

h-k150/5, eaton: колпак для защиты клемм eaton, колпак для защиты клемм

h-k240/5, eaton: крышка для k240 / 3 and-40; / 4, / 5and-41; eaton, крышка для k240 / 3 and-40; / 4, / 5and-41;

h-k2x240/5, eaton: крышка , для k2x240 / 3 and-40; / 4, / 5and-41; eaton, крышка , для k2x240 / 3 and-40; / 4, / 5and-41;

h-k3x185/5, eaton: крышка , для k3x185 / 3 and-40; / 4, / 5and-41; eaton, крышка , для k3x185 / 3 and-40; / 4, / 5and-41;

h-k3x240/5, eaton: крышка , для k3x240 / 3 and-40; / 4, / 5and-41; eaton, крышка , для k3x240 / 3 and-40; / 4, / 5and-41;

h-k4x185/5, eaton: крышка , для k4x185 / 3 and-40; / 4, / 5and-41; eaton, крышка , для k4x185 / 3 and-40; / 4, / 5and-41;

h-k95/5, eaton: крышка для k150 / 3 and-40; / 4, / 5and-41; eaton, крышка для k150 / 3 and-40; / 4, / 5and-41;

h-p1, eaton: крышка , 3р , для p1 eaton, крышка , 3р , для p1

h-p14, eaton: крышка , 4р , для p1 eaton, крышка , 4р , для p1

h-p3, eaton: крышка , 3р , для p3 eaton, крышка , 3р , для p3

h-p5-125/160, eaton: крышка , 1р , p5 andlt; = 160a eaton, крышка , 1р , p5 andlt; = 160a

h-p5-250/315, eaton: крышка , 1р , p5 andgt; 250a eaton, крышка , 1р , p5 andgt; 250a

h-s27-1, eaton: прозрачная крышка для держателя плавкой вставки eaton, прозрачная крышка для держателя плавкой вставки

h-t6-160, eaton: крышка клемм для t6 and-40;6 штукand-41; eaton, крышка клемм для t6 and-40;6 штукand-41;

h-t8, eaton: крышка клемм для t8 and-40;6 штукand-41; eaton, крышка клемм для t8 and-40;6 штукand-41;

h1-t5, eaton: оболочка для выводов, для t5 eaton, оболочка для выводов, для t5

h3-t0, eaton: кожух, для переднего крепления eaton, кожух, для переднего крепления

hb-pkz4, eaton: крышка зажимов для pkzm4 eaton, крышка зажимов для pkzm4

hba-4344, eaton: заглушка 96x96 мм eaton, заглушка 96x96 мм

hcap-ika, eaton: заглушка отверстий для шкафов ika eaton, заглушка отверстий для шкафов ika

hdile, eaton: прозрачный кожух для контактора eaton, прозрачный кожух для контактора

hdp-id, eaton: монтажные скобы dp id eaton, монтажные скобы dp id

hg-ci, eaton: ручка для закрытия крышки eaton, ручка для закрытия крышки

hg040ac/dc110-250v100w, eaton: обогреватель для шкафа , 100w ,110 -250v ac / dc eaton, обогреватель для шкафа , 100w ,110 -250v ac / dc

hg040ac/dc110-250v15w, eaton: обогреватель для шкафа , 15w eaton, обогреватель для шкафа , 15w

hg040ac/dc110-250v45w, eaton: обогреватель для шкафа , 45w eaton, обогреватель для шкафа , 45w

hi11-p1/p3e, eaton: вспомогательный контакт , 1но and-43;1 нз , для p1 -p3 eaton, вспомогательный контакт , 1но and-43;1 нз , для p1 -p3

hi11-p1/p3z, eaton: вспомогательный контакт, 1но and-43;1 нз , для p1 -p3 eaton, вспомогательный контакт, 1но and-43;1 нз , для p1 -p3

hi21-p5-125/160e, eaton: вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 125a , переднее крепление eaton, вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 125a , переднее крепление

hi21-p5-125/160z, eaton: вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 125a , заднее крепление eaton, вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 125a , заднее крепление

hi21-p5-250/315e, eaton: вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 250a , переднее крепление eaton, вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 250a , переднее крепление

hi21-p5-250/315z, eaton: вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 250a , заднее крепление eaton, вспомогательный выключатель , 2но and-43;1 нз , для p5 , 250a , заднее крепление

hinge-ika, eaton: петли для шкафов ika eaton, петли для шкафов ika

hk-k240, eaton: комплект для переоборудования k240 / в клемму для круглого провода 2,5 мм eaton, комплект для переоборудования k240 / в клемму для круглого провода 2,5 мм

hk-k2x240, eaton: комплект для переоборудования k2x240 / в клемму для круглого провода 2,5 мм eaton, комплект для переоборудования k2x240 / в клемму для круглого провода 2,5 мм

hk-k3x185, eaton: комплект для переоборудования k3x185 / в клемму для круглого провода 2,5 мм eaton, комплект для переоборудования k3x185 / в клемму для круглого провода 2,5 мм

hk-k3x240, eaton: комплект для переоборудования k3x240 / в клемму для круглого провода 2,5 мм eaton, комплект для переоборудования k3x240 / в клемму для круглого провода 2,5 мм

hk-k3x240-k4x185, eaton: комплект для переоборудования k3x240 / and-43; k4x185 / в клемму для круглого провода 2,5 мм2 eaton, комплект для переоборудования k3x240 / and-43; k4x185 / в клемму для круглого провода 2,5 мм2

hk-k95, eaton: крышка для k95 eaton, крышка для k95

hk-k95-k150, eaton: комплект для переоборудования k95 / k150 /в клемму для круглого провода 2,5 мм2 eaton, комплект для переоборудования k95 / k150 /в клемму для круглого провода 2,5 мм2

hl-b10/1, eaton: модульный автоматический выключатель, 1-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a eaton, модульный автоматический выключатель, 1-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a

hl-b10/1n, eaton: модульный автоматический выключатель, 1n-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a eaton, модульный автоматический выключатель, 1n-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a

hl-b10/2, eaton: модульный автоматический выключатель, 2-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a eaton, модульный автоматический выключатель, 2-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a

hl-b10/3, eaton: модульный автоматический выключатель, 3-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a eaton, модульный автоматический выключатель, 3-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a

hl-b10/3n, eaton: модульный автоматический выключатель, 3n-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a eaton, модульный автоматический выключатель, 3n-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 10a

hl-b13/1, eaton: модульный автоматический выключатель, 1-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 13a eaton, модульный автоматический выключатель, 1-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 13a

hl-b13/1n, eaton: модульный автоматический выключатель, 1n-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 13a eaton, модульный автоматический выключатель, 1n-полюс, кривая отключения b, номинальный ток 13a

ivs/s-j, eaton: запирающий механизм с ключом , ронис .j	eaton, запирающий механизм с ключом , ронис .j
ivs/s-m, eaton: запирающий механизм с ключом , ронис .m	eaton, запирающий механизм с ключом , ронис .m
ivs/s-n, eaton: запирающий механизм с ключом , ронис .n	eaton, запирающий механизм с ключом , ронис .n
ivs/s-p, eaton: запирающий механизм с ключом , ронис .p	eaton, запирающий механизм с ключом , ронис .p
ivs/s-q, eaton: запирающий механизм с ключом , ронис .q	eaton, запирающий механизм с ключом , ронис .q
ivs/s-r, eaton: запирающий механизм с ключом , каба р	eaton, запирающий механизм с ключом , каба р
izm-as22_122758, eaton: вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз	eaton, вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз
izm-as22_122958, eaton: вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз	eaton, вспомогательный контакт 2ноand-43;2нз
izm-as44, eaton: вспомогательный контакт 4ноand-43;4нз	eaton, вспомогательный контакт 4ноand-43;4нз
izm-cas203-2000_122065, eaton: корзина, 3п, 2000а для izm20	eaton, корзина, 3п, 2000а для izm20
izm-cas203-2000_122855, eaton: корзина, 3п, 2000а для izm20	eaton, корзина, 3п, 2000а для izm20
izm-cas204-2000_122713, eaton: корзина, 4п, 2000а для izm20	eaton, корзина, 4п, 2000а для izm20
izm-cas204-2000_122863, eaton: корзина, 4п, 2000а для izm20	eaton, корзина, 4п, 2000а для izm20
izm-cas323-2000, eaton: корзина, 3п, 2000а для izm32	eaton, корзина, 3п, 2000а для izm32
izm-cas323-3200-1100v_122712, eaton: корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в	eaton, корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в
izm-cas323-3200-1100v_122862, eaton: корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в	eaton, корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 3п, 2000а для izm32, 1100в
izm-cas323-3200_122067, eaton: корзина, 3п, 3200а для izm32	eaton, корзина, 3п, 3200а для izm32
izm-cas323-3200_122857, eaton: корзина, 3п, 3200а для izm32	eaton, корзина, 3п, 3200а для izm32
izm-cas324-2000_122714, eaton: корзина, 4п, 2000а для izm32	eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32
izm-cas324-2000_122864, eaton: корзина, 4п, 2000а для izm32	eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32
izm-cas324-3200-1100v_122720, eaton: корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в	eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в
izm-cas324-3200-1100v_122870, eaton: корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в	eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в eaton, корзина, 4п, 2000а для izm32, 1100в
izm-cas324-3200_122715, eaton: корзина, 4п, 3200а для izm32	eaton, корзина, 4п, 3200а для izm32
izm-cas324-3200_122865, eaton: корзина, 4п, 3200а для izm32	eaton, корзина, 4п, 3200а для izm32
izm-cas403-4000, eaton: корзина, 3п, 4000а для izm40	eaton, корзина, 3п, 4000а для izm40
izm-cas404-4000, eaton: корзина, 4п, 4000а для izm40	eaton, корзина, 4п, 4000а для izm40
izm-cas633-4000, eaton: корзина, 3п, 4000а для izm63	eaton, корзина, 3п, 4000а для izm63
izm-cas633-6300, eaton: корзина, 3п, 5000-6300а для izm63	eaton, корзина, 3п, 5000-6300а для izm63
izm-cas634-4000, eaton: корзина, 4п, 4000а для izm63	eaton, корзина, 4п, 4000а для izm63
izm-cas634-6300, eaton: корзина, 4п, 5000-6300а для izm63	eaton, корзина, 4п, 5000-6300а для izm63
izm-cs4mb , eaton: позиционный сигнальный выключатель, 4 перекл. контакта	eaton, позиционный сигнальный выключатель, 4 перекл. контакта
izm-ctn-1000, eaton: внешний трансформатор тока n, 1000а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 1000а, izm20/32
izm-ctn-1250, eaton: внешний трансформатор тока n, 1250а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 1250а, izm20/32
izm-ctn-1600, eaton: внешний трансформатор тока n, 1600а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 1600а, izm20/32
izm-ctn-200, eaton: внешний трансформатор тока n, 200а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 200а, izm20/32
izm-ctn-2000, eaton: внешний трансформатор тока n, 2000а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 2000а, izm20/32
izm-ctn-250, eaton: внешний трансформатор тока n, 250а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 250а, izm20/32
izm-ctn-2500, eaton: внешний трансформатор тока n, 2500а, izm32	eaton, внешний трансформатор тока n, 2500а, izm32
izm-ctn-300, eaton: внешний трансформатор тока n, 300а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 300а, izm20/32
izm-ctn-3200, eaton: внешний трансформатор тока n, 3200, izm32	eaton, внешний трансформатор тока n, 3200, izm32
izm-ctn-400, eaton: внешний трансформатор тока n, 400а, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 400а, izm20/32
izm-ctn-4000, eaton: внешний трансформатор тока n, 4000а, izm40/63	eaton, внешний трансформатор тока n, 4000а, izm40/63

izm-ctn-5000, eaton: внешний трансформатор тока n, 5000a, izm63	eaton, внешний трансформатор тока n, 5000a, izm63
izm-ctn-630, eaton: внешний трансформатор тока n, 630a, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 630a, izm20/32
izm-ctn-6300, eaton: внешний трансформатор тока n, 6300a, izm63	eaton, внешний трансформатор тока n, 6300a, izm63
izm-ctn-800, eaton: внешний трансформатор тока n, 800a, izm20/32	eaton, внешний трансформатор тока n, 800a, izm20/32
izm-dc, eaton: защитный кожух	eaton, защитный кожух
izm-deg, eaton: уплотнительная рамка	eaton, уплотнительная рамка
izm-dtp-epa, eaton: защита от замыкания на землю, для расцепителя dt1150, 24/48в dc	eaton, защита от замыкания на землю, для расцепителя dt1150, 24/48в dc
izm-dtp-epa2, eaton: защита от замыкания на землю, для расцепителя dt1150, 240в ac	eaton, защита от замыкания на землю, для расцепителя dt1150, 240в ac
izm-dtp-pfbt, eaton: отвод напряжения при подаче питания снизу and-40;доп. функция для расцепителя 1150and-41;	eaton, отвод напряжения при подаче питания снизу and-40;доп. функция для расцепителя 1150and-41;
izm-dtp2, eaton: сигнализация перегрузки	eaton, сигнализация перегрузки
izm-dtu-ea2, eaton: сигнализация от замыкания на землю, расцепитель типа 520мс	eaton, сигнализация от замыкания на землю, расцепитель типа 520мс
izm-dtu-ep, eaton: защита от замыкания на землю, расцепитель типа 520мс, 24/48 в dc	eaton, защита от замыкания на землю, расцепитель типа 520мс, 24/48 в dc
izm-dtu-ep2, eaton: защита от замыкания на землю, расцепитель типа 520мс, 120 в ac	eaton, защита от замыкания на землю, расцепитель типа 520мс, 120 в ac
izm-dtu-ha2, eaton: сигнализация перегрузки, расцепитель типа 1150	eaton, сигнализация перегрузки, расцепитель типа 1150
izm-dtu-nc, eaton: электронный расцепитель тип u, без коммуникации	eaton, электронный расцепитель тип u, без коммуникации
izm-dtu-npc, eaton: электронный расцепитель тип u, без коммуникации, без внешнего питания	eaton, электронный расцепитель тип u, без коммуникации, без внешнего питания
izm-dtv-ep, eaton: защита от замыкания на землю, расцепитель типа 520lsi	eaton, защита от замыкания на землю, расцепитель типа 520lsi
izm-klp-cass-l, eaton: запирающее устройство для корзины, монтаж слева	eaton, запирающее устройство для корзины, монтаж слева
izm-klp-cass-r, eaton: запирающее устройство для корзины, монтаж справа	eaton, запирающее устройство для корзины, монтаж справа
izm-klp-so-castell_122772, eaton: запирающее устройство castell	eaton, запирающее устройство castell
izm-klp-so-castell_122970, eaton: запирающее устройство castell	eaton, запирающее устройство castell
izm-klp-so-kirk_122771, eaton: запирающее устройство kirk	eaton, запирающее устройство kirk
izm-klp-so-kirk_122969, eaton: запирающее устройство kirk	eaton, запирающее устройство kirk
izm-klp-so-ronis_122773, eaton: запирающее устройство ronis	eaton, запирающее устройство ronis
izm-klp-so-ronis_122971, eaton: запирающее устройство ronis	eaton, запирающее устройство ronis
izm-lcs-sr_122760, eaton: контакт готовности к включению	eaton, контакт готовности к включению
izm-lcs-sr_122974, eaton: контакт готовности к включению	eaton, контакт готовности к включению
izm-lcs_122761, eaton: контакт готовности к включению для внешней сигнализации	eaton, контакт готовности к включению для внешней сигнализации
izm-lcs_122959, eaton: контакт готовности к включению	eaton, контакт готовности к включению
izm-m110ac_122733, eaton: моторный привод, 110в ac	eaton, моторный привод, 110в ac
izm-m110ac_122931, eaton: моторный привод, 110в ac	eaton, моторный привод, 110в ac
izm-m110dc_122731, eaton: моторный привод, 110в dc	eaton, моторный привод, 110в dc
izm-m110dc_122929, eaton: моторный привод, 110в dc	eaton, моторный привод, 110в dc
izm-m220dc_122732, eaton: моторный привод, 220в dc	eaton, моторный привод, 220в dc
izm-m220dc_122930, eaton: моторный привод, 220в dc	eaton, моторный привод, 220в dc
izm-m230ac_122734, eaton: моторный привод, 230в ac	eaton, моторный привод, 230в ac
izm-m230ac_122932, eaton: моторный привод, 230в ac	eaton, моторный привод, 230в ac
izm-m24dc_122729, eaton: моторный привод, 24в dc	eaton, моторный привод, 24в dc
izm-m24dc_122927, eaton: моторный привод, 24в dc	eaton, моторный привод, 24в dc
izm-m48dc_122730, eaton: моторный привод, 48в dc	eaton, моторный привод, 48в dc
izm-m48dc_122928, eaton: моторный привод, 48в dc	eaton, моторный привод, 48в dc
izm-mil-cab1520, eaton: комплект тросиков для механической блокировки, 1520мм	eaton, комплект тросиков для механической блокировки, 1520мм

izm-р634-2500, eaton: модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 2500а, izm634 eaton, модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 2500а, izm634

izm-р634-3200, eaton: модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 3200а, izm634 eaton, модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 3200а, izm634

izm-р634-4000, eaton: модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 4000а, izm634 eaton, модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 4000а, izm634

izm-р634-5000, eaton: модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 5000а, izm634 eaton, модуль номинального тока and-43; трансформатор тока, 5000а, izm634

izm-sec-tb15, eaton: клеммный блок вторичных цепей, 15 штук eaton, клеммный блок вторичных цепей, 15 штук

izm-sec-tb2, eaton: клеммный блок вторичных цепей, 2 штуки eaton, клеммный блок вторичных цепей, 2 штуки

izm-sec-wr90, eaton: клеммный блок вторичных цепей eaton, клеммный блок вторичных цепей

izm-sh203, eaton: защитные шторки, для izm20, 3п eaton, защитные шторки, для izm20, 3п

izm-sh204, eaton: защитные шторки, для izm20, 4п eaton, защитные шторки, для izm20, 4п

izm-sh323, eaton: защитные шторки, для izm32, 3п eaton, защитные шторки, для izm32, 3п

izm-sh324, eaton: защитные шторки, для izm32, 4п eaton, защитные шторки, для izm32, 4п

izm-sh403, eaton: защитные шторки, для izm40, 3п eaton, защитные шторки, для izm40, 3п

izm-sh404, eaton: защитные шторки, для izm40, 4п eaton, защитные шторки, для izm40, 4п

izm-sh633, eaton: защитные шторки, для izm63, 3п eaton, защитные шторки, для izm63, 3п

izm-sh634, eaton: защитные шторки, для izm63, 4п eaton, защитные шторки, для izm63, 4п

izm-sim-kit, eaton: устройство тестирования расцепителя eaton, устройство тестирования расцепителя

izm-sr110ad_122746, eaton: электромагнит включения 110-127в ac/dc eaton, электромагнит включения 110-127в ac/dc

izm-sr110ad_122944, eaton: электромагнит включения 110-127в ac/dc eaton, электромагнит включения 110-127в ac/dc

izm-sr230ad_122747, eaton: электромагнит включения 208-250в ac/dc eaton, электромагнит включения 208-250в ac/dc

izm-sr230ad_122945, eaton: электромагнит включения 208-250в ac/dc eaton, электромагнит включения 208-250в ac/dc

izm-sr24dc_122744, eaton: электромагнит включения 24в dc eaton, электромагнит включения 24в dc

izm-sr24dc_122942, eaton: электромагнит включения 24в dc eaton, электромагнит включения 24в dc

izm-sr48dc_122745, eaton: электромагнит включения 48в dc eaton, электромагнит включения 48в dc

izm-sr48dc_122943, eaton: электромагнит включения 48в dc eaton, электромагнит включения 48в dc

izm-st110ad_122738, eaton: независимый расцепитель 110-127в ac/dc eaton, независимый расцепитель 110-127в ac/dc

izm-st110ad_122936, eaton: независимый расцепитель 110-127в ac/dc eaton, независимый расцепитель 110-127в ac/dc

izm-st230ad_122739, eaton: независимый расцепитель 208-250в ac/dc eaton, независимый расцепитель 208-250в ac/dc

izm-st230ad_122937, eaton: независимый расцепитель 208-250в ac/dc eaton, независимый расцепитель 208-250в ac/dc

izm-st24dc_122736, eaton: независимый расцепитель 24в dc eaton, независимый расцепитель 24в dc

izm-st24dc_122934, eaton: независимый расцепитель 24в dc eaton, независимый расцепитель 24в dc

izm-st48dc_122737, eaton: независимый расцепитель 48в dc eaton, независимый расцепитель 48в dc

izm-st48dc_122935, eaton: независимый расцепитель 48в dc eaton, независимый расцепитель 48в dc

izm-sts230ad, eaton: второй независимый расцепитель 208-250в ac/dc eaton, второй независимый расцепитель 208-250в ac/dc

izm-tf203n-1250, eaton: выводы, фронтальные, 1250а, izm203n eaton, выводы, фронтальные, 1250а, izm203n

izm-tf203n-2000, eaton: выводы, фронтальные, 2000а, izm203n eaton, выводы, фронтальные, 2000а, izm203n

izm-tf204n-1250, eaton: выводы, фронтальные, 1250а, izm204n eaton, выводы, фронтальные, 1250а, izm204n

izm-tf204n-2000, eaton: выводы, фронтальные, 2000а, izm204n eaton, выводы, фронтальные, 2000а, izm204n

izm-tf323b-2500, eaton: выводы, фронтальные, 2500а, izm323b eaton, выводы, фронтальные, 2500а, izm323b

izm-tf323h-3200, eaton: выводы, передняя, 3200, izm323h eaton, выводы, передняя, 3200, izm323h

izm-tf324b-2500, eaton: выводы, фронтальные, 2500а, izm324b eaton, выводы, фронтальные, 2500а, izm324b

izm-tf324h-3200, eaton: выводы, передняя, 3200, izm324h eaton, выводы, передняя, 3200, izm324h

izm-tv203n-2000, eaton: выводы, вертикальные, 2000а, izm203n eaton, выводы, вертикальные, 2000а, izm203n

izmx-cas163-1600-1, eaton: корзина, 3п, 1600а для izmx16	eaton, корзина, 3п, 1600а для izmx16
izmx-cas163-1600-sec-1, eaton: корзина 3р, 1600а, izmx163	eaton, корзина 3р, 1600а, izmx163
izmx-cas164-1600-1, eaton: корзина, 4п, 1600а для izmx16	eaton, корзина, 4п, 1600а для izmx16
izmx-cas164-1600-sec-1, eaton: корзина 4р, 1600а, izmx164	eaton, корзина 4р, 1600а, izmx164
izmx-cas403-2000-1, eaton: корзина, 3р, 2000а, izmx403	eaton, корзина, 3р, 2000а, izmx403
izmx-cas403-2000-sec-1, eaton: корзина, 3р, 2000а, izmx403	eaton, корзина, 3р, 2000а, izmx403
izmx-cas403-2500-1, eaton: корзина, 3п, 2500а для izm40	eaton, корзина, 3п, 2500а для izm40
izmx-cas403-2500-sec-1, eaton: корзина, 3р, 2500а, izmx403	eaton, корзина, 3р, 2500а, izmx403
izmx-cas403-3200-1, eaton: корзина, 3р, 3200а, izmx403	eaton, корзина, 3р, 3200а, izmx403
izmx-cas403-3200-sec-1, eaton: корзина, 3р, 3200а, izmx403	eaton, корзина, 3р, 3200а, izmx403
izmx-cas403-4000-1, eaton: корзина, 3р, 4000а, izmx403	eaton, корзина, 3р, 4000а, izmx403
izmx-cas403-4000-sec-1, eaton: корзина, 3р, 4000а, izmx403	eaton, корзина, 3р, 4000а, izmx403
izmx-cas404-2000-1, eaton: корзина, 4р, 2000а, izmx403	eaton, корзина, 4р, 2000а, izmx403
izmx-cas404-2000-sec-1, eaton: корзина, 4р, 2000а, izmx403	eaton, корзина, 4р, 2000а, izmx403
izmx-cas404-2500-1, eaton: корзина, 4р, 2500а, izmx404	eaton, корзина, 4р, 2500а, izmx404
izmx-cas404-2500-sec-1, eaton: корзина, 4р, 2500а, izmx404	eaton, корзина, 4р, 2500а, izmx404
izmx-cas404-3200-1, eaton: корзина, 4р, 3200а, izmx404	eaton, корзина, 4р, 3200а, izmx404
izmx-cas404-3200-sec-1, eaton: корзина, 4р, 3200а, izmx404	eaton, корзина, 4р, 3200а, izmx404
izmx-cas404-4000-1, eaton: корзина, 4р, 4000а, izmx404	eaton, корзина, 4р, 4000а, izmx404
izmx-cas404-4000-sec-1, eaton: корзина, 4р, 4000а, izmx404	eaton, корзина, 4р, 4000а, izmx404
izmx-crb-1, eaton: кодировка между выключателем и корзиной	eaton, кодировка между выключателем и корзиной
izmx-cs40-1, eaton: позиционный контакт для корзины, монтаж справа	eaton, позиционный контакт для корзины, монтаж справа
izmx-ct-ngs-1, eaton: токовый датчик утечки на землю для izmx40	eaton, токовый датчик утечки на землю для izmx40
izmx-ct16-n-1, eaton: трансформатор тока n, izmx16	eaton, трансформатор тока n, izmx16
izmx-ct40-n-1, eaton: токовый датчик нейтрали для izmx40	eaton, токовый датчик нейтрали для izmx40
izmx-dc16-f-1, eaton: защитный кожух ip55 для стационарного исполнения izmx16	eaton, защитный кожух ip55 для стационарного исполнения izmx16
izmx-dc16-w-1, eaton: защитный кожух ip55 для выкатного исполнения izmx16	eaton, защитный кожух ip55 для выкатного исполнения izmx16
izmx-dc40-f-1, eaton: защитный кожух, ip55, стационарное исполнение	eaton, защитный кожух, ip55, стационарное исполнение
izmx-dc40-w-1, eaton: защитный кожух, ip55, выкатное исполнение	eaton, защитный кожух, ip55, выкатное исполнение
izmx-deg16-f-1, eaton: уплотнительная рамка ip41	eaton, уплотнительная рамка ip41
izmx-deg16-w-1, eaton: уплотнительная рамка ip41	eaton, уплотнительная рамка ip41
izmx-deg40-f-1, eaton: уплотнительная рамка ip41, стационарное исполнение	eaton, уплотнительная рамка ip41, стационарное исполнение
izmx-deg40-w-1, eaton: уплотнительная рамка ip41, выкатное исполнение	eaton, уплотнительная рамка ip41, выкатное исполнение
izmx-di40-w-1, eaton: блокировка выкатывания для izmx40	eaton, блокировка выкатывания для izmx40
izmx-dt-ps-1, eaton: источник питания 24в dc	eaton, источник питания 24в dc
izmx-dtp, eaton: запасной блок расцепителя для профессиональной защиты тип p and-40;digitrip 1150i Isiland-41;	eaton, запасной блок расцепителя для профессиональной защиты тип p and-40;digitrip 1150i Isiland-41;
izmx-dtp-gmz, eaton: защита от замыкания на землю, dt1150i,	eaton, защита от замыкания на землю, dt1150i,
izmx-dtp-gm_155576, eaton: защита от замыкания на землюand-43; функция arms, dt1150i,	eaton, защита от замыкания на землюand-43; функция arms, dt1150i,
izmx-dtp-gm_156659, eaton: функция защиты от замыкания на землю and-43; arms, dt11520i	eaton, функция защиты от замыкания на землю and-43; arms, dt11520i
izmx-dtp-gz, eaton: защита от замыкания на землю and-43; зонная селективность zsi, dt1150i,	eaton, защита от замыкания на землю and-43; зонная селективность zsi, dt1150i,
izmx-dtp-g_155572, eaton: защита от замыкания на землю, dt1150i, 24/48vdc	eaton, защита от замыкания на землю, dt1150i, 24/48vdc
izmx-dtp-g_156657, eaton: функция защиты от замыкания на землю, dt1150i, 24/48vdc	eaton, функция защиты от замыкания на землю, dt1150i, 24/48vdc

izmx-dtp-mz, eaton: функции armsand-43;зонная селективность zsi, 1150i eaton, функции armsand-43;зонная селективность zsi, 1150i

izmx-dtp-m_155574, eaton: функция arms, 1150i eaton, функция arms, 1150i

izmx-dtp-m_156658, eaton: функция arms, 1150i arms eaton, функция arms, 1150i arms

izmx-dtp-z, eaton: защита от замыкания на землю, 1150i zsi eaton, защита от замыкания на землю, 1150i zsi

izmx-dtu-amz, eaton: защита от замыкания на землю, dt520m and-43; байпас arms и зонная селективность zsi eaton, защита от замыкания на землю, dt520m and-43; байпас arms и зонная селективность zsi

izmx-dtu-am_155564, eaton: защита от замыкания на землю, dt520m байпаса arms eaton, защита от замыкания на землю, dt520m байпаса arms

izmx-dtu-am_156655, eaton: функция сигнализации от замыкания на землю and-43; arms, dt520m, eaton, функция сигнализации от замыкания на землю and-43; arms, dt520m,

izmx-dtu-az, eaton: защита от замыкания на землю, dt520m zsi eaton, защита от замыкания на землю, dt520m zsi

izmx-dtu-a_155560, eaton: защита от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc eaton, защита от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc

izmx-dtu-a_156652, eaton: функция сигнализации от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc eaton, функция сигнализации от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc

izmx-dtu-gmz, eaton: защита от замыкания на землю, dt520m, байпаса arms и зонная селективность zsi eaton, защита от замыкания на землю, dt520m, байпаса arms и зонная селективность zsi

izmx-dtu-gz, eaton: защита от замыкания на землю, dt520m zsi eaton, защита от замыкания на землю, dt520m zsi

izmx-dtu-mz, eaton: функции armsand-43;зонная селективность zsi, 520m eaton, функции armsand-43;зонная селективность zsi, 520m

izmx-dtu-z, eaton: опция зонной селективности zsi, 520m eaton, опция зонной селективности zsi, 520m

izmx-dtv-gz, eaton: zsi, digitrip 520, lsig, and-43; zsi, 24vdc eaton, zsi, digitrip 520, lsig, and-43; zsi, 24vdc

izmx-dtv-z, eaton: zsi, digitrip 520, lsi and-43; zsi, 24vdc eaton, zsi, digitrip 520, lsi and-43; zsi, 24vdc

izmx-ecam-1, eaton: коммуникационный модуль ethernet eaton, коммуникационный модуль ethernet

izmx-ib403-w-1, eaton: фазный изолятор eaton, фазный изолятор

izmx-klp-so-ces-1, eaton: блокировка ces eaton, блокировка ces

izmx-klp-so-kirk-1, eaton: блокировка kirk eaton, блокировка kirk

izmx-klp-so-ronis-1, eaton: блокировка ronis eaton, блокировка ronis

izmx-lcs-1, eaton: контакт готовности к включению eaton, контакт готовности к включению

izmx-lcs-sr-1, eaton: включающий электромагнит eaton, включающий электромагнит

izmx-lt16-1, eaton: ручка выкатывания eaton, ручка выкатывания

izmx-lt40-1, eaton: ручка выкатывания eaton, ручка выкатывания

izmx-m16-110ad-1_184251, eaton: моторный привод 110-125 в ac/dc eaton, моторный привод 110-125 в ac/dc

izmx-m16-110ad-1_184252, eaton: моторный привод eaton, моторный привод

izmx-m16-230ad-1_184253, eaton: моторный привод 208-240 в ac/dc eaton, моторный привод 208-240 в ac/dc

izmx-m16-230ad-1_184254, eaton: моторный привод 208-240 в ac/dc eaton, моторный привод 208-240 в ac/dc

izmx-m16-24dc-1_184245, eaton: моторный привод 24 в dc eaton, моторный привод 24 в dc

izmx-m16-24dc-1_184246, eaton: моторный привод 24 в dc eaton, моторный привод 24 в dc

izmx-m16-48dc-1_184247, eaton: моторный привод 48 в dc eaton, моторный привод 48 в dc

izmx-m16-48dc-1_184248, eaton: моторный привод 48 в dc eaton, моторный привод 48 в dc

izmx-m16-60dc-1_184249, eaton: моторный привод 60 в dc eaton, моторный привод 60 в dc

izmx-m16-60dc-1_184250, eaton: моторный привод 60 в dc eaton, моторный привод 60 в dc

izmx-m40-110ad-1_184261, eaton: моторный привод 110-125 в ac/dc eaton, моторный привод 110-125 в ac/dc

izmx-m40-110ad-1_184262, eaton: моторный привод 110-125 в ac/dc eaton, моторный привод 110-125 в ac/dc

izmx-m40-230ad-1_184263, eaton: моторный привод 208-240в ac/dc, izmx40 eaton, моторный привод 208-240в ac/dc, izmx40

izmx-m40-230ad-1_184264, eaton: моторный привод 208-240в ac/dc, izmx40 eaton, моторный привод 208-240в ac/dc, izmx40

izmx-m40-24dc-1_184255, eaton: моторный привод 24 в dc eaton, моторный привод 24 в dc

izmx-m40-24dc-1_184256, eaton: моторный привод 24 в dc eaton, моторный привод 24 в dc

izmx-m40-48dc-1_184257, eaton: моторный привод 48 в dc eaton, моторный привод 48 в dc

izmx-m40-48dc-1_184258, eaton: моторный привод 48 в dc eaton, моторный привод 48 в dc

izmx-m40-60dc-1_184259, eaton: моторный привод 60 в dc eaton, моторный привод 60 в dc

izmx-m40-60dc-1_184260, eaton: моторный привод 60 в dc eaton, моторный привод 60 в dc

izmx-mcam-1, eaton: коммуникационный модуль, modbus eaton, коммуникационный модуль, modbus

izmx-mil-cab1520-1, eaton: трос, l = 1520мм, для механической блокировкой eaton, трос, l = 1520мм, для механической блокировкой

izmx-mil-cab1830-1, eaton: трос, l = 1830мм, для механической блокировкой eaton, трос, l = 1830мм, для механической блокировкой

izmx-mil-cab2440-1, eaton: трос, l = 2440мм, для механической блокировкой eaton, трос, l = 2440мм, для механической блокировкой

izmx-mil-cab3050-1, eaton: трос, l = 3050 мм, для механической блокировкой eaton, трос, l = 3050 мм, для механической блокировкой

izmx-mil2c-f16-1, eaton: механическая блокировка, тип 2, фиксированное исполнение, для izmx16 eaton, механическая блокировка, тип 2, фиксированное исполнение, для izmx16

izmx-mil2c-f40-1, eaton: механическая блокировка, тип 2, фиксированное исполнение, для izmx40 eaton, механическая блокировка, тип 2, фиксированное исполнение, для izmx40

izmx-mil2c-w16-1, eaton: механическая блокировка, тип 2, выкатное исполнение, для izmx16 eaton, механическая блокировка, тип 2, выкатное исполнение, для izmx16

izmx-mil2c-w40-1, eaton: механическая блокировка, тип 2, выкатное исполнение, для izmx40 eaton, механическая блокировка, тип 2, выкатное исполнение, для izmx40

izmx-mil3133c-f16-1, eaton: механическая блокировка, тип 31, фиксированное исполнение, для izmx16 eaton, механическая блокировка, тип 31, фиксированное исполнение, для izmx16

izmx-mil3133c-f40-1, eaton: механическая блокировка, тип 31, фиксированное исполнение, для izmx40 eaton, механическая блокировка, тип 31, фиксированное исполнение, для izmx40

izmx-mil3133c-w16-1, eaton: механическая блокировка, тип 31, выкатное исполнение, для izmx16 eaton, механическая блокировка, тип 31, выкатное исполнение, для izmx16

izmx-mil3133c-w40-1, eaton: механическая блокировка, тип 31, выкатное исполнение, для izmx40 eaton, механическая блокировка, тип 31, выкатное исполнение, для izmx40

izmx-mil32c-f16-1, eaton: механическая блокировка, тип 32, фиксированное исполнение, для izmx16 eaton, механическая блокировка, тип 32, фиксированное исполнение, для izmx16

izmx-mil32c-f40-1, eaton: механическая блокировка, тип 32, фиксированное исполнение, для izmx40 eaton, механическая блокировка, тип 32, фиксированное исполнение, для izmx40

izmx-mil32c-w16-1, eaton: механическая блокировка, тип 32, выкатное исполнение, для izmx16 eaton, механическая блокировка, тип 32, выкатное исполнение, для izmx16

izmx-mil32c-w40-1, eaton: механическая блокировка, тип 32, выкатное исполнение, для izmx40 eaton, механическая блокировка, тип 32, выкатное исполнение, для izmx40

izmx-oc-1, eaton: счетчик коммутаций eaton, счетчик коммутаций

izmx-oc16-1, eaton: счетчик коммутаций eaton, счетчик коммутаций

izmx-oc40-1, eaton: счетчик коммутаций, izmx40 eaton, счетчик коммутаций, izmx40

izmx-ots-1, eaton: сигнальный контакт eaton, сигнальный контакт

izmx-ots16-1, eaton: контакт аварийного срабатывания для izmx16 eaton, контакт аварийного срабатывания для izmx16

izmx-ots40-1, eaton: контакт аварийного срабатывания для izmx40 eaton, контакт аварийного срабатывания для izmx40

izmx-pcam-1, eaton: коммуникационный модуль, frofibus eaton, коммуникационный модуль, frofibus

izmx-plpc-m-1, eaton: крышка кнопок, металл eaton, крышка кнопок, металл

izmx-plpc-m-off-1, eaton: крышка кнопок, металл, безопасное откл. eaton, крышка кнопок, металл, безопасное откл.

izmx-plpc-p-1, eaton: крышка кнопок, пластик eaton, крышка кнопок, пластик

izmx-plpc16-m-1, eaton: крышка кнопок, металл eaton, крышка кнопок, металл

izmx-plpc16-p-1, eaton: крышка кнопок, пластик eaton, крышка кнопок, пластик

izmx-plpc40-m-1, eaton: крышка кнопок, металл eaton, крышка кнопок, металл

izmx-plpc40-m-off-1, eaton: крышка кнопок, металл, безопасное откл. eaton, крышка кнопок, металл, безопасное откл.

izmx-plpc40-p-1, eaton: крышка кнопок eaton, крышка кнопок

izmx-prp-ptm-1, eaton: внешний модуль питания для izmx eaton, внешний модуль питания для izmx

izmx-prxp-a-1_183928, eaton: функция arms, 520m eaton, функция arms, 520m

izmx-prxp-a-1_183984, eaton: функция arms, 520m eaton, функция arms, 520m

izmx-prxp-t-1_183927, eaton: защита от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc eaton, защита от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc

izmx-prxp-t-1_183983, eaton: функция защиты от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc eaton, функция защиты от замыкания на землю, dt520m, 24/48vdc

izmx-prxp-ta-1_183929, eaton: защита от замыкания на землюand-43; функция arms, dt520m, eaton, защита от замыкания на землюand-43; функция arms, dt520m,

izmx-prp-ta-1_183985, eaton: функция защиты от замыкания на землю and-43; arms, d1520m, eaton, функция защиты от замыкания на землю and-43; arms, d1520m,

izmx-prxv-t-1_183926, eaton: защита от кз на землю, digitrip 520, lsig, 24vdc eaton, защита от кз на землю, digitrip 520, lsig, 24vdc

izmx-prxv-t-1_183982, eaton: функция защиты от замыкания на землю, d1520m, 24/48vdc eaton, функция защиты от замыкания на землю, d1520m, 24/48vdc

izmx-ra-1, eaton: индикатор срабатывания eaton, индикатор срабатывания

izmx-ra16-1, eaton: неблокируемый индикатор срабатывания eaton, неблокируемый индикатор срабатывания

izmx-ra40-1, eaton: неблокируемый индикатор срабатывания для izmx40 eaton, неблокируемый индикатор срабатывания для izmx40

izmx-rp16-1000, eaton: модуль номинального тока 1000a, izmx16 eaton, модуль номинального тока 1000a, izmx16

izmx-rp16-1250, eaton: модуль номинального тока, 1250a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 1250a, izmx16

izmx-rp16-200, eaton: модуль номинального тока, 200a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 200a, izmx16

izmx-rp16-250, eaton: модуль номинального тока, 250a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 250a, izmx16

izmx-rp16-300, eaton: модуль номинального тока, 300a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 300a, izmx16

izmx-rp16-400, eaton: модуль номинального тока, 400a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 400a, izmx16

izmx-rp16-500, eaton: модуль номинального тока, 500a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 500a, izmx16

izmx-rp16-630, eaton: модуль номинального тока, 630a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 630a, izmx16

izmx-rp16-800, eaton: модуль номинального тока, 800a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 800a, izmx16

izmx-rp16a-200, eaton: модуль номинального тока, 200a, izmx16, in до 800a eaton, модуль номинального тока, 200a, izmx16, in до 800a

izmx-rp16a-250, eaton: модуль номинального тока, 250a, izmx16, in до 800a eaton, модуль номинального тока, 250a, izmx16, in до 800a

izmx-rp16a-300, eaton: модуль номинального тока, 300a, izmx16, in до 800a eaton, модуль номинального тока, 300a, izmx16, in до 800a

izmx-rp16a-400, eaton: модуль номинального тока, 400a, izmx16, in до 800a eaton, модуль номинального тока, 400a, izmx16, in до 800a

izmx-rp16a-500, eaton: модуль номинального тока, 500a, izmx16, in до 800a eaton, модуль номинального тока, 500a, izmx16, in до 800a

izmx-rp16a-630, eaton: модуль номинального тока, 630a, izmx16, in до 800a eaton, модуль номинального тока, 630a, izmx16, in до 800a

izmx-rp16a-800, eaton: модуль номинального тока, 800a, izmx16, in = 800a eaton, модуль номинального тока, 800a, izmx16, in = 800a

izmx-rp16b-1000, eaton: модуль номинального тока, 1000a, izmx16, in 1000a-1250a eaton, модуль номинального тока, 1000a, izmx16, in 1000a-1250a

izmx-rp16b-1250, eaton: модуль номинального тока, 1250a, izmx16, in = 1250a eaton, модуль номинального тока, 1250a, izmx16, in = 1250a

izmx-rp16b-400, eaton: модуль номинального тока, 400a, izmx16, in 1000a-1250a eaton, модуль номинального тока, 400a, izmx16, in 1000a-1250a

izmx-rp16b-500, eaton: модуль номинального тока, 500a, izmx16, in 1000a-1250a eaton, модуль номинального тока, 500a, izmx16, in 1000a-1250a

izmx-rp16b-630, eaton: модуль номинального тока, 630a, izmx16, in 1000a-1250a eaton, модуль номинального тока, 630a, izmx16, in 1000a-1250a

izmx-rp16b-800, eaton: модуль номинального тока, 800a, izmx16, in 1000a-1250a eaton, модуль номинального тока, 800a, izmx16, in 1000a-1250a

izmx-rp16c-1000, eaton: модуль номинального тока, 1000a, izmx16, in = 1600a eaton, модуль номинального тока, 1000a, izmx16, in = 1600a

izmx-rp16c-1250, eaton: модуль номинального тока, 1250a, izmx16, in = 1600a eaton, модуль номинального тока, 1250a, izmx16, in = 1600a

izmx-rp16c-1600, eaton: модуль номинального тока, 1600a, izmx16 eaton, модуль номинального тока, 1600a, izmx16

izmx-rp16c-800, eaton: модуль номинального тока, 800a, izmx16, in = 1600a eaton, модуль номинального тока, 800a, izmx16, in = 1600a

izmx-rp40-1000, eaton: модуль номинального тока, 1000a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 1000a, izmx40

izmx-rp40-1250, eaton: модуль номинального тока, 1250a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 1250a, izmx40

izmx-rp40-1600, eaton: модуль номинального тока, 1600a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 1600a, izmx40

izmx-rp40-2000, eaton: модуль номинального тока, 2000a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 2000a, izmx40

izmx-rp40-2500, eaton: модуль номинального тока, 2500a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 2500a, izmx40

izmx-rp40-3200, eaton: модуль номинального тока, 3200a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 3200a, izmx40

izmx-rp40-800, eaton: модуль номинального тока, 800a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 800a, izmx40

izmx-rp40d-1000, eaton: модуль номинального тока, 1000a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 1000a, izmx40

izmx-rp40d-800, eaton: модуль номинального тока, 800a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 800a, izmx40

izmx-rp40e-1000, eaton: модуль номинального тока, 1000a, izmx40 eaton, модуль номинального тока, 1000a, izmx40

izmx-rp40e-1250, eaton: модуль номинального тока, 1250a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 1250a, izmx40
izmx-rp40e-1600, eaton: модуль номинального тока, 1600a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 1600a, izmx40
izmx-rp40e-800, eaton: модуль номинального тока, 800a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 800a, izmx40
izmx-rp40f-1250, eaton: модуль номинального тока, 1250a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 1250a, izmx40
izmx-rp40f-1600, eaton: модуль номинального тока, 1600a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 1600a, izmx40
izmx-rp40f-2000, eaton: модуль номинального тока, 2000a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 2000a, izmx40
izmx-rp40f-2500, eaton: модуль номинального тока, 2500a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 2500a, izmx40
izmx-rp40g-2000, eaton: модуль номинального тока, 2000a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 2000a, izmx40
izmx-rp40g-2500, eaton: модуль номинального тока, 2500a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 2500a, izmx40
izmx-rp40g-3200, eaton: модуль номинального тока, 3200a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 3200a, izmx40
izmx-rp40g-4000, eaton: модуль номинального тока, 4000a, izmx40	eaton, модуль номинального тока, 4000a, izmx40
izmx-rr110ad-16, eaton: дистанционный сброс 110-125 в ac/dc, izmx16	eaton, дистанционный сброс 110-125 в ac/dc, izmx16
izmx-rr110ad-40-1, eaton: дистанционный сброс 110-125 в ac/dc, izmx16	eaton, дистанционный сброс 110-125 в ac/dc, izmx16
izmx-rr230ad-16, eaton: дистанционный сброс 220-240 в ac/dc, izmx16	eaton, дистанционный сброс 220-240 в ac/dc, izmx16
izmx-rr230ad-40-1, eaton: дистанционный сброс 220-240 в ac/dc, izmx40	eaton, дистанционный сброс 220-240 в ac/dc, izmx40
izmx-rr24dc-16, eaton: дистанционный сброс 24 в dc, izmx16	eaton, дистанционный сброс 24 в dc, izmx16
izmx-rr24dc-40-1, eaton: дистанционный сброс 24 в dc, izmx40	eaton, дистанционный сброс 24 в dc, izmx40
izmx-sec-kit-w16-1, eaton: 0	eaton
izmx-sec-tb12-f-1, eaton: блок клемм цепи управления, 20 штук, стационарное исполнение	eaton, блок клемм цепи управления, 20 штук, стационарное исполнение
izmx-sec-tb12-w-1, eaton: блок клемм цепи управления, 20 штук, выкатное исполнение	eaton, блок клемм цепи управления, 20 штук, выкатное исполнение
izmx-sec-tb2-f-1, eaton: блок клемм цепи управления, 8 штук штук, стационарное исполнение	eaton, блок клемм цепи управления, 8 штук штук, стационарное исполнение
izmx-sec-tb2-w-1, eaton: блок клемм цепи управления, 8 штук, выкатное исполнение	eaton, блок клемм цепи управления, 8 штук, выкатное исполнение
izmx-sh163-1_184186, eaton: защитные шторки, для izmx16, 3п eaton, защитные шторки, для izmx16, 3п	
izmx-sh163-1_184187, eaton: защитные шторки, для izmx16, 3п eaton, защитные шторки, для izmx16, 3п	
izmx-sh164-1_184190, eaton: защитные шторки, для izmx16, 4п eaton, защитные шторки, для izmx16, 4п	
izmx-sh164-1_184191, eaton: защитные шторки, для izmx16, 4п eaton, защитные шторки, для izmx16, 4п	
izmx-sh403-1_184188, eaton: защитные шторки, для izmx40, 3п eaton, защитные шторки, для izmx40, 3п	
izmx-sh403-1_184189, eaton: защитные шторки, для izmx40, 3п eaton, защитные шторки, для izmx40, 3п	
izmx-sh404-1_184192, eaton: защитные шторки, для izmx40, 4п eaton, защитные шторки, для izmx40, 4п	
izmx-sh404-1_184193, eaton: защитные шторки, для izmx40, 4п eaton, защитные шторки, для izmx40, 4п	
izmx-sr110ad-1_184286, eaton: электромагнит включения, 110-125в ac/dc	eaton, электромагнит включения, 110-125в ac/dc
izmx-sr110ad-1_184287, eaton: электромагнит включения 110-125 в ac / dc	eaton, электромагнит включения 110-125 в ac / dc
izmx-sr230ad-1_184288, eaton: электромагнит включения, 220-240в ac/dc	eaton, электромагнит включения, 220-240в ac/dc
izmx-sr230ad-1_184289, eaton: электромагнит включения 220-240 в ac / dc	eaton, электромагнит включения 220-240 в ac / dc
izmx-sr24dc-1_184280, eaton: электромагнит включения, 24в dceaton, электромагнит включения, 24в dc	
izmx-sr24dc-1_184281, eaton: электромагнит включения 24 в dceaton, электромагнит включения 24 в dc	
izmx-sr48dc-1_184282, eaton: электромагнит включения, 48в dceaton, электромагнит включения, 48в dc	
izmx-sr48dc-1_184283, eaton: электромагнит включения 48 в dceaton, электромагнит включения 48 в dc	
izmx-sr60dc-1_184284, eaton: включающий электромагнит 60 в dc	eaton, включающий электромагнит 60 в dc
izmx-sr60dc-1_184285, eaton: включающий электромагнит 60 в dc	eaton, включающий электромагнит 60 в dc
izmx-st110ad-1_184271, eaton: независимый расцепитель, 110-125в ac/dc	eaton, независимый расцепитель, 110-125в ac/dc
izmx-st110ad-1_184272, eaton: независимый расцепитель, 110-125в ac/dc	eaton, независимый расцепитель, 110-125в ac/dc

izmx-st230ad-1_184273, eaton: независимый расцепитель, 220-240в ac/dc	eaton, независимый расцепитель, 220-240в ac/dc
izmx-st230ad-1_184274, eaton: независимый расцепитель, 220-240в ac/dc	eaton, независимый расцепитель, 220-240в ac/dc
izmx-st24dc-1_184265, eaton: независимый расцепитель, 24в dc	eaton, независимый расцепитель, 24в dc
izmx-st24dc-1_184266, eaton: независимый расцепитель, 24в dc	eaton, независимый расцепитель, 24в dc
izmx-st48dc-1_184267, eaton: независимый расцепитель, 48в dc	eaton, независимый расцепитель, 48в dc
izmx-st48dc-1_184268, eaton: независимый расцепитель, 48в dc	eaton, независимый расцепитель, 48в dc
izmx-st60dc-1_184269, eaton: независимый расцепитель 60 b dc	eaton, независимый расцепитель 60 b dc
izmx-st60dc-1_184270, eaton: независимый расцепитель 60 b dc	eaton, независимый расцепитель 60 b dc
izmx-sts110ad-1, eaton: независимый расцепитель, and-40;2and-41; 110-125в ac/dc	eaton, независимый расцепитель, and-40;2and-41; 110-125в ac/dc
izmx-sts230ad-1, eaton: независимый расцепитель, and-40;2and-41; 220-240в ac/dc	eaton, независимый расцепитель, and-40;2and-41; 220-240в ac/dc
izmx-sts24dc-1, eaton: независимый расцепитель, and-40;2and-41; 24 в dc	eaton, независимый расцепитель, and-40;2and-41; 24 в dc
izmx-sts48dc-1, eaton: независимый расцепитель, and-40;2and-41; -48 в dc	eaton, независимый расцепитель, and-40;2and-41; -48 в dc
izmx-sts60dc-1, eaton: второй независимый расцепитель 60в dc	eaton, второй независимый расцепитель 60в dc
izmx-th403-4000-1, eaton: выводы, 3р, горизонтальные	eaton, выводы, 3р, горизонтальные
izmx-th404-4000-1, eaton: соединения, 4р, горизонтальные	eaton, соединения, 4р, горизонтальные
izmx-thv163-1, eaton: универсальные выводы, 3п, izmx16	eaton, универсальные выводы, 3п, izmx16
izmx-thv164-1, eaton: универсальные выводы, 4п, izmx16	eaton, универсальные выводы, 4п, izmx16
izmx-thv403--1, eaton: универсальные выводы, izmx40, 3п, до 3200а	eaton, универсальные выводы, izmx40, 3п, до 3200а
izmx-thv404-1, eaton: соединения, 4р, 3200а	eaton, соединения, 4р, 3200а
izmx-thv163-1, eaton: универсальные выводы, 3п, izmx16	eaton, универсальные выводы, 3п, izmx16
izmx-ii16-1, eaton: индикатор срабатывания для izmx16	eaton, индикатор срабатывания для izmx16
izmx-ii40-1, eaton: индикатор срабатывания для izmx40	eaton, индикатор срабатывания для izmx40
izmx-tset1, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset10, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset2, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset3, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset4, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset5, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset6, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset7, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset8, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tset9, eaton: комплект для монтажа	eaton, комплект для монтажа
izmx-tv403-4000-1, eaton: универсальные выводы, 3р, вертикальные	eaton, универсальные выводы, 3р, вертикальные
izmx-tv404-4000-1, eaton: вертикальные выводы, 4п	eaton, вертикальные выводы, 4п
izmx-uvr-td-120ac-1, eaton: модуль временной задержки, 120 в ac	eaton, модуль временной задержки, 120 в ac
izmx-uvr-td-230ac-1, eaton: модуль временной задержки, 230 в ac	eaton, модуль временной задержки, 230 в ac
izmx-uvr110ad-1_184113, eaton: расцепитель минимального напряжения, 110-125 в ac / dc	eaton, расцепитель минимального напряжения, 110-125 в ac / dc
izmx-uvr110ad-1_184114, eaton: расцепитель минимального напряжения, 110-125 в ac / dc	eaton, расцепитель минимального напряжения, 110-125 в ac / dc
izmx-uvr230ad-1_184161, eaton: расцепитель минимального напряжения, 220-240 в ac / dc	eaton, расцепитель минимального напряжения, 220-240 в ac / dc
izmx-uvr230ad-1_184162, eaton: расцепитель минимального напряжения, 220-240 в ac / dc	eaton, расцепитель минимального напряжения, 220-240 в ac / dc
izmx-uvr24dc-1, eaton: расцепитель минимального напряжения, 24в dc	eaton, расцепитель минимального напряжения, 24в dc
izmx-uvr48dc-1_184109, eaton: расцепитель минимального напряжения, 48 в dc	eaton, расцепитель минимального напряжения, 48 в dc

izmx40n4-v20w-1, eaton: воздушный автоматический выключатель, 4п, 2000а, 85ка, li, выкатной eaton, воздушный автоматический выключатель, 4п, 2000а, 85ка, li, выкатной

izmx40n4-v25f-1, eaton: воздушный автоматический выключатель, 4п, 2500а, 85ка, li, стационарный eaton, воздушный автоматический выключатель, 4п, 2500а, 85ка, li, стационарный

izmx40n4-v25w-1, eaton: воздушный автоматический выключатель, 4п, 2500а, 85ка, li, выкатной eaton, воздушный автоматический выключатель, 4п, 2500а, 85ка, li, выкатной

izmx40n4-v32f-1, eaton: воздушный автоматический выключатель, 4п, 3200а, 85ка, li, стационарный eaton, воздушный автоматический выключатель, 4п, 3200а, 85ка, li, стационарный

izmx40n4-v32w-1, eaton: воздушный автоматический выключатель, 4п, 3200а, 85ка, li, выкатной eaton, воздушный автоматический выключатель, 4п, 3200а, 85ка, li, выкатной

izmx40n4-v40f-1, eaton: воздушный автоматический выключатель, 4п, 4000а, 85ка, li, стационарный eaton, воздушный автоматический выключатель, 4п, 4000а, 85ка, li, стационарный

izmx40n4-v40w-1, eaton: воздушный автоматический выключатель, 4п, 4000а, 85ка, li, выкатной eaton, воздушный автоматический выключатель, 4п, 4000а, 85ка, li, выкатной

jb001/aset, eaton: питание мобильных панелей, xvм eaton, питание мобильных панелей, xvм

k-ci, eaton: клин для фланца eaton, клин для фланца

k-ci-k1/2, eaton: зажим п, ре для маленьких корпусов eaton, зажим п, ре для маленьких корпусов

k-ci-k3, eaton: зажим п, ре на монтажную рейку для маленьких корпусов eaton, зажим п, ре на монтажную рейку для маленьких корпусов

k-ci-k4, eaton: зажим п, ре на монтажную рейку для маленьких корпусов eaton, зажим п, ре на монтажную рейку для маленьких корпусов

k-ci-k5, eaton: клемма нейтрали ре/п eaton, клемма нейтрали ре/п

k12x5-1, eaton: шинная клемма для сi 12x5 eaton, шинная клемма для сi 12x5

k12x5-2, eaton: шинная клемма для сi 12x5 eaton, шинная клемма для сi 12x5

k12x5/25, eaton: шинная клемма для сi 12x5 eaton, шинная клемма для сi 12x5

k150/1, eaton: клемма , 250а , 1р , eaton, клемма , 250а , 1р ,

k150/1/br, eaton: клемма , 250а , 1р , eaton, клемма , 250а , 1р ,

k150/3, eaton: клемма , 250а , 3р eaton, клемма , 250а , 3р

k150/4, eaton: клемма , 250а , 4р eaton, клемма , 250а , 4р

k150/5, eaton: клемма , 250а , 5п eaton, клемма , 250а , 5п

k16x16/35, eaton: шинная клемма , 16x16x35mm eaton, шинная клемма , 16x16x35mm

k1ab, eaton: рукоять для типоразмера 0, прямой монтаж, под ось 6х6, синяя eaton, рукоять для типоразмера 0, прямой монтаж, под ось 6х6, синяя

k1ag, eaton: серая ручка k1, ось 6мм, прямой монтаж eaton, серая ручка k1, ось 6мм, прямой монтаж

k1ar, eaton: рукоять для типоразмера 0, прямой монтаж, под ось 6х6, красная eaton, рукоять для типоразмера 0, прямой монтаж, под ось 6х6, красная

k1cb, eaton: рукоять с-типа, монтаж на панель, под ось 6х6, синяя eaton, рукоять с-типа, монтаж на панель, под ось 6х6, синяя

k1cr, eaton: рукоять с-типа, монтаж на панель, под ось 6х6, красно-желтая eaton, рукоять с-типа, монтаж на панель, под ось 6х6, красно-желтая

k1db/p, eaton: рукоять d-типа, монтаж на дверь, под ось 6х6, синяя eaton, рукоять d-типа, монтаж на дверь, под ось 6х6, синяя

k1dg/p, eaton: рукоять d-типа, монтаж на дверь, под ось 6х6, серая eaton, рукоять d-типа, монтаж на дверь, под ось 6х6, серая

k1dr/p, eaton: рукоять d-типа, монтаж на дверь, под ось 6х6, красно-желтая eaton, рукоять d-типа, монтаж на дверь, под ось 6х6, красно-желтая

k20x10, eaton: шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41; eaton, шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41;

k20x10/35, eaton: шинная клемма для сi 20x5 and-40;x10and-41; eaton, шинная клемма для сi 20x5 and-40;x10and-41;

k20x15, eaton: шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41; eaton, шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41;

k20x15/40, eaton: шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41; eaton, шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41;

k20x15/40-а, eaton: шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41; eaton, шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41;

k20x15/50, eaton: шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41; eaton, шинная клемма, для cu20x5 and-40; x10, x15 and-41;

k20x5, eaton: шинная клемма для сi 20x5 eaton, шинная клемма для сi 20x5

k20x5/25, eaton: шинная клемма для сi 20x5 eaton, шинная клемма для сi 20x5

k240/1, eaton: клемма , 400а , 1р , eaton, клемма , 400а , 1р ,

k240/1/br, eaton: клемма , 400а , 1р , eaton, клемма , 400а , 1р ,

k240/3, eaton: клемма 400 а, 1000в, 3 полюса eaton, клемма 400 а, 1000в, 3 полюса

k240/4, eaton: клемма , 400а , 4р , eaton, клемма , 400а , 4р ,

k6dg/c, eaton: рукоятка d-типа с цилиндрическим замком, монтаж на дверь, под ось 14x14, серая eaton, рукоятка d-типа с цилиндрическим замком, монтаж на дверь, под ось 14x14, серая

k6dg/p, eaton: рукоятка d-типа, монтаж на дверь, под ось 14x14, серая eaton, рукоятка d-типа, монтаж на дверь, под ось 14x14, серая

k6dr/c, eaton: рукоятка d-типа с цилиндрическим замком, монтаж на дверь, под ось 14x14, красная eaton, рукоятка d-типа с цилиндрическим замком, монтаж на дверь, под ось 14x14, красная

k6dr/p, eaton: рукоятка d-типа, монтаж на дверь, под ось 14x14, красно-желтая eaton, рукоятка d-типа, монтаж на дверь, под ось 14x14, красно-желтая

k95/1n, eaton: клемма , 160а , 1р eaton, клемма , 160а , 1р

k95/1n/bг, eaton: клемма , 160а , 1р , eaton, клемма , 160а , 1р ,

k95/3, eaton: клемма , 160а , 3р eaton, клемма , 160а , 3р

k95/4, eaton: клемма , 160а , 4р eaton, клемма , 160а , 4р

k95/5, eaton: клемма , 160а , 5п eaton, клемма , 160а , 5п

kd25, eaton: кабельный канал крышки, шхд = 25x1500mm eaton, кабельный канал крышки, шхд = 25x1500mm

kd4-ci, eaton: кронштейн для корпусов ci eaton, кронштейн для корпусов ci

kd60, eaton: кабельный канал крышки, шхд = 60x1500mm eaton, кабельный канал крышки, шхд = 60x1500mm

ketop-bc001, eaton: перемычка для мобильной панели оператора, xvт-430/450- . eaton, перемычка для мобильной панели оператора, xvт-430/450- .

ketop-cb211, eaton: питание панели оператора , ip65 xvт eaton, питание панели оператора , ip65 xvт

ketop-eky001, eaton: запасной ключ для мобильных панели оператора xvт-410/450- . eaton, запасной ключ для мобильных панели оператора xvт-410/450- .

ketop-tt050-mv1, eaton: соединительный кабель для мобильной панели xvт , 5м eaton, соединительный кабель для мобильной панели xvт , 5м

ketop-tt100-mv1, eaton: соединительный кабель для мобильной xvт панели оператора , 10м eaton, соединительный кабель для мобильной xvт панели оператора , 10м

ketop-tt150-mv1, eaton: соединительный кабель для мобильной панели xvт , 15м eaton, соединительный кабель для мобильной панели xvт , 15м

ketop-wb095, eaton: настенное крепление для мобильной панели xvт eaton, настенное крепление для мобильной панели xvт

key-e10/30-gs, eaton: запасной ключ для полуцилиндрических вставок eaton, запасной ключ для полуцилиндрических вставок

kh25/35, eaton: кронштейн для кабеля , gal 7035 eaton, кронштейн для кабеля , gal 7035

kitm10x20, eaton: присоединительный набор для dmv 400n, м10x20 eaton, присоединительный набор для dmv 400n, м10x20

kitm10x30, eaton: присоединительный набор для dmv 630n, м10x30 eaton, присоединительный набор для dmv 630n, м10x30

kitm6x20mm, eaton: присоединительный набор для dmv 160n, м6x20 eaton, присоединительный набор для dmv 160n, м6x20

kitm8x20, eaton: присоединительный набор для dmvs 160n и dmv 250n, м8x20 eaton, присоединительный набор для dmvs 160n и dmv 250n, м8x20

kk25, eaton: монтажная скоба eaton, монтажная скоба

kk60, eaton: монтажная скоба eaton, монтажная скоба

kkw-40, eaton: держатель рейки, дхшхв = 110x30x30 мм eaton, держатель рейки, дхшхв = 110x30x30 мм

kkw-din, eaton: держатель рейки, дхшхв = 170x40x30 мм eaton, держатель рейки, дхшхв = 170x40x30 мм

kl-11, eaton: блок клемм, 11x16 мм2 eaton, блок клемм, 11x16 мм2

kl-15, eaton: блок клемм kl-15, 2x25 мм2 13x16 мм2 and-43; макс. 63а eaton, блок клемм kl-15, 2x25 мм2 13x16 мм2 and-43; макс. 63а

kl-25, eaton: блок клемм, 25x16 мм2 eaton, блок клемм, 25x16 мм2

kl-29, eaton: клеммный зажим винтовой eaton, клеммный зажим винтовой

kl-4, eaton: блок клемм, 4x16 мм2 eaton, блок клемм, 4x16 мм2

kl-45, eaton: клеммный зажим винтовой eaton, клеммный зажим винтовой

kl-60, eaton: клеммный зажим винтовой eaton, клеммный зажим винтовой

kl-7, eaton: блок клемм kl-7, 1x25 мм2 6x16 мм2 and-43; макс. 63а eaton, блок клемм kl-7, 1x25 мм2 6x16 мм2 and-43; макс. 63а

kl-76, eaton: фиксирующая шина для kl-76, 2x25мм2 74x16мм2 and-43; макс. 63а eaton, фиксирующая шина для kl-76, 2x25мм2 74x16мм2 and-43; макс. 63а

kl25/35, eaton: кабельный канал, пвх, вхшд = 35x25x1500mm eaton, кабельный канал, пвх, вхшд = 35x25x1500mm

kl25/35k, eaton: кабельный канал, пвх, вхшд = 35x25x1500mm , eaton, кабельный канал, пвх, вхшд = 35x25x1500mm ,

kl25/60, eaton: кабельный канал, пвх, вхшд = 60x25x1500mm eaton, кабельный канал, пвх, вхшд = 60x25x1500mm

kl60/60, eaton: кабельный канал, пвх, шхвд = 60x60x1500mm eaton, кабельный канал, пвх, шхвд = 60x60x1500mm

kn-tm, eaton: т-образная ручка , черная, для тм eaton, т-образная ручка , черная, для тм

knb-p1/m, eaton: ручка черная eaton, ручка черная

knb-p3, eaton: т-образная ручка , черная , для р3 eaton, т-образная ручка , черная , для р3

knb-p3/m, eaton: ручка черная eaton, ручка черная

knb-rt-p3, eaton: т-образная ручка , красный цвет, для р3 eaton, т-образная ручка , красный цвет, для р3

knb-rt-t0, eaton: т-образная ручка , красная eaton, т-образная ручка , красная

knb-t0, eaton: т-образная ручка , черная eaton, т-образная ручка , черная

knk-p3, eaton: универсальная ручка для технического обслуживания, для р3 eaton, универсальная ручка для технического обслуживания, для р3

knk-t0, eaton: ключ технического обслуживания, для t0 eaton, ключ технического обслуживания, для t0

ko2sdb/p, eaton: рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 6х6, синяя eaton, рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 6х6, синяя

ko3kdb/p, eaton: рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 10х10, синяя eaton, рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 10х10, синяя

ko5db/p, eaton: рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 14х14, синяя eaton, рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 14х14, синяя

ko6db/p, eaton: рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 14х14, синяя eaton, рукоять для перекидных блокировок, монтаж на дверь, под ось 14х14, синяя

kp-ci, eaton: монтажный элемент eaton, монтажный элемент

kp1-32/xes, eaton: переключатель p/e, 25a eaton, переключатель p/e, 25a

kp3-63/xes, eaton: переключатель p/e, 25a eaton, переключатель p/e, 25a

ks-3, eaton: набор зажимов, дхшхв = 30х120х30 мм eaton, набор зажимов, дхшхв = 30х120х30 мм

ks-4, eaton: набор зажимов, дхшхв = 135х30х30 мм eaton, набор зажимов, дхшхв = 135х30х30 мм

ks-5, eaton: набор зажимов, дхшхв = 20х40х120 мм eaton, набор зажимов, дхшхв = 20х40х120 мм

ks-6, eaton: набор зажимов, дхшхв = 230х50х20 мм eaton, набор зажимов, дхшхв = 230х50х20 мм

ks-61005, eaton: замок eaton, замок

ks-8, eaton: набор зажимов, дхшхв = 30х40х120 мм eaton, набор зажимов, дхшхв = 30х40х120 мм

ks120-nzm7, eaton: кабельный наконечник 120мм2 eaton, кабельный наконечник 120мм2

ks150-nzm7, eaton: кабельный наконечник 150мм2 eaton, кабельный наконечник 150мм2

ks3-ci, eaton: зажим для кабеля d = 14 - 54мм eaton, зажим для кабеля d = 14 - 54мм

ks4-ci, eaton: зажим , для 3 кабелей d = 14 - 68мм eaton, зажим , для 3 кабелей d = 14 - 68мм

ks95-nzm7, eaton: кабельный наконечник 95мм2 eaton, кабельный наконечник 95мм2

kst32-125, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 180х250х150 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 180х250х150 мм

kst32-150, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 187.5х250х175 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 187.5х250х175 мм

kst34-125, eaton: изолированный корпус с кабельными вводами, вхшхд = 375х250х150 мм eaton, изолированный корпус с кабельными вводами, вхшхд = 375х250х150 мм

kst34-150, eaton: изолированный корпус с кабельными вводами, вхшхд = 375х250х175 мм eaton, изолированный корпус с кабельными вводами, вхшхд = 375х250х175 мм

kst34-200, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х250х225 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х250х225 мм

kst43-125, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 250х375х150 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 250х375х150 мм

kst43-150, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 250х375х175 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 250х375х175 мм

kst43-200, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 250х375х225 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 250х375х225 мм

kst44-125, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х150 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х150 мм

kst44-150, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х175 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х175 мм

kst44-200, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х225 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х225 мм

kst44-250, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х275 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 375х375х275 мм

kst48-200, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 750х375х225 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 750х375х225 мм

kst48-250, eaton: изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 750х375х275 мм eaton, изолированный щит с кабельными вводами, вхшхд = 750х375х275 мм

ksv2-id, eaton: кабельная шина, вхшхд = 15х30х250 мм eaton, кабельная шина, вхшхд = 15х30х250 мм

k3v3-id, eaton: кабельная шина , вхшхд = 15х30х375 мм eaton, кабельная шина , вхшхд = 15х30х375 мм

k3v4-id, eaton: кабельная шина , вхшхд = 15х30х500 мм eaton, кабельная шина , вхшхд = 15х30х500 мм

k3v5-id, eaton: кабельная шина , вхшхд = 15х30х625 мм eaton, кабельная шина , вхшхд = 15х30х625 мм

k3v6-id, eaton: кабельная шина , вхшхд = 15х30х750 мм eaton, кабельная шина , вхшхд = 15х30х750 мм

k3v7-id, eaton: кабельная шина , вхшхд = 15х30х875 мм eaton, кабельная шина , вхшхд = 15х30х875 мм

k3v8-id, eaton: кабельная шина , вхшхд = 15х30х1000 мм eaton, кабельная шина , вхшхд = 15х30х1000 мм

k3v9-id, eaton: кабельная шина , вхшхд = 15х30х1125 мм eaton, кабельная шина , вхшхд = 15х30х1125 мм

k3x-34p-ext, eaton: дин-рейка держатель , внешний вид, универсальные , k3x eaton, дин-рейка держатель , внешний вид, универсальные , k3x

k3x-34p-mid, eaton: дин-рейка держатель , 4р , k3x eaton, дин-рейка держатель , 4р , k3x

k3x-3p-mid, eaton: дин-рейка держатель , ттт центр, k3x eaton, дин-рейка держатель , ттт центр, k3x

kt-1, eaton: держатель клеммных зажимов тип kt1 eaton, держатель клеммных зажимов тип kt1

kt-2, eaton: держатель клеммных зажимов тип kt2 eaton, держатель клеммных зажимов тип kt2

kt-3, eaton: держатель клеммных зажимов тип kt3 eaton, держатель клеммных зажимов тип kt3

kt-4, eaton: держатель клеммных зажимов тип kt4 eaton, держатель клеммных зажимов тип kt4

kt-5, eaton: держатель клеммных зажимов тип kt5 eaton, держатель клеммных зажимов тип kt5

kt-m16, eaton: метрическая мембранная втулка, m16 eaton, метрическая мембранная втулка, m16

kt-m20, eaton: метрическая мембранная втулка, m20 eaton, метрическая мембранная втулка, m20

kt-m25, eaton: метрическая мембранная втулка, m25 eaton, метрическая мембранная втулка, m25

kt-m25f, eaton: вентиляционная втулка, m25 , ip50 eaton, вентиляционная втулка, m25 , ip50

kt-m32, eaton: метрическая мембранная втулка, m32 eaton, метрическая мембранная втулка, m32

kt13,5, eaton: прокладка , pg 13.5 , ip65 eaton, прокладка , pg 13.5 , ip65

kt16, eaton: прокладка , pg 16 , ip65 eaton, прокладка , pg 16 , ip65

kt16f, eaton: прокладка eaton, прокладка

kt21, eaton: прокладка , pg21 , ip65 eaton, прокладка , pg21 , ip65

kt29, eaton: прокладка , pg29 , ip65 eaton, прокладка , pg29 , ip65

kt3, eaton: кабельный ввод для кабеля d = 14 - 54мм eaton, кабельный ввод для кабеля d = 14 - 54мм

kt36, eaton: прокладка , pg36 eaton, прокладка , pg36

kt4, eaton: кабельный ввод для кабеля d = 14 - 68мм eaton, кабельный ввод для кабеля d = 14 - 68мм

kt42, eaton: прокладка , pg42 , ip65 eaton, прокладка , pg42 , ip65

kt-d-kst4/46, eaton: zub -iso для корпусов ci3 - ci49 eaton, zub -iso для корпусов ci3 - ci49

kvb-id, eaton: перемычка , для соединения секций , ci eaton, перемычка , для соединения секций , ci

l-g, eaton: световые индикаторы , зеленый eaton, световые индикаторы , зеленый

l-kl-r, eaton: красный индикатор, неоновая лампа eaton, красный индикатор, неоновая лампа

l-pkz0(230v), eaton: световые индикаторы , 230в eaton, световые индикаторы , 230в

l-pkz0(400v), eaton: световые индикаторы , 400в eaton, световые индикаторы , 400в

l-pkz0(500v), eaton: световые индикаторы , 500в eaton, световые индикаторы , 500в

l-pkz0-gn(230v), eaton: световые индикаторы , 230в, зеленый eaton, световые индикаторы , 230в, зеленый

l-pkz0-gn(400v), eaton: световые индикаторы , 400в, зеленый eaton, световые индикаторы , 400в, зеленый

l-pkz0-gn(500v), eaton: световые индикаторы , 500в, зеленый eaton, световые индикаторы , 500в, зеленый

l-pkz0-rt(230v), eaton: световые индикаторы , 230в, красный eaton, световые индикаторы , 230в, красный

l-pkz0-rt(400v), eaton: световые индикаторы , 400в, красный eaton, световые индикаторы , 400в, красный

l-r, eaton: световой индикатор, красный eaton, световой индикатор, красный

I-w, eaton: световой индикатор, белый	eaton, световой индикатор, белый
I-y, eaton: световой индикатор, желтый	eaton, световой индикатор, желтый
I1-ci23, eaton: ci23 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci23 аксессуар для монтажной системы
I1-ci43, eaton: ci43 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci43 аксессуар для монтажной системы
I1-ci44, eaton: ci44 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci44 аксессуар для монтажной системы
I18lf-ge, eaton: линза желтая, выступающая	eaton, линза желтая, выступающая
I18lf-rt, eaton: линза красная, выступающая	eaton, линза красная, выступающая
I25lf-gn, eaton: линза зеленая, плоская	eaton, линза зеленая, плоская
I25lf-rt, eaton: линза красная, плоская	eaton, линза красная, плоская
I25lf-ws, eaton: линза белая, плоская	eaton, линза белая, плоская
I25lt-ge, eaton: линза желтая, выступающая	eaton, линза желтая, выступающая
I25lt-gn, eaton: линза зеленая, выступающая	eaton, линза зеленая, выступающая
I25lt-rt, eaton: линза красная, выступающая	eaton, линза красная, выступающая
I25lt-ws, eaton: линза белая, выступающая	eaton, линза белая, выступающая
I3-ci43, eaton: ci43 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci43 аксессуар для монтажной системы
I3/5-ci23, eaton: ci23 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci23 аксессуар для монтажной системы
I5-ci43, eaton: ci43 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci43 аксессуар для монтажной системы
I5-ci44, eaton: ci44 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci44 аксессуар для монтажной системы
I5-ci45, eaton: zub-iso для - ci23 ci48	eaton, zub-iso для - ci23 ci48
I5-ci48, eaton: ci48 аксессуар для монтажной системы	eaton, ci48 аксессуар для монтажной системы
lab-bag_a4, eaton: карман для документов	eaton, карман для документов
lab-bar_1000, eaton: держатель маркировочной полосы	eaton, держатель маркировочной полосы
lab-bar_13te, eaton: маркировочная полоса	eaton, маркировочная полоса
lab-bar_24te, eaton: держатель маркировочной полосы	eaton, держатель маркировочной полосы
lab-bar_3000, eaton: держатель маркировочной полосы	eaton, держатель маркировочной полосы
lab-bar_35te, eaton: маркировочная полоса	eaton, маркировочная полоса
lab-bar_46te, eaton: маркировочная полоса	eaton, маркировочная полоса
lab-bar_57te, eaton: маркировочная полоса	eaton, маркировочная полоса
lab-tape_a4_blank, eaton: держатель для схем	eaton, держатель для схем
lab-tape_a4_print, eaton: держатель для схем	eaton, держатель для схем
Ic-dbit3-cs, eaton: замок для ключа с 2-мя прорезями, 3мм	eaton, замок для ключа с 2-мя прорезями, 3мм
Ic-dbit5-cs, eaton: замок для ключа с 2-мя прорезями, 5мм	eaton, замок для ключа с 2-мя прорезями, 5мм
Ic-zsbit-cs, eaton: замок с идентичными цилиндрическими вставками, 2 ключа	eaton, замок с идентичными цилиндрическими вставками, 2 ключа
ledwb-b, eaton: группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, синий	eaton, группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, синий
ledwb-g, eaton: группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, зеленый	eaton, группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, зеленый
ledwb-r, eaton: группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, красный	eaton, группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, красный
ledwb-w, eaton: группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, белый	eaton, группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, белый
ledwb-y, eaton: группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, желтый	eaton, группы светодиодов w2x4.6d, 18-30vdc, 7-12.5ma, желтый
lic-galileo-open-ce, eaton: лицензия , galileo open для windows ce	eaton, лицензия , galileo open для windows ce
lic-galileo-open-pc, eaton: лицензия galileo open для пк	eaton, лицензия galileo open для пк
lic-galileo-open-xp, eaton: лицензия , galileo open для windows xp	eaton, лицензия , galileo open для windows xp
lic-opt-1st-level, eaton: лицензия , коммуникация 40 баллов за xv	eaton, лицензия , коммуникация 40 баллов за xv

lic-opt-2nd-level, eaton: лицензия , коммуникация 80 баллов за xv eaton, лицензия , коммуникация 80 баллов за xv

lic-opt-3rd-level, eaton: лицензия , коммуникация 160 баллов , для xv eaton, лицензия , коммуникация 160 баллов , для xv

lic-opt-aboprc, eaton: лицензия ав уровня eaton, лицензия ав уровня

lic-os-ce42, eaton: лицензия windows ce 4.2 eaton, лицензия windows ce 4.2

lic-os-ce50-c, eaton: лицензия на windows ce 5.0 xv200 , xvh300 , xv and-40;sand-41; 400 eaton, лицензия на windows ce 5.0 xv200 , xvh300 , xv and-40;sand-41; 400

lic-os-ce50-pp, eaton: лицензия , windows ce 5.0 professional plus , для xv200 , xvh300 , xv and-40;sand-41; 400 eaton, лицензия , windows ce 5.0 professional plus , для xv200 , xvh300 , xv and-40;sand-41; 400

lic-os-exp-s, eaton: лицензия , windows xp embedded для xp700 eaton, лицензия , windows xp embedded для xp700

lic-plc-mxp-compact, eaton: лицензия, plc compact для xv- 1 и xv -b . 1 . -d . eaton, лицензия, plc compact для xv- 1 и xv -b . 1 . -d .

lic-plc-mxp-medium, eaton: лицензия , plc medium, xv and-40;sand-41; 400 and-40; 10z , 12z , 15z and-41; eaton, лицензия , plc medium, xv and-40;sand-41; 400 and-40; 10z , 12z , 15z and-41;

lic-plc-mxp-small, eaton: лицензия , plc small, для xv- 2 . 57mpn . и xv and-40;sand-41; 400 and-40; 5.7z и 8.4z and-41; eaton, лицензия , plc small, для xv- 2 . 57mpn . и xv and-40;sand-41; 400 and-40; 5.7z и 8.4z and-41;

lic-win-epam-xp, eaton: лицензия ерам eaton, лицензия ерам

In1-100-i, eaton: выключатель-разъединитель 100а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 100а, 3 полюса, 3 положения

In1-125-i, eaton: выключатель-разъединитель 125а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 125а, 3 полюса, 3 положения

In1-160-i, eaton: выключатель-разъединитель 160а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 160а, 3 полюса, 3 положения

In1-4-100-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 100 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 100 а

In1-4-125-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 125 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 125 а

In1-4-160-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 160 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 160 а

In1-4-63-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 63 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 63 а

In1-63-i, eaton: выключатель-разъединитель 63а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 63а, 3 полюса, 3 положения

In2-160-i, eaton: выключатель-разъединитель 160а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 160а, 3 полюса, 3 положения

In2-200-i, eaton: выключатель-разъединитель 200а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 200а, 3 полюса, 3 положения

In2-250-i, eaton: выключатель-разъединитель 250а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 250а, 3 полюса, 3 положения

In2-4-160-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 160 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 160 а

In2-4-200-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 200 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 200 а

In3-4-400-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 400 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 400 а

In3-4-630-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 630 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 630 а

In3-400-i, eaton: выключатель-разъединитель 400а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 400а, 3 полюса, 3 положения

In3-630-i, eaton: выключатель-разъединитель 630а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 630а, 3 полюса, 3 положения

In4-1000-i, eaton: выключатель-разъединитель 1000а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 1000а, 3 полюса, 3 положения

In4-1250-i, eaton: выключатель-разъединитель 1250а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 1250а, 3 полюса, 3 положения

In4-1600-i, eaton: выключатель-разъединитель 1600а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 1600а, 3 полюса, 3 положения

In4-4-1000-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 1000 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 1000 а

In4-4-800-i, eaton: выключатель-разъединитель, 4 полюса, 800 а eaton, выключатель-разъединитель, 4 полюса, 800 а

In4-800-i, eaton: выключатель-разъединитель 800а, 3 полюса, 3 положения eaton, выключатель-разъединитель 800а, 3 полюса, 3 положения

lock-kit-ika, eaton: замок для шкафов ika, 2 ключа в комплекте eaton, замок для шкафов ika, 2 ключа в комплекте

lock-klv, eaton: замок для дверей из стального листа and-40;fand-41; с ключом eaton, замок для дверей из стального листа and-40;fand-41; с ключом

lockmultiplier-k1-6, eaton: блокировка включения eaton, блокировка включения

lps-id, eaton: соединительным звеном , отделяя транспорта, опорная рама , eaton, соединительным звеном , отделяя транспорта, опорная рама ,

ls-02, eaton: концевой выключатель , 2 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель , 2 нз , базовый модуль

ls-02-cc, eaton: концевой выключатель , 2нз , базовый модуль, расширенный диапазон температур eaton, концевой выключатель , 2нз , базовый модуль, расширенный диапазон температур

ls-02-sw, eaton: концевой выключатель , 2 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель , 2 нз , базовый модуль

ls-s20-cc, eaton: концевой выключатель , 2но , базовый модуль , расширенный диапазон температур eaton, концевой выключатель , 2но , базовый модуль , расширенный диапазон температур

ls-s20a, eaton: концевой выключатель , 2но, базовый модуль eaton, концевой выключатель , 2но, базовый модуль

ls-s20a-cc, eaton: концевой выключатель , 2но , базовый модуль , расширенный диапазон температур eaton, концевой выключатель , 2но , базовый модуль , расширенный диапазон температур

ls-s20b-cc, eaton: концевой выключатель , 2но , базовый модуль , расширенный диапазон температур eaton, концевой выключатель , 2но , базовый модуль , расширенный диапазон температур

ls-x20, eaton: винтовая крышка , прозрачная, m20 , ip65 eaton, винтовая крышка , прозрачная, m20 , ip65

ls-xf-zbz, eaton: актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой eaton, актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой

ls-xfg-zbz, eaton: актуатор для концевого выключателя безопасности, прямой eaton, актуатор для концевого выключателя безопасности, прямой

ls-xg-zbz, eaton: актуатор для концевого выключателя безопасности, прямой eaton, актуатор для концевого выключателя безопасности, прямой

ls-xl, eaton: рычаг с роликом, горизонтальный eaton, рычаг с роликом, горизонтальный

ls-xla, eaton: угловой рычаг с роликом eaton, угловой рычаг с роликом

ls-xlb, eaton: роликовый рычаг, длинный eaton, роликовый рычаг, длинный

ls-xls, eaton: роликовый рычаг , короткий eaton, роликовый рычаг , короткий

ls-xng-zbz, eaton: актуатор для концевого выключателя безопасности, прямой eaton, актуатор для концевого выключателя безопасности, прямой

ls-xnw-zbz, eaton: актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой eaton, актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой

ls-xog, eaton: пластиковый стержень eaton, пластиковый стержень

ls-xp, eaton: толкатель с роликом eaton, толкатель с роликом

ls-xrl, eaton: рычаг с роликом, вертикальный eaton, рычаг с роликом, вертикальный

ls-xrla, eaton: регулируемый роликовый рычаг , d = 18мм eaton, регулируемый роликовый рычаг , d = 18мм

ls-xrla30, eaton: регулируемый роликовый рычаг , d = 30 мм eaton, регулируемый роликовый рычаг , d = 30 мм

ls-xrla40, eaton: регулируемый роликовый рычаг , d = 40мм eaton, регулируемый роликовый рычаг , d = 40мм

ls-xrla40r, eaton: регулируемый роликовый рычаг , d = 40 мм , резина eaton, регулируемый роликовый рычаг , d = 40 мм , резина

ls-xrg, eaton: пластиковый стержень eaton, пластиковый стержень

ls-xrrm, eaton: металлический стержень eaton, металлический стержень

ls-xs, eaton: гибкий стержень eaton, гибкий стержень

ls-xsk-zbz, eaton: пылезащитный колпачок eaton, пылезащитный колпачок

ls-xtw, eaton: двойная пружинная клемма для ls-titan eaton, двойная пружинная клемма для ls-titan

ls-xw-zbz, eaton: актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой eaton, актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой

ls-xwa-zbz, eaton: актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой eaton, актуатор для концевого выключателя безопасности, угловой

ls11sf, eaton: концевой выключатель , 1но and-43;1 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель , 1но and-43;1 нз , базовый модуль

ls25x3, eaton: перфорированная шина eaton, перфорированная шина

ls4/s11-1//zb, eaton: концевой выключатель безопасности , 1но and-43;1 нз , пластик eaton, концевой выключатель безопасности , 1но and-43;1 нз , пластик

lse-02, eaton: концевой выключатель , pnp / 2 x nc, 12-30vdc, ip66, 20-22мм eaton, концевой выключатель , pnp / 2 x nc, 12-30vdc, ip66, 20-22мм

lse-11, eaton: концевой выключатель с электронным модулем , 1но and-43;1 нз eaton, концевой выключатель с электронным модулем , 1но and-43;1 нз

lse-au, eaton: электронный модуль, 0 - 10vdc eaton, электронный модуль, 0 - 10vdc

lsm-02, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 2 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 2 нз , базовый модуль

lsm-02f, eaton: концевой выключатель , 2 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель , 2 нз , базовый модуль

lsm-02//, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 2 нз , and-43; роликовый рычаг eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 2 нз , and-43; роликовый рычаг

lsm-11, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , базовый модуль

lsm-11f, eaton: концевой выключатель , 1но and-43;1 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель , 1но and-43;1 нз , базовый модуль

lsm-11//, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , роликовый рычаг eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , роликовый рычаг

lsm-11p, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , ролик eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , ролик

lsm-11/r/l, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз, роликовый рычаг eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз, роликовый рычаг

lsm-11/r/la, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , регулируемый ролик eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , регулируемый ролик

lsm-11d, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , базовый модуль

lsm-11d/f, eaton: концевой выключатель безопасности 1ноand-43;1нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности 1ноand-43;1нз , базовый модуль

lsm-11d/l, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , роликовый рычаг eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , роликовый рычаг

lsm-11da, eaton: концевой выключатель безопасности 1но and-43;1 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности 1но and-43;1 нз , базовый модуль

lsm-11da/f, eaton: концевой выключатель безопасности 1ноand-43;1нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности 1ноand-43;1нз , базовый модуль

lsm-11s, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , базовый модуль ,пружинные клеммы eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , базовый модуль ,пружинные клеммы

lsm-11s/f, eaton: концевой выключатель , 1но and-43;1 нз , базовый модуль eaton, концевой выключатель , 1но and-43;1 нз , базовый модуль

lsm-11s/l, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , роликовый рычаг ,пружинные клеммы eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , роликовый рычаг ,пружинные клеммы

lsm-11s/p, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , ролик ,пружинные клеммы eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , ролик ,пружинные клеммы

lsm-11s/r/l, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз, роликовый рычаг,пружинные клеммы eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз, роликовый рычаг,пружинные клеммы

lsm-11s/r/la, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , регулируемый рычаг с роликом ,пружинные клем eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , регулируемый рычаг с роликом ,пружинные клем

lsm-11s/rr, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , настраиваемый стержень ,пружинные клеммы eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , настраиваемый стержень ,пружинные клеммы

lsm-11s/s, eaton: концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , гибкий стержень ,пружинные клеммы eaton, концевой выключатель безопасности , металл, 1но and-43;1 нз , гибкий стержень ,пружинные клеммы

lsm-20, eaton: концевой выключатель безопасности , 2но, базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности , 2но, базовый модуль

lsm-20/f, eaton: концевой выключатель безопасности , 2но, базовый модуль eaton, концевой выключатель безопасности , 2но, базовый модуль

lsm-20a, eaton: концевой выключатель , 1но and-43;1 нз задержкой базовый модуль eaton, концевой выключатель , 1но and-43;1 нз задержкой базовый модуль

lsm-20a/f, eaton: концевой выключатель , 2но, крышка , толкатель переднего крепления eaton, концевой выключатель , 2но, крышка , толкатель переднего крепления

lsm-xl, eaton: рычаг с роликом, горизонтальный, металл eaton, рычаг с роликом, горизонтальный, металл

lsm-xla, eaton: угловой рычаг с роликом, металл eaton, угловой рычаг с роликом, металл

lsm-xp, eaton: толкатель с роликом, металл eaton, толкатель с роликом, металл

lsm-xrl, eaton: рычаг с роликом, вертикальный, металл eaton, рычаг с роликом, вертикальный, металл

lsm-xr/la, eaton: регулируемый роликовый рычаг , d = 18мм, металл eaton, регулируемый роликовый рычаг , d = 18мм, металл

lsm-xrr, eaton: пластиковый стержень eaton, пластиковый стержень

lsm-xrrm, eaton: металлический стержень eaton, металлический стержень

lsm-xs, eaton: гибкий стержень, металлов eaton, гибкий стержень, металлов

lsr-s02-1-i/tkg, eaton: концевой выключатель для двери, 2 нз , пластик eaton, концевой выключатель для двери, 2 нз , пластик

lsr-s02-1-i/ts, eaton: концевой выключатель для петель, 2 нз , пластик eaton, концевой выключатель для петель, 2 нз , пластик

lsr-s11-1-i/tkg, eaton: концевой выключатель для двери, 1но and-43;1 нз , пластик eaton, концевой выключатель для двери, 1но and-43;1 нз , пластик

lsr-s11-1-i/ts, eaton: концевой выключатель для петель, 1но and-43;1 нз , пластик eaton, концевой выключатель для петель, 1но and-43;1 нз , пластик

lt284-m6x20-c, eaton: винт для монтажа eaton, винт для монтажа

lt306.022.3, eaton: наконечник для обжима- 2.8x0.8 мм для проводов сечением 0,5 - 1мм2 eaton, наконечник для обжима- 2.8x0.8 мм для проводов сечением 0,5 - 1мм2

lts-100/c00/3-r, eaton: держатель-разъединитель 3п, 100a eaton, держатель-разъединитель 3п, 100a

lts-l/160/00, eaton: держатель/разъединитель, 160a eaton, держатель/разъединитель, 160a

lts-l/250/1, eaton: держатель/разъединитель, 250a eaton, держатель/разъединитель, 250a

lts-l/400/2, eaton: держатель/разъединитель, 400a eaton, держатель/разъединитель, 400a

lts-l/630/3, eaton: держатель/разъединитель, 630a eaton, держатель/разъединитель, 630a

lvp-20h12-cs, eaton: вентиляционная панель , горизонтальная, дхш = 164x105 мм eaton, вентиляционная панель , горизонтальная, дхш = 164x105 мм

Izmn3-a400-i, eaton: автоматический выключатель 400а, 3 полюса, откл.способность 50ка, диапазон уставки 320400а 50ка, диапазон уставки 320400а	eaton, автоматический выключатель 400а, 3 полюса, откл.способность
Izmn3-a500-i, eaton: автоматический выключатель 500а, 3 полюса, откл.способность 50ка, диапазон уставки 400500а 50ка, диапазон уставки 400500а	eaton, автоматический выключатель 500а, 3 полюса, откл.способность
Izmn3-ae630-i, eaton: автоматический выключатель 630а, 3 полюса, откл.способность 50ка, электронный расцепитель 50ка, электронный расцепитель	eaton, автоматический выключатель 630а, 3 полюса, откл.способность
Izmn4-4-ae1000-i, eaton: автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 1000 а	eaton, автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 1000 а
Izmn4-4-ae1000/630-i, eaton: автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 1000/630 а	eaton, автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 1000/630 а
Izmn4-4-ae800-i, eaton: автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 800 а	eaton, автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 800 а
Izmn4-4-ae800/500-i, eaton: автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 800/500 а	eaton, автоматический выключатель, 4 полюса, 50 ка, 800/500 а
Izmn4-ae1000-i, eaton: автоматический выключатель 1000а, 3 полюса, откл.способность 50ка, диапазон уставки 5001000а 50ка, диапазон уставки 5001000а	eaton, автоматический выключатель 1000а, 3 полюса, откл.способность
Izmn4-ae1250-i, eaton: автоматический выключатель 1250а, 3 полюса, откл.способность 50ка, диапазон уставки 5001000а 50ка, диапазон уставки 5001000а	eaton, автоматический выключатель 1250а, 3 полюса, откл.способность
Izmn4-ae1600-i, eaton: автоматический выключатель 1600а, 3 полюса, откл.способность 50ка, диапазон уставки 5001000а 50ка, диапазон уставки 5001000а	eaton, автоматический выключатель 1600а, 3 полюса, откл.способность
Izmn4-ae800-i, eaton: автоматический выключатель 800а, 3 полюса, откл.способность 50ка, диапазон уставки 400160а 50ка, диапазон уставки 400160а	eaton, автоматический выключатель 800а, 3 полюса, откл.способность
m-ci-k2, eaton: монтажная плата для корпусов ci-k2	eaton, монтажная плата для корпусов ci-k2
m-ci-k3, eaton: монтажная плата для корпусов ci-k3	eaton, монтажная плата для корпусов ci-k3
m-ci-k4, eaton: монтажная плата для корпусов ci-k4	eaton, монтажная плата для корпусов ci-k4
m-ci-k5, eaton: монтажная плата для корпусов ci-k5	eaton, монтажная плата для корпусов ci-k5
m12a, eaton: разъем m12 , а-кодирование, m20 , ip66, 250в , 4а eaton, разъем m12 , а-кодирование, m20 , ip66, 250в , 4а	
m12b, eaton: разъем m12 , b -кодирование, m20 , ip66, 250в , 4а	eaton, разъем m12 , b -кодирование, m20 , ip66, 250в , 4а
m16-combination-, eaton: индивидуальное компактное устройство rmq16	eaton, индивидуальное компактное устройство rmq16
m22-2k10-2k01-bvp, eaton: набор контактов 2 к10, 2 к01	eaton, набор контактов 2 к10, 2 к01
m22-a, eaton: монтажный элемент, 22мм, на фронтальную панель, серия: m22	eaton, монтажный элемент, 22мм, на фронтальную панель, серия: m22
m22-a-gvp, eaton: крепежный адаптер для 3-х контактных или светодиодных элементов	eaton, крепежный адаптер для 3-х контактных или светодиодных элементов
m22-a4, eaton: крепежный адаптер для 4-х контактных или светодиодных элементов	eaton, крепежный адаптер для 4-х контактных или светодиодных элементов
m22-ak01, eaton: комбинация контактного элемента с винтовыми зажимами и крепежного адаптера, 1 замыкающий контакт	eaton, комбинация контактного элемента с винтовыми зажимами и крепежного адаптера, 1 замыкающий контакт
m22-ak10, eaton: комбинация контактного элемента с винтовыми зажимами и крепежного адаптера, 1 размыкающий контакт	eaton, комбинация контактного элемента с винтовыми зажимами и крепежного адаптера, 1 размыкающий контакт
m22-ak11, eaton: комбинация контактных элементов с винтовыми зажимами и крепежного адаптера, 1rand-43;1з	eaton, комбинация контактных элементов с винтовыми зажимами и крепежного адаптера, 1rand-43;1з
m22-amc, eaton: акустическое сигнальное устройство, без звукового модуля	eaton, акустическое сигнальное устройство, без звукового модуля
m22-asi, eaton: as интерфейс для элементов rmq-titan	eaton, as интерфейс для элементов rmq-titan
m22-asi-c, eaton: as интерфейс для элементов rmq-titan заднего крепления	eaton, as интерфейс для элементов rmq-titan заднего крепления
m22-asi-cs, eaton: as интерфейс для элементов rmq-titan заднего крепления	eaton, as интерфейс для элементов rmq-titan заднего крепления
m22-asi-s, eaton: as интерфейс для кнопок аварийной остановки	eaton, as интерфейс для кнопок аварийной остановки
m22-b, eaton: заглушка круглая, цвет серый	eaton, заглушка круглая, цвет серый
m22-b-gvp, eaton: заглушка круглая, цвет серый	eaton, заглушка круглая, цвет серый
m22-ck01, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 размыкающий контакт
m22-ck01d, eaton: контактный элемент, пружинное соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, пружинное соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт
m22-ck02, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 2 размыкающих контакта	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 2 размыкающих контакта
m22-ck10, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 замыкающий контакт	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 замыкающий контакт

m22-ck1, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 замыкающий and -43;1 размыкающий контакты	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 замыкающий and -43;1 размыкающий контакты
m22-ck20, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 2 замыкающих контакта	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 2 замыкающих контакта
m22-ck01, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, заднее крепление, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, заднее крепление, 1 размыкающий контакт
m22-ck10, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, заднее крепление, 1 замыкающий контакт	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, заднее крепление, 1 замыкающий контакт
m22-cled-b, eaton: светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, крепление спереди, цвет синий	eaton, светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, крепление спереди, цвет синий
m22-cled-g, eaton: аксессуар для шкафов	eaton, аксессуар для шкафов
m22-cled-r, eaton: светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, крепление спереди, цвет красный	eaton, светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, крепление спереди, цвет красный
m22-cled-w, eaton: светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, крепление спереди, цвет белый	eaton, светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, крепление спереди, цвет белый
m22-cled230-b, eaton: светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление спереди, цвет синий	eaton, светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление спереди, цвет синий
m22-cled230-g, eaton: светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, переднее крепление, цвет зеленый	eaton, светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, переднее крепление, цвет зеленый
m22-cled230-г, eaton: элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, фронтальный, 85-264вас	eaton, элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, фронтальный, 85-264вас
m22-cled230-w, eaton: светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, переднее крепление, цвет белый	eaton, светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, переднее крепление, цвет белый
m22-cledc-b, eaton: светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет синий	eaton, светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет синий
m22-cledc-g, eaton: светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет зеленый	eaton, светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет зеленый
m22-cledc-г, eaton: светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет красный	eaton, светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет красный
m22-cledc-w, eaton: светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет белый	eaton, светодиод с пружинным зажимом 12-30в, 8-15а, заднее крепление, цвет белый
m22-cledc230-b, eaton: светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, заднее крепление, цвет синий	eaton, светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, заднее крепление, цвет синий
m22-cledc230-g, eaton: светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет зеленый	eaton, светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет зеленый
m22-cledc230-г, eaton: светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет красный	eaton, светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет красный
m22-cledc230-w, eaton: светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет белый	eaton, светодиод с пружинным зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет белый
m22-combination-, eaton: индивидуальное комплектное устройство	eaton, индивидуальное комплектное устройство
m22-d-b, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет синий	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет синий
m22-d-g, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет зеленый	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет зеленый
m22-d-g-k10-bvp, eaton: зеленая кнопка без фиксации, 1но	eaton, зеленая кнопка без фиксации, 1но
m22-d-g-x1, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет зеленый с обозначение i	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет зеленый с обозначение i
m22-d-g-x1/k10, eaton: кнопка в сборе, замыкающий контакт, зеленая с обозначением i	eaton, кнопка в сборе, замыкающий контакт, зеленая с обозначением i
m22-d-g-x1/kc11/l, eaton: зеленая кнопка в корпусе, 1ноand-43;1нз	eaton, зеленая кнопка в корпусе, 1ноand-43;1нз
m22-d-г, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет красный	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет красный
m22-d-г-k10-bvp, eaton: красная кнопка без фиксации, 1но	eaton, красная кнопка без фиксации, 1но
m22-d-г-x0, eaton: m22drx0	eaton, m22drx0
m22-d-г-x0/k01, eaton: кнопка в сборе, размыкающий контакт, красная с обозначением о	eaton, кнопка в сборе, размыкающий контакт, красная с обозначением о
m22-d-г-x0/kc11/l, eaton: красная кнопка в корпусе, 1ноand-43;1нз	eaton, красная кнопка в корпусе, 1ноand-43;1нз
m22-d-s, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет черный	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет черный
m22-d-s-x0, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет черный с обозначение о	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет черный с обозначение о
m22-d-w, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет белый	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет белый
m22-d-w-x1, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет белый с обозначение о	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет белый с обозначение о
m22-d-w-x11, eaton: головка кнопки, плоская, белая	eaton, головка кнопки, плоская, белая
m22-d-x, eaton: головка кнопки без фиксации, без шильдика	eaton, головка кнопки без фиксации, без шильдика

m22-d-y, eaton: головка кнопки без фиксации, цвет желтый	eaton, головка кнопки без фиксации, цвет желтый
m22-d4--, eaton: 4-х позиционная кнопка, конфигурируемая	eaton, 4-х позиционная кнопка, конфигурируемая
m22-d4-s, eaton: переключатель:на 4 направления, 1, 22мм, черный, ip66, -25-70с	eaton, переключатель:на 4 направления, 1, 22мм, черный, ip66, -25-70с
m22-d4-s-x7, eaton: четырехпозиционная кнопка со стрелками, без фиксации, цвет черный	eaton, четырехпозиционная кнопка со стрелками, без фиксации, цвет черный
m22-ddl---, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой, с инд. гравировкой	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой, с инд. гравировкой
m22-ddl-gr, eaton: m22ddlgr	eaton, m22ddlgr
m22-ddl-gr-gb1/gb0, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением start, stop, цвет зеленый/красный	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением start, stop, цвет зеленый/красный
m22-ddl-gr-x1/x0, eaton: сдвоенная кнопка с сигнальной лампой, без фиксации, цвет зеленыйand-43;красный с обозначением i o	eaton, сдвоенная кнопка с сигнальной лампой, без фиксации, цвет зеленыйand-43;красный с обозначением i o
m22-ddl-gr-x1/x0-k1001-bvp, eaton: двойная кнопка без фиксации, 1но, 1нз	eaton, двойная кнопка без фиксации, 1но, 1нз
m22-ddl-gr-x1/x0-k1001led-bvp, eaton: двойная кнопка без фиксации с подсветкой, 1но, 1нз, 24в dc	eaton, двойная кнопка без фиксации с подсветкой, 1но, 1нз, 24в dc
m22-ddl-gr-x1/x0/k11/230-w, eaton: двойная кнопка со встроенной подсветкой белой линзы в сборе, 1 p and-43; 1 з контакты, цвет зеленый/красный	eaton, двойная кнопка со встроенной подсветкой белой линзы в сборе, 1 p and-43; 1 з контакты, цвет зеленый/красный
m22-ddl-s-x4/x5, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением and-43; -, цвет белый/черный	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением and-43; -, цвет белый/черный
m22-ddl-s-x7/x7, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением стрелок, цвет белый/черный	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением стрелок, цвет белый/черный
m22-ddl-ws, eaton: сдвоенная кнопка с сигнальной лампой, без фиксации, цвет белыйand-43;черный	eaton, сдвоенная кнопка с сигнальной лампой, без фиксации, цвет белыйand-43;черный
m22-ddl-ws-gb1/gb0, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением start, stop, цвет белый/черный	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением start, stop, цвет белый/черный
m22-ddl-ws-x1/x0, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением i o, цвет белый/черный	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой с обозначением i o, цвет белый/черный
m22-dlfl--, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой, плоский, белый/черный с инд. гравировкой	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой, плоский, белый/черный с инд. гравировкой
m22-dlfl-gr-x1/x0, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой, плоские, зеленые i, белый, красный 0	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой, плоские, зеленые i, белый, красный 0
m22-dlfl-ws-x1/x0, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой плоские, i белый, черный 0	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой плоские, i белый, черный 0
m22-dlflm-gr-x1/x0, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой, лампа и кнопка i - плоские, кнопка o выступающая	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой, лампа и кнопка i - плоские, кнопка o выступающая
m22-dlflm-ws-x1/x0, eaton: двойная кнопка с сигнальной лампой, лампа и кнопка i - плоские, кнопка o выступающая	eaton, двойная кнопка с сигнальной лампой, лампа и кнопка i - плоские, кнопка o выступающая
m22-dg-x, eaton: кнопка без контактной поверхности с защитным кольцом	eaton, кнопка без контактной поверхности с защитным кольцом
m22-dgl-x, eaton: кнопка без контактной поверхности с защитным кольцом	eaton, кнопка без контактной поверхности с защитным кольцом
m22-dh-b, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет синий	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет синий
m22-dh-g, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет зеленый	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет зеленый
m22-dh-g-x1, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет зеленый	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет зеленый
m22-dh-r, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет красный	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет красный
m22-dh-r-x0, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет красный	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет красный
m22-dh-s, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет черный	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет черный
m22-dh-s-x0, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет черный	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет черный
m22-dh-w, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет белый	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет белый
m22-dh-w-x1, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет белый	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет белый
m22-dh-y, eaton: головка кнопки выступающая без фиксации, цвет желтый	eaton, головка кнопки выступающая без фиксации, цвет желтый
m22-di4--, eaton: кнопочный блок, 4 направления	eaton, кнопочный блок, 4 направления
m22-di4-s-x7, eaton: четырехпозиционная кнопка с блокировкой противостоящих кнопок, без фиксации, цвет черный	eaton, четырехпозиционная кнопка с блокировкой противостоящих кнопок, без фиксации, цвет черный
m22-dl-b, eaton: головка кнопки с подсветкой, без фиксации ,цвет синий	eaton, головка кнопки с подсветкой, без фиксации ,цвет синий
m22-dl-g, eaton: головка кнопки с подсветкой, без фиксации ,цвет зеленый	eaton, головка кнопки с подсветкой, без фиксации ,цвет зеленый
m22-dl-g-k10led-bvp, eaton: зеленая кнопка без фиксации с подсветкой, 1но, 24в dc	eaton, зеленая кнопка без фиксации с подсветкой, 1но, 24в dc

m22-drp-g-x, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет зеленый eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет зеленый

m22-drp-g-x-gvp, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет зеленый eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет зеленый

m22-drp-g-x1, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет зеленый eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет зеленый

m22-drp-r, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет красный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет красный

m22-drp-r-x, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет красный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет красный

m22-drp-r-x-gvp, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет красный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет красный

m22-drp-r-x0, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет красный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет красный

m22-drp-s, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет черный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет черный

m22-drp-s-x, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет черный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет черный

m22-drp-s-x-gvp, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет черный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет черный

m22-drp-s-x0, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет черный eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет черный

m22-drp-w-x1, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет белый eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет белый

m22-drp-y, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет желтый eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, цвет желтый

m22-drp-y-x, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет желтый eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет желтый

m22-drp-y-x-gvp, eaton: головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет желтый eaton, головка кнопки грибовидная, с фиксацией, пустая, цвет желтый

m22-dz-b, eaton: кнопка для реле перегрузки, синяя eaton, кнопка для реле перегрузки, синяя

m22-dz-b-gb14, eaton: кнопка для реле перегрузки, синяя, reset eaton, кнопка для реле перегрузки, синяя, reset

m22-dz-x, eaton: кнопка для реле перегрузки, без кнопочного шильдика eaton, кнопка для реле перегрузки, без кнопочного шильдика

m22-e-1, eaton: лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 1 eaton, лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 1

m22-e-14, eaton: демонстрационный стенд eaton, демонстрационный стенд

m22-e-2, eaton: лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 2 eaton, лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 2

m22-e-3, eaton: лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 3 eaton, лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 3

m22-e-4, eaton: лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 4 eaton, лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 4

m22-e-5, eaton: лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 5 eaton, лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 5

m22-e-6, eaton: лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 6 eaton, лицевая панель для встроенного монтажа, устанавливаемых элементов: 6

m22-es-ms, eaton: ключ для замков ms2-20 eaton, ключ для замков ms2-20

m22-es-ms1, eaton: ключ для замка ms1 eaton, ключ для замка ms1

m22-es-sa(-), eaton: ключ для замка ms, система мастер ключ eaton, ключ для замка ms, система мастер ключ

m22-eu1, eaton: лицевая панель для встроенного монтажа, желтый, 1 устанавливаемый элемент eaton, лицевая панель для встроенного монтажа, желтый, 1 устанавливаемый элемент

m22-fk01, eaton: контактная группа, nc, 1,5a/230vac, 1,5a/24vdc, 22мм, -25-70c eaton, контактная группа, nc, 1,5a/230vac, 1,5a/24vdc, 22мм, -25-70c

m22-fk01smc10, eaton: контактный элемент плоский eaton, контактный элемент плоский

m22-fk10, eaton: контактная группа, no, 1,5a/230vac, 1,5a/24vdc, 22мм, -25-70c eaton, контактная группа, no, 1,5a/230vac, 1,5a/24vdc, 22мм, -25-70c

m22-fled-b, eaton: элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский eaton, элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский

m22-fled-g, eaton: элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский eaton, элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский

m22-fled-r, eaton: элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский eaton, элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский

m22-fled-rg, eaton: элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский eaton, элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский

m22-fled-rgb, eaton: элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский eaton, элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский

m22-fled-w, eaton: элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский eaton, элемент подсветки, 22мм, подсвет:led, характеристики:плоский

m22-fr-au, eaton: лицевое кольцо and-40;золотоeand-41; eaton, лицевое кольцо and-40;золотоeand-41;

m22-gr, eaton: кольцо с резьбой eaton, кольцо с резьбой

m22-h1, eaton: кожух, устанавливаемых элементов: 1 eaton, кожух, устанавливаемых элементов: 1

m22-h2, eaton: кожух, устанавливаемых элементов: 2 eaton, кожух, устанавливаемых элементов: 2

m22-h3, eaton: кожух, устанавливаемых элементов: 3	eaton, кожух, устанавливаемых элементов: 3
m22-h4, eaton: кожух, устанавливаемых элементов: 4	eaton, кожух, устанавливаемых элементов: 4
m22-h5, eaton: кожух, устанавливаемых элементов: 5	eaton, кожух, устанавливаемых элементов: 5
m22-h6, eaton: кожух, устанавливаемых элементов: 6	eaton, кожух, устанавливаемых элементов: 6
m22-i1, eaton: корпус для поверхностного монтажа, 1 элемент	eaton, корпус для поверхностного монтажа, 1 элемент
m22-i1-pg, eaton: кнопочный пост на 1 место, белый	eaton, кнопочный пост на 1 место, белый
m22-i12, eaton: кнопочный пост на 12 мест, белый	eaton, кнопочный пост на 12 мест, белый
m22-i2, eaton: корпус для поверхностного монтажа, 2 элемента	eaton, корпус для поверхностного монтажа, 2 элемента
m22-i2-m1, eaton: пост с двумя кнопками, 2 размыкающих and-43; 2 замыкающих контакта с обозначениями o i	eaton, пост с двумя кнопками, 2 размыкающих and-43; 2 замыкающих контакта с обозначениями o i
m22-i2-pg, eaton: кнопочный пост на 2 место, белый	eaton, кнопочный пост на 2 место, белый
m22-i3, eaton: корпус для поверхностного монтажа, 3 элемента	eaton, корпус для поверхностного монтажа, 3 элемента
m22-i3-m1, eaton: пост с тремя кнопками, 3 размыкающих and-43; 3 замыкающих контакта с обозначениями i o ii	eaton, пост с тремя кнопками, 3 размыкающих and-43; 3 замыкающих контакта с обозначениями i o ii
m22-i3-m2, eaton: пост с двумя кнопками и белой сигнальной лампой, 2 размыкающих and-43; 2 замыкающих контакта с обозначениям	eaton, пост с двумя кнопками и белой сигнальной лампой, 2 размыкающих and-43; 2 замыкающих контакта с обозначениям
m22-i3-pg, eaton: кнопочный пост на 3 место, белый	eaton, кнопочный пост на 3 место, белый
m22-i4, eaton: корпус для поверхностного монтажа, 4 элемента	eaton, корпус для поверхностного монтажа, 4 элемента
m22-i4-pg, eaton: кнопочный пост на 4 место, белый	eaton, кнопочный пост на 4 место, белый
m22-i6, eaton: корпус для поверхностного монтажа, 6 элемента	eaton, корпус для поверхностного монтажа, 6 элемента
m22-i6-pg, eaton: кнопочный пост на 6 место, белый	eaton, кнопочный пост на 6 место, белый
m22-inc-swd, eaton: головка энкодера swd	eaton, головка энкодера swd
m22-inc-swd-inc, eaton: swd энкодер комплект	eaton, swd энкодер комплект
m22-ivs, eaton: адаптер ivs для din-рейки	eaton, адаптер ivs для din-рейки
m22-iy1, eaton: корпус для поверхностного монтажа, для аварийной кнопки, цвет желтый	eaton, корпус для поверхностного монтажа, для аварийной кнопки, цвет желтый
m22-iy1-pg, eaton: кнопочный пост на 1 место, желтый	eaton, кнопочный пост на 1 место, желтый
m22-iy1-xpv60, eaton: кнопочный пост, желтый корпус, аварийная кнопка	eaton, кнопочный пост, желтый корпус, аварийная кнопка
m22-k-vkf, eaton: волчок	eaton, волчок
m22-k01, eaton: контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт
m22-k01-gvp, eaton: контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт
m22-k01d, eaton: контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 размыкающий контакт
m22-k01smc10, eaton: контакт 1 нз, переднее крепление, винт, самодиагностика	eaton, контакт 1 нз, переднее крепление, винт, самодиагностика
m22-k02smc10, eaton: 2 нз контактного элемента, переднее крепление, винт, самодиагностика	eaton, 2 нз контактного элемента, переднее крепление, винт, самодиагностика
m22-k10, eaton: контактная группа, по, 6a/230vac, 3a/24vdc, 22мм, серия: m22	eaton, контактная группа, по, 6a/230vac, 3a/24vdc, 22мм, серия: m22
m22-k10-gvp, eaton: контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 замыкающий контакт	eaton, контактный элемент, болтовое соединение, крепление спереди, 1 замыкающий контакт
m22-k10r, eaton: контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 но	eaton, контактный элемент, пружинные зажимы, крепление спереди, 1 но
m22-kc01, eaton: контактный элемент, болтовое соединение, крепление на монтажное основание, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, болтовое соединение, крепление на монтажное основание, 1 размыкающий контакт
m22-kc01-gvp, eaton: контактный элемент, болтовое соединение, крепление на монтажное основание, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент, болтовое соединение, крепление на монтажное основание, 1 размыкающий контакт
m22-kc01smc10, eaton: контакт 1 нз, заднее крепление, винт, самодиагностика	eaton, контакт 1 нз, заднее крепление, винт, самодиагностика
m22-kc02smc10, eaton: контакт 2 нз, заднее крепление, винт, самодиагностика	eaton, контакт 2 нз, заднее крепление, винт, самодиагностика
m22-kc10, eaton: контактный элемент, болтовое соединение, крепление на монтажное основание, 1 замыкающий контакт	eaton, контактный элемент, болтовое соединение, крепление на монтажное основание, 1 замыкающий контакт

m22-ledc230-b, eaton: светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, заднее крепление, цвет синий eaton, светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, заднее крепление, цвет синий

m22-ledc230-g, eaton: светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет зеленый eaton, светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет зеленый

m22-ledc230-r, eaton: светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет красный eaton, светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет красный

m22-ledc230-w, eaton: светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет белый eaton, светодиод с винтовым зажимом 85-264в, 5-15а, крепление на монтажное основание, цвет белый

m22-lg, eaton: комбинированный монтажный ключ eaton, комбинированный монтажный ключ

m22-lh-b, eaton: сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет синий eaton, сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет синий

m22-lh-g, eaton: сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет зеленый eaton, сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет зеленый

m22-lh-r, eaton: сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет красный eaton, сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет красный

m22-lh-w, eaton: сигнальная лампа, выступающая коническая, цветбелый eaton, сигнальная лампа, выступающая коническая, цветбелый

m22-lh-y, eaton: сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет желтый eaton, сигнальная лампа, выступающая коническая, цвет желтый

m22-ls, eaton: монтажный адаптер eaton, монтажный адаптер

m22-ms, eaton: монтажный ключ для крепежных колец и гаек eaton, монтажный ключ для крепежных колец и гаек

m22-pl-pv, eaton: колпачок для опломбирования с возможностью продавливания eaton, колпачок для опломбирования с возможностью продавливания

m22-pv, eaton: головка кнопки аварийной остановки без подсветки, отмена фиксации вытягиванием eaton, головка кнопки аварийной остановки без подсветки, отмена фиксации вытягиванием

m22-pv-gvp, eaton: головка кнопки аварийной остановки без подсветки, отмена фиксации вытягиванием eaton, головка кнопки аварийной остановки без подсветки, отмена фиксации вытягиванием

m22-pv/k01, eaton: кнопка аварийной остановки грибовидная, размыкающий контакт, цвет красный eaton, кнопка аварийной остановки грибовидная, размыкающий контакт, цвет красный

m22-pv/k11, eaton: кнопка аварийной остановки грибовидная, 1 размыкающийand-43;1 замыкающий контакт, цвет красный eaton, кнопка аварийной остановки грибовидная, 1 размыкающийand-43;1 замыкающий контакт, цвет красный

m22-pv/kc02fy, eaton: кнопка аварийной остановки защищенная, 2 размыкающих контакта, цвет красный, цвет корпуса желтый eaton, кнопка аварийной остановки защищенная, 2 размыкающих контакта, цвет красный, цвет корпуса желтый

m22-pv/kc11fy, eaton: кнопка аварийной остановки защищенная, 1 замыкающий and-43; 1 размыкающий контакты, цвет красный, цвет кор eaton, кнопка аварийной остановки защищенная, 1 замыкающий and-43; 1 размыкающий контакты, цвет красный, цвет кор

m22-pv45p, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм отмена вытягиванием eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм отмена вытягиванием

m22-pv45p-mpi, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, индикатор положения переключателя eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, индикатор положения переключателя

m22-pv60p, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60 мм отмена вытягиванием eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60 мм отмена вытягиванием

m22-pv60p-mpi, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60мм, индикатор положения переключателя eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60мм, индикатор положения переключателя

m22-pvl, eaton: головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, отмена фиксации вытягиванием eaton, головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, отмена фиксации вытягиванием

m22-pvl45p, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм с подсветкой, отмена вытягиванием eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм с подсветкой, отмена вытягиванием

m22-pvl60p, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60мм, с подсветкой, отмена вытягиванием eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60мм, с подсветкой, отмена вытягиванием

m22-pvlt, eaton: головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, отмена фиксации поворотом eaton, головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, отмена фиксации поворотом

m22-pvlt45p, eaton: переключатель: выключатель безопасности, 2, 22мм, красный, ip66 eaton, переключатель: выключатель безопасности, 2, 22мм, красный, ip66

m22-pvlt60p, eaton: переключатель: выключатель безопасности, 2, 22мм, красный, ip66 eaton, переключатель: выключатель безопасности, 2, 22мм, красный, ip66

m22-pvs, eaton: головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, открываются при помощи ключа eaton, головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, открываются при помощи ключа

m22-pvs-ms, eaton: головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, открываются при помощи ключа, ms2,20 eaton, головка кнопки аварийной остановки с подсветкой, открываются при помощи ключа, ms2,20

m22-pvs-sa(), eaton: кнопка аварийного останова, конфигурируемая eaton, кнопка аварийного останова, конфигурируемая

m22-pvs/k01, eaton: кнопка аварийной остановки грибовидная, размыкающий контакт, цвет красный eaton, кнопка аварийной остановки грибовидная, размыкающий контакт, цвет красный

m22-pvs/kc11fy, eaton: кнопка аварийной остановки защищенная, 1 замыкающий and-43; 1 размыкающий контакты, цвет красный, цвет кор eaton, кнопка аварийной остановки защищенная, 1 замыкающий and-43; 1 размыкающий контакты, цвет красный, цвет кор

m22-pvs45p-ms, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, отмена ключом, ms2-20 eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, отмена ключом, ms2-20

m22-pvs45p-ms1, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, отмена ключом, ms1 eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, отмена ключом, ms1

m22-pvs45p-rs, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, отмена ключом, ронис eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, отмена ключом, ронис

m22-pvs60p-ms, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60 мм, отмена ключом, ms2-20 eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60 мм, отмена ключом, ms2-20

m22-pvs60p-ms1, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60мм, отмена ключом, ms1	eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60мм, отмена ключом, ms1
m22-pvs60p-rs, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60 мм, отмена ключом, ронис	eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60 мм, отмена ключом, ронис
m22-pvt, eaton: головка кнопки аварийной остановки, отмена фиксации поворотом	eaton, головка кнопки аварийной остановки, отмена фиксации поворотом
m22-pvt-k01-bvp, eaton: аварийная кнопка, 1 нз, отмена вытягивание	eaton, аварийная кнопка, 1 нз, отмена вытягивание
m22-pvt45p, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, с подсветкой, отмена поворотом	eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, с подсветкой, отмена поворотом
m22-pvt45p-mpi, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, с подсветкой, отмена поворотом, с индикатором положения поворотом, с индикатором положения	eaton, кнопка аварийной остановки, d = 45 мм, с подсветкой, отмена поворотом, с индикатором положения
m22-pvt60p, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60мм, отмена поворотом	eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60мм, отмена поворотом
m22-pvt60p-mpi, eaton: кнопка аварийной остановки, d = 60мм, отмена поворотом, с индикатором положения	eaton, кнопка аварийной остановки, d = 60мм, отмена поворотом, с индикатором положения
m22-r-, eaton: потенциометр, конфигурируемый	eaton, потенциометр, конфигурируемый
m22-r-swd, eaton: головка потенциометра swd	eaton, головка потенциометра swd
m22-r-swd-r, eaton: swd потенц.комплект	eaton, swd потенц.комплект
m22-r100k, eaton: потенциометр 100 ком, ip66	eaton, потенциометр 100 ком, ip66
m22-r10k, eaton: потенциометр, 22мм, ip66, серия: m22, -25-70с, -22,5мм, 10ком	eaton, потенциометр, 22мм, ip66, серия: m22, -25-70с, -22,5мм, 10ком
m22-r1k, eaton: потенциометр 1 ком, ip66	eaton, потенциометр 1 ком, ip66
m22-r470k, eaton: потенциометр 470 ком, ip66	eaton, потенциометр 470 ком, ip66
m22-r47k, eaton: потенциометр 47 ком, ip66	eaton, потенциометр 47 ком, ip66
m22-r4k7, eaton: потенциометр 4,7 ком, ip66	eaton, потенциометр 4,7 ком, ip66
m22-rj45-sa, eaton: интерфейс rj-45	eaton, интерфейс rj-45
m22-swd-a4, eaton: адаптер для 4 функциональных элементов eaton, адаптер для 4 функциональных элементов	
m22-swd-i1-lp01, eaton: плата подключения swd для кнопочных постов, 1 позиция	eaton, плата подключения swd для кнопочных постов, 1 позиция
m22-swd-i2-lp01, eaton: плата подключения swd для кнопочных постов, 2 позиция	eaton, плата подключения swd для кнопочных постов, 2 позиция
m22-swd-i3-lp01, eaton: плата подключения swd для кнопочных постов, 3 позиция	eaton, плата подключения swd для кнопочных постов, 3 позиция
m22-swd-i4-lp01, eaton: плата подключения swd для кнопочных постов, 4 позиция	eaton, плата подключения swd для кнопочных постов, 4 позиция
m22-swd-i6-lp01, eaton: плата подключения swd для кнопочных постов, 6 позиция	eaton, плата подключения swd для кнопочных постов, 6 позиция
m22-swd-inc, eaton: функц.элемент энкодера swd	eaton, функц.элемент энкодера swd
m22-swd-k11, eaton: контактный элемент для подключения к системе smartwire, 1 размыкающий контакт	eaton, контактный элемент для подключения к системе smartwire, 1 размыкающий контакт
m22-swd-k11led-b, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет синий, and-43;1 перекидной контакт	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет синий, and-43;1 перекидной контакт
m22-swd-k11led-g, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет зеленый, and-43;1 перекидной контакт	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет зеленый, and-43;1 перекидной контакт
m22-swd-k11led-r, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет красный, and-43;1 перекидной контакт	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет красный, and-43;1 перекидной контакт
m22-swd-k11led-w, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет белый, and-43;1 перекидной контакт	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет белый, and-43;1 перекидной контакт
m22-swd-k11ledc-b, eaton: светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, синий, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, синий, переднее крепление
m22-swd-k11ledc-g, eaton: светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, зеленый, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, зеленый, переднее крепление
m22-swd-k11ledc-r, eaton: светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, красный, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, красный, переднее крепление
m22-swd-k11ledc-w, eaton: светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, белый, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент, swd, 1 перекл. контакт, led, белый, переднее крепление
m22-swd-k22, eaton: контактный элемент для подключения к системе smartwire, 2 размыкающих контакта	eaton, контактный элемент для подключения к системе smartwire, 2 размыкающих контакта
m22-swd-k22led-b, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет синий, and-43;2 перекидных контакта	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет синий, and-43;2 перекидных контакта

m22-swd-k22led-g, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет зеленый, and-43;2 перекидных контакта and-43;2 перекидных контакта	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет зеленый,
m22-swd-k22led-r, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет красный, and-43;2 перекидных контакта and-43;2 перекидных контакта	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет красный,
m22-swd-k22led-w, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет белый, and-43;2 перекидных контакта and-43;2 перекидных контакта	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет белый,
m22-swd-k22ledc-b, eaton: светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта , led, синий, переднее крепление led, синий, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта , led, синий, переднее крепление
m22-swd-k22ledc-g, eaton: светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта led, зеленый, переднее крепление контакта led, зеленый, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта led, зеленый, переднее крепление
m22-swd-k22ledc-r, eaton: светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта led, красный, переднее крепление контакта led, красный, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта led, красный, переднее крепление
m22-swd-k22ledc-w, eaton: светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта , led, белый, переднее крепление led, белый, переднее крепление	eaton, светодиод and-43; контактный элемент , swd , 2 перекл. контакта , led, белый, переднее крепление
m22-swd-kc11, eaton: контактный блок для swd , 1 перекл. контакт , переднее крепление eaton, контактный блок для swd , 1 перекл. контакт , переднее крепление	
m22-swd-kc22, eaton: контактный блок для swd , , 2 перекл. контакта , переднее крепление	eaton, контактный блок для swd , , 2 перекл. контакта , переднее крепление
m22-swd-led-b, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет синий	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет синий
m22-swd-led-g, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет зеленый	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет зеленый
m22-swd-led-r, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет красный	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет красный
m22-swd-led-w, eaton: светодиод для использования с системой smartwire, цвет белый	eaton, светодиод для использования с системой smartwire, цвет белый
m22-swd-ledc-b, eaton: светодиод , swd, синий, переднее крепление	eaton, светодиод , swd, синий, переднее крепление
m22-swd-ledc-g, eaton: светодиод , swd, зеленый, переднее крепление	eaton, светодиод , swd, зеленый, переднее крепление
m22-swd-ledc-r, eaton: светодиод , swd , красный напольного монтажа	eaton, светодиод , swd , красный напольного монтажа
m22-swd-ledc-w, eaton: светодиод , swd, белый, переднее крепление	eaton, светодиод , swd, белый, переднее крепление
m22-swd-nop, eaton: пустой модуль swd, передний монтаж	eaton, пустой модуль swd, передний монтаж
m22-swd-nopc, eaton: пустой модуль swd, задний монтаж	eaton, пустой модуль swd, задний монтаж
m22-swd-r, eaton: функц.элемент потенциометра swd	eaton, функц.элемент потенциометра swd
m22-swd-sel8-10, eaton: фальш элемент swd	eaton, фальш элемент swd
m22-t-d, eaton: защитная прозрачная мембрана для управляющих элементов	eaton, защитная прозрачная мембрана для управляющих элементов
m22-t-dd, eaton: защитная прозрачная мембрана для двойных управляющих элементов	eaton, защитная прозрачная мембрана для двойных управляющих элементов
m22-ta, eaton: телескопический адаптер	eaton, телескопический адаптер
m22-tc, eaton: телескопический держатель	eaton, телескопический держатель
m22-tcv, eaton: удлинитель для телескопического держателя	eaton, удлинитель для телескопического держателя
m22-ure, eaton: крепежный держатель под штукатурку	eaton, крепежный держатель под штукатурку
m22-usb-sa, eaton: разъем usb 2.0, лицевой монтаж	eaton, разъем usb 2.0, лицевой монтаж
m22-w, eaton: управляющая головка переключателя без фиксации	eaton, управляющая головка переключателя без фиксации
m22-w3, eaton: управляющая головка переключателя без фиксации, 3 позиции	eaton, управляющая головка переключателя без фиксации, 3 позиции
m22-wj2h, eaton: переключатель джойстик, 1, 22мм, черный, подсвет отсутствует	eaton, переключатель джойстик, 1, 22мм, черный, подсвет отсутствует
m22-wj2h-2p, eaton: джойстик, 2 направления по 2 точки переключения	eaton, джойстик, 2 направления по 2 точки переключения
m22-wj2v, eaton: джойстик, 2 позиции, вертикальный, без фиксации	eaton, джойстик, 2 позиции, вертикальный, без фиксации
m22-wj2v-2p, eaton: джойстик, 2 направления по 2 точки переключения	eaton, джойстик, 2 направления по 2 точки переключения
m22-wj4, eaton: джойстик 4-х позиционный, без фиксации, 1 переключающее положение на каждое направление	eaton, джойстик 4-х позиционный, без фиксации, 1 переключающее положение на каждое направление
m22-wj4-2p, eaton: джойстик, 4 направления по 2 у	eaton, джойстик, 4 направления по 2 у
m22-wk, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации
m22-wk3, eaton: переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 40?, без фиксации	eaton, переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 40?, без фиксации
m22-wkv, eaton: переключатель с поворотной ручкой v-позиционный 60?, с фиксацией	eaton, переключатель с поворотной ручкой v-позиционный 60?, с фиксацией

m22-wrk4, eaton: переключатель, 4 позиции	eaton, переключатель, 4 позиции
m22-wrk-b, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет синий с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет синий с подсветкой
m22-wrk-g, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет зеленый с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет зеленый с подсветкой
m22-wrk-g-k10led-bvp, eaton: переключатель зеленый с подсветкой, 1но, 24в dc	eaton, переключатель зеленый с подсветкой, 1но, 24в dc
m22-wrk-g-k10led230-bvp, eaton: переключатель зеленый с подсветкой, 1но, 230в dc	eaton, переключатель зеленый с подсветкой, 1но, 230в dc
m22-wrk-r, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет красный с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет красный с подсветкой
m22-wrk-w, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет белый с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет белый с подсветкой
m22-wrk-y, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет желтый с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет желтый с подсветкой
m22-wrk3-/i, eaton: переключатель, 3-х позиционный, с подсветкой, конфигурируемый	eaton, переключатель, 3-х позиционный, с подсветкой, конфигурируемый
m22-wrk3-b, eaton: переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет синий с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет синий с подсветкой
m22-wrk3-g, eaton: переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет зеленый с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет зеленый с подсветкой
m22-wrk3-g-2k10led-bvp, eaton: переключатель 3-позиц. зеленый с подсветкой, 1но, 24в dc	eaton, переключатель 3-позиц. зеленый с подсветкой, 1но, 24в dc
m22-wrk3-g-2k10led230-bvp, eaton: переключатель 3-позиц. зеленый с подсветкой, 1но, 230в dc	eaton, переключатель 3-позиц. зеленый с подсветкой, 1но, 230в dc
m22-wrk3-r, eaton: переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет красный с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет красный с подсветкой
m22-wrk3-w, eaton: переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет белый с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет белый с подсветкой
m22-wrk3-y, eaton: переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет желтый с подсветкой	eaton, переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 60?, с фиксацией, цвет желтый с подсветкой
m22-wrs, eaton: переключатель с ключом 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i	eaton, переключатель с ключом 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i
m22-wrs-a1, eaton: щитовой переключатель	eaton, щитовой переключатель
m22-wrs-gvp, eaton: переключатель с ключом 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i	eaton, переключатель с ключом 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i
m22-wrs-k10-bvp, eaton: переключатель с ключом, 1но	eaton, переключатель с ключом, 1но
m22-wrs-ms, eaton: переключатель с ключом 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i	eaton, переключатель с ключом 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i
m22-wrs-ms-, eaton: переключатель с ключом, мастер ключ, конфигурируемый	eaton, переключатель с ключом, мастер ключ, конфигурируемый
m22-wrs-ms-a1, eaton: переключатель с ключом, 2х позиционны, с фиксацией	eaton, переключатель с ключом, 2х позиционны, с фиксацией
m22-wrs-ms15, eaton: управляющая головка с ключом, 2 положения, ms15	eaton, управляющая головка с ключом, 2 положения, ms15
m22-wrs-ms2, eaton: переключатель:поворотный с ключом, 2, 22мм, черный, ip66, -22,5мм	eaton, переключатель:поворотный с ключом, 2, 22мм, черный, ip66, -22,5мм
m22-wrs-ms4, eaton: управляющая головка с ключом, 2 положения, ms4	eaton, управляющая головка с ключом, 2 положения, ms4
m22-wrs-ms5, eaton: управляющая головка с ключом, 2 положения, ms5	eaton, управляющая головка с ключом, 2 положения, ms5
m22-wrs-ms6, eaton: управляющая головка с ключом, 2 положения, ms6	eaton, управляющая головка с ключом, 2 положения, ms6
m22-wrs-sa()-a8, eaton: переключатель с ключом and-40;мастер-ключand-41; 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом and-40;мастер-ключand-41; 2х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0
m22-wrs-sa()--a8, eaton: переключатель с ключом, 2 позиции, конфигурируемый	eaton, переключатель с ключом, 2 позиции, конфигурируемый
m22-wrs-x95, eaton: переключатель с ключом, 2 положения, i ii	eaton, переключатель с ключом, 2 положения, i ii
m22-wrs/k11, eaton: кнопка аварийной остановки грибовидная с ключом, 1 размыкающийand-43;1 замыкающий контакт, цвет красный	eaton, кнопка аварийной остановки грибовидная с ключом, 1 размыкающийand-43;1 замыкающий контакт, цвет красный
m22-wrs/kc11/l, eaton: переключатель с ключом, 1 замыкающий and-43; 1 размыкающий контакты, цвет корпуса белый	eaton, переключатель с ключом, 1 замыкающий and-43; 1 размыкающий контакты, цвет корпуса белый
m22-wrs3, eaton: переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i ii	eaton, переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i ii

m22-wrs3-a, eaton: переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0
m22-wrs3-gvp, eaton: переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i ii	eaton, переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i ii
m22-wrs3-ms, eaton: переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i ii	eaton, переключатель с ключом 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0 i ii
m22-wrs3-ms-a, eaton: переключатель с ключом, 3х позиционны, с фиксацией	eaton, переключатель с ключом, 3х позиционны, с фиксацией
m22-wrs3-sa()-, eaton: переключатель с ключом and-40;мастер ключand-41; 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом and-40;мастер ключand-41; 3х-позиционный 60?, с фиксацией, ключ вынимается в положении 0
m22-wrs3-sa()-a9, eaton: переключатель с ключом, 3 позиции, конфигурируемый	eaton, переключатель с ключом, 3 позиции, конфигурируемый
m22-ws, eaton: переключатель с ключом 2х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом 2х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0
m22-ws-ms, eaton: переключатель с ключом 2х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом 2х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0
m22-ws-sa()-, eaton: переключатель с ключом and-40;мастер-ключand-41; 2х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом and-40;мастер-ключand-41; 2х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0
m22-ws3, eaton: переключатель с ключом 3х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом 3х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0
m22-ws3-ms, eaton: переключатель с ключом 3х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом 3х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0
m22-ws3-sa()-, eaton: переключатель с ключом and-40;мастер-ключand-41; 3х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0	eaton, переключатель с ключом and-40;мастер-ключand-41; 3х-позиционный 40?, без фиксации, ключ вынимается в положении 0
m22-xak, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм , пустой	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм , пустой
m22-xak-, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, могут быть помечены	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, могут быть помечены
m22-xak1, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , de , en, fr, it	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , de , en, fr, it
m22-xak2, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , de , en , es, pt	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , de , en , es, pt
m22-xak3, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , de , en, nl , fr	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , de , en, nl , fr
m22-xak4, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , en, с.в., fi , hu	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, d = 90 мм, 4-х языках , en, с.в., fi , hu
m22-xam, eaton: звуковой модуль f=2300гц, 83дб/10см, 18-30ма, непрерывный тон, 18-30в and-40;ac, dcand-41;	eaton, звуковой модуль f=2300гц, 83дб/10см, 18-30ма, непрерывный тон, 18-30в and-40;ac, dcand-41;
m22-xamp, eaton: звуковой модуль f=2300гц, 83дб/10см, 18-30ма, прерывистый тон, 24в and-43;10and-37; -15and-37; and-40;dcand-41;	eaton, звуковой модуль f=2300гц, 83дб/10см, 18-30ма, прерывистый тон, 24в and-43;10and-37; -15and-37; and-40;dcand-41;
m22-xbk, eaton: шильдик для кнопки аварийной остановки, пустой	eaton, шильдик для кнопки аварийной остановки, пустой
m22-xbk-, eaton: шильдик аварийной остановки, с инд. надписью	eaton, шильдик аварийной остановки, с инд. надписью
m22-xbk1, eaton: шильдик аварийной остановки 60 мм	eaton, шильдик аварийной остановки 60 мм
m22-xc-r, eaton: элемент для изменения функции без фиксации/с фиксации для переключателей	eaton, элемент для изменения функции без фиксации/с фиксации для переключателей
m22-xc-y, eaton: элемент для изменения функции без фиксации/с фиксации для переключателей	eaton, элемент для изменения функции без фиксации/с фиксации для переключателей
m22-xck, eaton: шильдик, для 4-позиционный переключатель, пустой	eaton, шильдик, для 4-позиционный переключатель, пустой
m22-xck-, eaton: шильдик, для 4-позиционный переключатель, с инд. надписью	eaton, шильдик, для 4-позиционный переключатель, с инд. надписью
m22-xck1, eaton: шильдик, для 4-позиционный переключатель, 4 стрелки	eaton, шильдик, для 4-позиционный переключатель, 4 стрелки
m22-xck2, eaton: шильдик, для 4-позиционный переключатель, 0-1-0-2-0-3-0-4	eaton, шильдик, для 4-позиционный переключатель, 0-1-0-2-0-3-0-4
m22-xck3, eaton: шильдик, для 2-х позиционного джойстика	eaton, шильдик, для 2-х позиционного джойстика
m22-xd-- , eaton: кнопочный шильдик, плоский , с лазерной гравировкой	eaton, кнопочный шильдик, плоский , с лазерной гравировкой
m22-xd-b, eaton: кнопочный шильдик, плоский синий , пустой	eaton, кнопочный шильдик, плоский синий , пустой
m22-xd-b-d14, eaton: кнопочный шильдик, плоский синий , разблокировка	eaton, кнопочный шильдик, плоский синий , разблокировка
m22-xd-b-gb14, eaton: кнопочный шильдик, плоский синий , возврат	eaton, кнопочный шильдик, плоский синий , возврат
m22-xd-b-xб, eaton: кнопочный шильдик, плоский синий , г	eaton, кнопочный шильдик, плоский синий , г
m22-xd-g, eaton: кнопочный шильдик , зеленый , пустой	eaton, кнопочный шильдик , зеленый , пустой
m22-xd-g-gb1, eaton: кнопочный шильдик , плоский зеленый, start	eaton, кнопочный шильдик , плоский зеленый, start

m22-xd-g-x1, eaton: кнопочный шильдик, плоский зеленый, i eaton, кнопочный шильдик, плоский зеленый, i
m22-xd-g-x2, eaton: кнопочный шильдик, плоский зеленый, ii eaton, кнопочный шильдик, плоский зеленый, ii
m22-xd-r, eaton: легенда пластины, плоский красный, пустой eaton, легенда пластины, плоский красный, пустой
m22-xd-r-d5, eaton: кнопочный шильдик, плоский красные, off eaton, кнопочный шильдик, плоский красные, off
m22-xd-r-gb0, eaton: кнопочный шильдик, плоский красные, стоп eaton, кнопочный шильдик, плоский красные, стоп
m22-xd-r-gb5, eaton: кнопочный шильдик, плоский красные, off eaton, кнопочный шильдик, плоский красные, off
m22-xd-r-x0, eaton: кнопочный шильдик, плоский красный, 0 eaton, кнопочный шильдик, плоский красный, 0
m22-xd-s, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, пустой eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, пустой
m22-xd-s-d15, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, forward eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, forward
m22-xd-s-d16, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, обратный eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, обратный
m22-xd-s-d17, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, high eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, high
m22-xd-s-d18, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, нижний eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, нижний
m22-xd-s-d2, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, до eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, до
m22-xd-s-d3, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, on eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, on
m22-xd-s-d4, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, ab eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, ab
m22-xd-s-d6, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, on eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, on
m22-xd-s-gb0, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, стоп eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, стоп
m22-xd-s-gb15, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, forward eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, forward
m22-xd-s-gb16, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, обратный eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, обратный
m22-xd-s-gb17, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, поднимите eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, поднимите
m22-xd-s-gb18, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, нижний eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, нижний
m22-xd-s-gb2, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, закрыть eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, закрыть
m22-xd-s-gb3, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, up eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, up
m22-xd-s-gb4, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, lower eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, lower
m22-xd-s-gb6, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, on eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, on
m22-xd-s-gb9, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, test eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, test
m22-xd-s-x0, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, 0 eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, 0
m22-xd-s-x1, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, i eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, i
m22-xd-s-x10, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, автоматический процесс eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, автоматический процесс
m22-xd-s-x11, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, значок, нажмите eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, значок, нажмите
m22-xd-s-x12, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, разблокировка eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, разблокировка
m22-xd-s-x13, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, решения eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, решения
m22-xd-s-x14, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, зажимать eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, зажимать
m22-xd-s-x15, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, решения eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, решения
m22-xd-s-x16, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, жидкость eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, жидкость
m22-xd-s-x17, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, гудок eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, гудок
m22-xd-s-x2, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, ii eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, ii
m22-xd-s-x4, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, and-43; eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, and-43;
m22-xd-s-x5, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, - eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, -
m22-xd-s-x7, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, значок стрелки eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, значок стрелки
m22-xd-s-x8, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, значок стрелки eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, значок стрелки
m22-xd-s-x9, eaton: кнопочный шильдик, плоский черный, обозначение ручного режима eaton, кнопочный шильдик, плоский черный, обозначение ручного режима

m22-xd-w, eaton: кнопочный шильдик , плоский белый , пустой eaton, кнопочный шильдик , плоский белый , пустой

m22-xd-w-gb1, eaton: кнопочный шильдик, плоский белый, start eaton, кнопочный шильдик, плоский белый, start

m22-xd-w-x1, eaton: кнопочный шильдик, плоский белый, i eaton, кнопочный шильдик, плоский белый, i

m22-xd-y, eaton: кнопочный шильдик, плоский желтый , пустой eaton, кнопочный шильдик, плоский желтый , пустой

m22-xdh--, eaton: кнопочный шильдик , выступающий, с лазерной гравировкой eaton, кнопочный шильдик , выступающий, с лазерной гравировкой

m22-xdh-b, eaton: кнопочный шильдик , выступающий синий, пустой eaton, кнопочный шильдик , выступающий синий, пустой

m22-xdh-b-d14, eaton: кнопочный шильдик , выступающий синий , разблокировка eaton, кнопочный шильдик , выступающий синий , разблокировка

m22-xdh-b-gb14, eaton: кнопочный шильдик , выступающий синий , возврат eaton, кнопочный шильдик , выступающий синий , возврат

m22-xdh-b-x6, eaton: кнопочный шильдик , выступающий синий , г eaton, кнопочный шильдик , выступающий синий , г

m22-xdh-g, eaton: кнопочный шильдик , выступающий зеленый , пустой eaton, кнопочный шильдик , выступающий зеленый , пустой

m22-xdh-g-gb1, eaton: кнопочный шильдик , выступающий зеленый start eaton, кнопочный шильдик , выступающий зеленый start

m22-xdh-g-x1, eaton: кнопочный шильдик , выступающий зеленые, i eaton, кнопочный шильдик , выступающий зеленые, i

m22-xdh-g-x2, eaton: кнопочный шильдик , выступающий зеленый, ii eaton, кнопочный шильдик , выступающий зеленый, ii

m22-xdh-r, eaton: кнопочный шильдик , выступающий красный , пустой eaton, кнопочный шильдик , выступающий красный , пустой

m22-xdh-r-d5, eaton: кнопочный шильдик , выступающий красные , off eaton, кнопочный шильдик , выступающий красные , off

m22-xdh-r-gb0, eaton: кнопочный шильдик , выступающий красные , стоп eaton, кнопочный шильдик , выступающий красные , стоп

m22-xdh-r-gb5, eaton: кнопочный шильдик , выступающий красные , off eaton, кнопочный шильдик , выступающий красные , off

m22-xdh-r-x0, eaton: кнопочный шильдик , выступающий красный, 0 eaton, кнопочный шильдик , выступающий красный, 0

m22-xdh-s, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, пустой eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, пустой

m22-xdh-s-d15, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный вперед eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный вперед

m22-xdh-s-d16, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , обратный eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , обратный

m22-xdh-s-d17, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный выступающий eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный выступающий

m22-xdh-s-d18, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , нижний eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , нижний

m22-xdh-s-d2, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, zu eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, zu

m22-xdh-s-d3, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , on eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , on

m22-xdh-s-d4, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , ab eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , ab

m22-xdh-s-d6, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , on eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , on

m22-xdh-s-gb0, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , стоп eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , стоп

m22-xdh-s-gb15, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , forward eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , forward

m22-xdh-s-gb16, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , обратный eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , обратный

m22-xdh-s-gb17, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный поднять eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный поднять

m22-xdh-s-gb18, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , нижний eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , нижний

m22-xdh-s-gb2, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , закрыть eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , закрыть

m22-xdh-s-gb3, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , up eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , up

m22-xdh-s-gb4, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , вниз eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , вниз

m22-xdh-s-gb6, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , on eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , on

m22-xdh-s-gb9, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , test eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , test

m22-xdh-s-x0, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, 0 eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, 0

m22-xdh-s-x1, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, i eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, i

m22-xdh-s-x10, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, автомат процесс eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, автомат процесс

m22-xdh-s-x11, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, значок , коснитесь eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, значок , коснитесь

m22-xdh-s-x12, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , разблокировка eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , разблокировка

m22-xdh-s-x13, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, решения eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, решения

m22-xdh-s-x14, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный стрейч eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный стрейч

m22-xdh-s-x15, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, решения eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, решения

m22-xdh-s-x16, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, жидкость eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, жидкость

m22-xdh-s-x17, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , гудок eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , гудок

m22-xdh-s-x2, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, ii eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, ii

m22-xdh-s-x4, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный and-43; eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный and-43;

m22-xdh-s-x5, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный - eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный -

m22-xdh-s-x7, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, стрелка eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, стрелка

m22-xdh-s-x8, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный, стрелка eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный, стрелка

m22-xdh-s-x9, eaton: кнопочный шильдик , выступающий черный , обозначение ручного режима eaton, кнопочный шильдик , выступающий черный , обозначение ручного режима

m22-xdh-w, eaton: кнопочный шильдик , выступающий белый , пустой eaton, кнопочный шильдик , выступающий белый , пустой

m22-xdh-w-gb1, eaton: кнопочный шильдик , выступающий белый start eaton, кнопочный шильдик , выступающий белый start

m22-xdh-w-x1, eaton: кнопочный шильдик , выступающий белый, i eaton, кнопочный шильдик , выступающий белый, i

m22-xdh-y, eaton: кнопочный шильдик , выступающий желтый , пустой eaton, кнопочный шильдик , выступающий желтый , пустой

m22-xdl--, eaton: кнопочная линза , плоская, специальной печати eaton, кнопочная линза , плоская, специальной печати

m22-xdl-b, eaton: аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм eaton, аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм

m22-xdl-b-d14, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская синяя , разблокировка eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская синяя , разблокировка

m22-xdl-b-gb14, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская синяя , возврат eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская синяя , возврат

m22-xdl-b-x6, eaton: ключи линзы , плоские синие , г eaton, ключи линзы , плоские синие , г

m22-xdl-g, eaton: аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм eaton, аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм

m22-xdl-g-gb1, eaton: линза в кнопки с подсветкой , мелкие, start eaton, линза в кнопки с подсветкой , мелкие, start

m22-xdl-g-x1, eaton: ключи линзы , плоские зеленые, i eaton, ключи линзы , плоские зеленые, i

m22-xdl-g-x2, eaton: ключи линзы , мелкие, ii eaton, ключи линзы , мелкие, ii

m22-xdl-r, eaton: аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм eaton, аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм

m22-xdl-r-d5, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская красные , off eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская красные , off

m22-xdl-r-gb0, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская красные , стоп eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская красные , стоп

m22-xdl-r-gb5, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская красные , off eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская красные , off

m22-xdl-r-x0, eaton: линза для кнопок, плоская красная, 0 eaton, линза для кнопок, плоская красная, 0

m22-xdl-w, eaton: кнопочная линза , плоская белая , пустой eaton, кнопочная линза , плоская белая , пустой

m22-xdl-w-d15, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , forward eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , forward

m22-xdl-w-d16, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , обратная eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , обратная

m22-xdl-w-d17, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , высокая eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , высокая

m22-xdl-w-d18, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая, нижняя eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая, нижняя

m22-xdl-w-d2, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on

m22-xdl-w-d3, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on

m22-xdl-w-d4, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , ab eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , ab

m22-xdl-w-d6, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on

m22-xdl-w-gb0, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , стоп eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , стоп

m22-xdl-w-gb1, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , start eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , start

m22-xdl-w-gb15, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , forward eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , forward

m22-xdl-w-gb16, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , обратная eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , обратная

m22-xdl-w-gb17, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , поднимите	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , поднимите
m22-xdl-w-gb18, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , нижняя	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , нижняя
m22-xdl-w-gb2, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , закрыть	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , закрыть
m22-xdl-w-gb3, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белые, up	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белые, up
m22-xdl-w-gb4, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , вниз	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , вниз
m22-xdl-w-gb6, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , on
m22-xdl-w-gb9, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , test	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , test
m22-xdl-w-x0, eaton: линза для кнопок , плоская белая , 0	eaton, линза для кнопок , плоская белая , 0
m22-xdl-w-x1, eaton: ключи линзы , плоский белый , i	eaton, ключи линзы , плоский белый , i
m22-xdl-w-x10, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , автоматическая процесс	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , автоматическая процесс
m22-xdl-w-x11, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , значок, нажмите	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , значок, нажмите
m22-xdl-w-x12, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , разблокировка	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , разблокировка
m22-xdl-w-x13, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , решать	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , решать
m22-xdl-w-x14, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая ,	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая ,
m22-xdl-w-x15, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , решать	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , решать
m22-xdl-w-x16, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , жидкость	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , жидкость
m22-xdl-w-x17, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белые , гудок	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белые , гудок
m22-xdl-w-x2, eaton: ключи линзы , плоский белый , ii	eaton, ключи линзы , плоский белый , ii
m22-xdl-w-x4, eaton: ключи линзы , плоский белый , and-43;	eaton, ключи линзы , плоский белый , and-43;
m22-xdl-w-x5, eaton: ключи линзы , плоский белый , -	eaton, ключи линзы , плоский белый , -
m22-xdl-w-x7, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , значок стрелки	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , значок стрелки
m22-xdl-w-x8, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , значок стрелки	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , значок стрелки
m22-xdl-w-x9, eaton: линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , обозначение ручного режима	eaton, линза в кнопки с подсветкой , плоская белая , обозначение ручного режима
m22-xdl-y, eaton: аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм	eaton, аксессуары для переключателей:линза для кнопки, 22мм
m22-xdlh--, eaton: ключи линз , выступающая , с лазерной гравировкой	eaton, ключи линз , выступающая , с лазерной гравировкой
m22-xdlh-b, eaton: кнопочная линза ,выступающая синяя , пустой	eaton, кнопочная линза ,выступающая синяя , пустой
m22-xdlh-b-d14, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая синяя , разблокировка	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая синяя , разблокировка
m22-xdlh-b-gb14, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая синяя , возврат	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая синяя , возврат
m22-xdlh-b-x6, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая синяя , r	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая синяя , r
m22-xdlh-g, eaton: кнопочная линза , высокая зеленая , пустой	eaton, кнопочная линза , высокая зеленая , пустой
m22-xdlh-g-gb1, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая зеленый start	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая зеленый start
m22-xdlh-g-x1, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая зеленый , i	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая зеленый , i
m22-xdlh-g-x2, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая зеленый , ii	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая зеленый , ii
m22-xdlh-r, eaton: кнопочная линза , выступающая красная , пустой	eaton, кнопочная линза , выступающая красная , пустой
m22-xdlh-r-d5, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая красная , off	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая красная , off
m22-xdlh-r-gb0, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая красная , стоп	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая красная , стоп
m22-xdlh-r-gb5, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая красная , off	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая красная , off
m22-xdlh-r-x0, eaton: линза для кнопок , коническая красная , 0	eaton, линза для кнопок , коническая красная , 0
m22-xdlh-w, eaton: кнопочная линза , выступающая белая , пустой	eaton, кнопочная линза , выступающая белая , пустой
m22-xdlh-w-d15, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая белая , forward	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая белая , forward
m22-xdlh-w-d16, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая белая , обратный	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая белая , обратный
m22-xdlh-w-d17, eaton: линза для кнопок с подсветкой , выступающая белая , hoch	eaton, линза для кнопок с подсветкой , выступающая белая , hoch

m22-xdlh-w-d18, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, senken	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, senken
m22-xdlh-w-d2, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on
m22-xdlh-w-d3, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on
m22-xdlh-w-d4, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, ab	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, ab
m22-xdlh-w-d6, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on
m22-xdlh-w-gb0, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , стоп	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , стоп
m22-xdlh-w-gb1, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая start	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая start
m22-xdlh-w-gb15, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , forward	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , forward
m22-xdlh-w-gb16, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , reverse	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , reverse
m22-xdlh-w-gb17, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , raise	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , raise
m22-xdlh-w-gb18, eaton: линза для кнопок с подсветкой , белый, нижняя	eaton, линза для кнопок с подсветкой , белый, нижняя
m22-xdlh-w-gb2, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, закрыть	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, закрыть
m22-xdlh-w-gb3, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , up	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , up
m22-xdlh-w-gb4, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , вниз	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , вниз
m22-xdlh-w-gb6, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , on
m22-xdlh-w-gb9, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , test	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , test
m22-xdlh-w-x0, eaton: линза для кнопок, коническая белая, 0	eaton, линза для кнопок, коническая белая, 0
m22-xdlh-w-x1, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, i	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, i
m22-xdlh-w-x10, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, автомат процесс	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, автомат процесс
m22-xdlh-w-x11, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , значок, кран	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , значок, кран
m22-xdlh-w-x12, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, разблокировка	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, разблокировка
m22-xdlh-w-x13, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, решения	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, решения
m22-xdlh-w-x14, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, зажимать	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, зажимать
m22-xdlh-w-x15, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, отпускать	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, отпускать
m22-xdlh-w-x16, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, жидкость	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, жидкость
m22-xdlh-w-x17, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , гудок	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , гудок
m22-xdlh-w-x2, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, ii	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, ii
m22-xdlh-w-x4, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая and-43;	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая and-43;
m22-xdlh-w-x5, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , -	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая , -
m22-xdlh-w-x7, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, значок стрелки	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, значок стрелки
m22-xdlh-w-x8, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, значок стрелки	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, значок стрелки
m22-xdlh-w-x9, eaton: линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, обозначенная ручного режима	eaton, линза для кнопок с подсветкой, выступающая белая, обозначенная ручного режима
m22-xdlh-y, eaton: ключи линз , выступающая желтая , пустой	eaton, ключи линз , выступающая желтая , пустой
m22-xdp--, eaton: кнопочный шильдик, грибовидный , с лазерной гравировкой	eaton, кнопочный шильдик, грибовидный , с лазерной гравировкой
m22-xdp-g, eaton: кнопочный шильдик , зеленый , пустой	eaton, кнопочный шильдик , зеленый , пустой
m22-xdp-g-gb1, eaton: кнопочный шильдик, грибовидный зеленый снв	eaton, кнопочный шильдик, грибовидный зеленый снв
m22-xdp-g-x1, eaton: кнопочный шильдик, грибовидный зеленый, i	eaton, кнопочный шильдик, грибовидный зеленый, i
m22-xdp-g-x2, eaton: кнопочный шильдик , зеленый , грибовидный, ii	eaton, кнопочный шильдик , зеленый , грибовидный, ii
m22-xdp-f, eaton: легенда пластины , грибовидный красный , пустой	eaton, легенда пластины , грибовидный красный , пустой
m22-xdp-f-d5, eaton: кнопочный шильдик , красный , грибовидный , off	eaton, кнопочный шильдик , красный , грибовидный , off
m22-xdp-f-gb0, eaton: кнопочный шильдик, грибовидный красный стоп	eaton, кнопочный шильдик, грибовидный красный стоп
m22-xdp-f-gb5, eaton: кнопочный шильдик , красный , грибовидный , off	eaton, кнопочный шильдик , красный , грибовидный , off

m22-xdp-r-x0, eaton: кнопочный шильдик , грибовидный красный, 0	eaton, кнопочный шильдик , грибовидный красный, 0
m22-xdp-s, eaton: кнопочный шильдик , грибовидный черный , пустой	eaton, кнопочный шильдик , грибовидный черный , пустой
m22-xdp-s-d15, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , forward	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , forward
m22-xdp-s-d16, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , reverse	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , reverse
m22-xdp-s-d17, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , high	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , high
m22-xdp-s-d18, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , нижний	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , нижний
m22-xdp-s-d2, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on
m22-xdp-s-d3, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on
m22-xdp-s-d4, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , ab	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , ab
m22-xdp-s-d6, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on
m22-xdp-s-gb0, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , стоп	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , стоп
m22-xdp-s-gb15, eaton: кнопочный шильдик , черный гриб , forward	eaton, кнопочный шильдик , черный гриб , forward
m22-xdp-s-gb16, eaton: кнопочный шильдик , черный гриб , reverse	eaton, кнопочный шильдик , черный гриб , reverse
m22-xdp-s-gb17, eaton: кнопочный шильдик , черный гриб , поднимите	eaton, кнопочный шильдик , черный гриб , поднимите
m22-xdp-s-gb18, eaton: кнопочный шильдик , черный гриб , нижний	eaton, кнопочный шильдик , черный гриб , нижний
m22-xdp-s-gb2, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , закрыть	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , закрыть
m22-xdp-s-gb3, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , up	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , up
m22-xdp-s-gb4, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , вниз	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , вниз
m22-xdp-s-gb6, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , on
m22-xdp-s-gb9, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , test	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , test
m22-xdp-s-x0, eaton: кнопочный шильдик , грибовидный черный, 0	eaton, кнопочный шильдик , грибовидный черный, 0
m22-xdp-s-x1, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , i	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , i
m22-xdp-s-x10, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , автоматический процесс	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , автоматический процесс
m22-xdp-s-x11, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , поворота	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , поворота
m22-xdp-s-x12, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , разблокировка	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , разблокировка
m22-xdp-s-x13, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , решать	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , решать
m22-xdp-s-x14, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , затяните значок	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , затяните значок
m22-xdp-s-x15, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , решать	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , решать
m22-xdp-s-x16, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , жидкость	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , жидкость
m22-xdp-s-x17, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , гудок	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , гудок
m22-xdp-s-x2, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , ii	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , ii
m22-xdp-s-x4, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , and-43;	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , and -43;
m22-xdp-s-x5, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , -	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , -
m22-xdp-s-x7, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , значок стрелки	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , значок стрелки
m22-xdp-s-x8, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , значок стрелки	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , значок стрелки
m22-xdp-s-x9, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , обозначение ручного режима	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , обозначение ручного режима
m22-xdp-w, eaton: кнопочный шильдик , грибовидный белый , пустой	eaton, кнопочный шильдик , грибовидный белый , пустой
m22-xdp-w-gb1, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , start	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , start
m22-xdp-w-x1, eaton: кнопочный шильдик , черный , грибовидный , i	eaton, кнопочный шильдик , черный , грибовидный , i
m22-xdp-y, eaton: кнопочный шильдик , грибовидный желтый , пустой	eaton, кнопочный шильдик , грибовидный желтый , пустой
m22-xe, eaton: комплект безопасности	eaton, комплект безопасности
m22-xe5, eaton: монтажная панель	eaton, монтажная панель

m22-xgpr, eaton: защитное кольцо для управляющей головки аварийной кнопки eaton, защитное кольцо для управляющей головки аварийной кнопки

m22-xgwk, eaton: защитное кольцо ip66 eaton, защитное кольцо ip66

m22-xi, eaton: гермоввод для кнопочных постов eaton, гермоввод для кнопочных постов

m22-xkdp, eaton: пылезащитные колпачки rmq eaton, пылезащитные колпачки rmq

m22-xl-, eaton: линза сигнальной лампы плоская, с лазерной гравировкой eaton, линза сигнальной лампы плоская, с лазерной гравировкой

m22-xl-b, eaton: линза сигнальной лампы синяя, плоская eaton, линза сигнальной лампы синяя, плоская

m22-xl-g, eaton: линза сигнальной лампы зеленая, плоский eaton, линза сигнальной лампы зеленая, плоский

m22-xl-g-gb1, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая start eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая start

m22-xl-g-x1, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая зеленый, i eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая зеленый, i

m22-xl-g-x2, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая зеленый, ii eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая зеленый, ii

m22-xl-r, eaton: линза сигнальной лампы красная, плоский eaton, линза сигнальной лампы красная, плоский

m22-xl-r-d5, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая красная, off eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая красная, off

m22-xl-r-gb0, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая красная, стоп eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая красная, стоп

m22-xl-r-gb5, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on

m22-xl-r-x0, eaton: линза для ламп, плоская красная, 0 eaton, линза для ламп, плоская красная, 0

m22-xl-w, eaton: lamp lens, 22mm, colour: white, man.series: rmq-titan eaton, lamp lens, 22mm, colour: white, man.series: rmq-titan

m22-xl-w-d15, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, forward eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, forward

m22-xl-w-d16, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, rockwarts eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, rockwarts

m22-xl-w-d17, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, hoch eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, hoch

m22-xl-w-d18, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, нижняя eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, нижняя

m22-xl-w-d2, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on

m22-xl-w-d3, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on

m22-xl-w-d4, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, ab eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, ab

m22-xl-w-d6, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, on

m22-xl-w-gb0, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая зеленый start eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая зеленый start

m22-xl-w-gb1, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, закрыть eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, закрыть

m22-xl-w-gb15, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, forward eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, forward

m22-xl-w-gb16, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, reverse eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, reverse

m22-xl-w-gb17, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, raise eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, raise

m22-xl-w-gb18, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, lower eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, lower

m22-xl-w-gb2, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, up eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, up

m22-xl-w-gb3, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, вниз eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, вниз

m22-xl-w-gb4, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, test eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, test

m22-xl-w-gb6, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая синяя, возврат eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая синяя, возврат

m22-xl-w-gb9, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая красная, off eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая красная, off

m22-xl-w-x0, eaton: линза для ламп, плоская белая, 0 eaton, линза для ламп, плоская белая, 0

m22-xl-w-x1, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, i eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, i

m22-xl-w-x10, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, автомат процесс eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, автомат процесс

m22-xl-w-x11, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, значок, кран eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, значок, кран

m22-xl-w-x12, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, разблокировка eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, разблокировка

m22-xl-w-x13, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, решения eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, решения

m22-xl-w-x14, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, зажимать eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, зажимать

m22-xl-w-x15, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, решения	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, решения
m22-xl-w-x16, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, жидкость	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, жидкость
m22-xl-w-x17, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая , гудок	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая , гудок
m22-xl-w-x2, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, ii	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, ii
m22-xl-w-x4, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая and-43;	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая and-43;
m22-xl-w-x5, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая , -	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая , -
m22-xl-w-x7, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, значок стрелки	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, значок стрелки
m22-xl-w-x8, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, значок стрелки	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, значок стрелки
m22-xl-w-x9, eaton: линза для сигнальных ламп, выступающая белая, обозначена ручного режима	eaton, линза для сигнальных ламп, выступающая белая, обозначена ручного режима
m22-xl-y, eaton: lamp lens, 22mm, colour: yellow, man.series: rmq-titan	eaton, lamp lens, 22mm, colour: yellow, man.series: rmq-titan
m22-xled-t, eaton: элемент проверки светодиодов 12-240 в ac/dc	eaton, элемент проверки светодиодов 12-240 в ac/dc
m22-xled220, eaton: добавочный резистор для светодиодов для подключения элементов 12-30в к 220в ac/dc	eaton, добавочный резистор для светодиодов для подключения элементов 12-30в к 220в ac/dc
m22-xled230-t, eaton: элемент проверки светодиодов 85-264 в ac/dc	eaton, элемент проверки светодиодов 85-264 в ac/dc
m22-xled60, eaton: добавочный резистор для светодиодов для подключения элементов 12-30в к 42-60в ac/dc	eaton, добавочный резистор для светодиодов для подключения элементов 12-30в к 42-60в ac/dc
m22-xlh-b, eaton: линза сигнальной лампы синий, выпуклая	eaton, линза сигнальной лампы синий, выпуклая
m22-xlh-g, eaton: линза сигнальной лампы зеленая, выпуклая	eaton, линза сигнальной лампы зеленая, выпуклая
m22-xlh-r, eaton: линза сигнальной лампы загорается красным , выпуклая	eaton, линза сигнальной лампы загорается красным , выпуклая
m22-xlh-w, eaton: линза сигнальной лампы белая, выпуклая	eaton, линза сигнальной лампы белая, выпуклая
m22-xlh-y, eaton: линза сигнальной лампы желтая, выпуклая	eaton, линза сигнальной лампы желтая, выпуклая
m22-xrv60-y-120, eaton: светодиодное кольцо, led, d = 60мм, 120 v ac, желтый	eaton, светодиодное кольцо, led, d = 60мм, 120 v ac, желтый
m22-xrv60-y-230, eaton: кольцевая подсветка led, 22мм, серия rmq-titan, цвет желтый	eaton, кольцевая подсветка led, 22мм, серия rmq-titan, цвет желтый
m22-xrv60-y-24, eaton: светодиодное кольцо, led, d = 60мм, 24 v ac/dc, желтый	eaton, светодиодное кольцо, led, d = 60мм, 24 v ac/dc, желтый
m22-xst, eaton: маркировочная табличка, серия: m22, 18x27мм eaton, маркировочная табличка, серия: m22, 18x27мм	
m22-xst-, eaton: шильдик для вкладывания в держатель, инд. надпись	eaton, шильдик для вкладывания в держатель, инд. надпись
m22-xst-gvp, eaton: шильдик для вкладывания в держатель без надписи	eaton, шильдик для вкладывания в держатель без надписи
m22-xw, eaton: аксессуар для шкафов	eaton, аксессуар для шкафов
m22-xws, eaton: защитная мембрана	eaton, защитная мембрана
m22-xyk-, eaton: шильдик аварийной остановки, с инд. надписью	eaton, шильдик аварийной остановки, с инд. надписью
m22-xyk1, eaton: шильдик аварийной остановки 50x50 мм	eaton, шильдик аварийной остановки 50x50 мм
m22-xzk, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, вхш = 50x33мм , пустой	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, вхш = 50x33мм , пустой
m22-xzk-, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , с инд. надписью	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , с инд. надписью
m22-xzk-d99, eaton: маркировочная табличка	eaton, маркировочная табличка
m22-xzk-dk99, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , nodstop	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , nodstop
m22-xzk-f99, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , arret d urgence	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , arret d urgence
m22-xzk-gb99, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, вхш = 50x33мм , аварийный останов	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, вхш = 50x33мм , аварийный останов
m22-xzk-i99, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , emergenza	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , emergenza
m22-xzk-nl99, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , noodstop	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , noodstop
m22-xzk-s99, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , n?dstopp	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , n?dstopp
m22-xzk-sf99, eaton: знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , nata - seis	eaton, знак, аварийная остановка , желтый, гхш = 50x33мм , nata - seis
m22-za, eaton: держатель для ламп и контакт.	eaton, держатель для ламп и контакт.
m22g-xgprv, eaton: защитное кольцо, серое	eaton, защитное кольцо, серое

m22s-st-d5, eaton: держатель and-43; шильдик , aus	eaton, держатель and-43; шильдик , aus
m22s-st-d6, eaton: шильдик ein с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик ein с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-d7, eaton: шильдик betrieb с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик betrieb с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-d8, eaton: шильдик storung с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик storung с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-f0, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением	
m22s-st-f1, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением	
m22s-st-f10, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением	eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением
m22s-st-f67, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением	eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением
m22s-st-f68, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением	eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением
m22s-st-f7, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением	
m22s-st-gb0, eaton: шильдик stop с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик stop с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-gb1, eaton: шильдик start с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик start с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-gb10, eaton: рамка с маркировочной табличкой, серия: gmq-titan, 30x50мм	eaton, рамка с маркировочной табличкой, серия: gmq-titan, 30x50мм
m22s-st-gb11, eaton: шильдик man-auto с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик man-auto с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-gb12, eaton: шильдик man-0-auto с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик man-0-auto с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-gb5, eaton: держатель and-43; шильдик , off	eaton, держатель and-43; шильдик , off
m22s-st-gb6, eaton: шильдик on с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик on с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-gb7, eaton: шильдик run с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик run с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-gb8, eaton: рамка с маркировочной табличкой, серия gmq-titan, 30x50мм	eaton, рамка с маркировочной табличкой, серия gmq-titan, 30x50мм
m22s-st-x, eaton: держатель шильдика, цвет черный, 30x50 мм	eaton, держатель шильдика, цвет черный, 30x50 мм
m22s-st-x-gvp, eaton: держатель шильдика, цвет черный, 30x50 мм	eaton, держатель шильдика, цвет черный, 30x50 мм
m22s-st-x52, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением 1	eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением 1
m22s-st-x53, eaton: держатель and-43; шильдик с обозначением 2	eaton, держатель and-43; шильдик с обозначением 2
m22s-st-x88, eaton: шильдик 0-i с держателем 30x50, цвет черный	eaton, шильдик 0-i с держателем 30x50, цвет черный
m22s-st-x89, eaton: держатель and-43; шильдик, 0-i	eaton, держатель and-43; шильдик, 0-i
m22s-st-x93, eaton: рамка с маркировочной табличкой, серия: gmq-titan, 30x50мм	eaton, рамка с маркировочной табличкой, серия: gmq-titan, 30x50мм
m22s-stdd-x, eaton: держатель шильдика, цвет черный, 30x75 мм	eaton, держатель шильдика, цвет черный, 30x75 мм
m22s-w, eaton: управляющая головка переключателя без фиксации, черное лицевое кольцо	eaton, управляющая головка переключателя без фиксации, черное лицевое кольцо
m22s-w3, eaton: управляющая головка переключателя без фиксации, 3 позиции, черное лицевое кольцо	eaton, управляющая головка переключателя без фиксации, 3 позиции, черное лицевое кольцо
m22s-wj2h, eaton: джойстик, 2 позиции, горизонтальный, без фиксации	eaton, джойстик, 2 позиции, горизонтальный, без фиксации
m22s-wj2v, eaton: джойстик, 2 позиции, вертикальный, без фиксации	eaton, джойстик, 2 позиции, вертикальный, без фиксации
m22s-wj4, eaton: джойстик 4-х позиционный, без фиксации, 1 переключающее положение на каждое направление, черное лице	eaton, джойстик 4-х позиционный, без фиксации, 1 переключающее положение на каждое направление, черное лице
m22s-wk, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, черное лицевое кольцо	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, черное лицевое кольцо
m22s-wk3, eaton: переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 40?, без фиксации, черное лицевое кольцо	eaton, переключатель с поворотной ручкой 3-х позиционный 40?, без фиксации, черное лицевое кольцо
m22s-wkv, eaton: переключатель с поворотной ручкой v-позиционный 60?, с фиксацией, черное лицевое кольцо	eaton, переключатель с поворотной ручкой v-позиционный 60?, с фиксацией, черное лицевое кольцо
m22s-wlk-b, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, цвет синий с подсветкой, черное	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, цвет синий с подсветкой, черное
m22s-wlk-g, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, цвет зеленый с подсветкой, черно	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, цвет зеленый с подсветкой, черно
m22s-wlk-r, eaton: переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, цвет красный с подсветкой, черн	eaton, переключатель с поворотной ручкой 2-х позиционный 40?, без фиксации, цвет красный с подсветкой, черн

m30c-fdrl-r, eaton: переключатель:кнопочный, 2, 30мм, красный, m22-fled,m22-led, ip67 eaton, переключатель:кнопочный, 2, 30мм, красный, m22-fled,m22-led, ip67

m30c-fdrl-r-x0, eaton: переключатель:кнопочный, 2, 30мм, красный, m22-fled,m22-led, ip67 eaton, переключатель:кнопочный, 2, 30мм, красный, m22-fled,m22-led, ip67

m30c-fdrl-w, eaton: переключатель:кнопочный, 2, 30мм, белый, m22-fled,m22-led, ip67 eaton, переключатель:кнопочный, 2, 30мм, белый, m22-fled,m22-led, ip67

m30c-fdrl-w-x0, eaton: переключатель:кнопочный, 2, 30мм, белый, m22-fled,m22-led, ip67 eaton, переключатель:кнопочный, 2, 30мм, белый, m22-fled,m22-led, ip67

m30c-fdrl-w-x1, eaton: переключатель:кнопочный, 2, 30мм, белый, m22-fled,m22-led, ip67 eaton, переключатель:кнопочный, 2, 30мм, белый, m22-fled,m22-led, ip67

m30c-fdrl-x, eaton: переключатель:кнопочный, 2, 30мм, m22-fled,m22-led, ip67, -30,5мм eaton, переключатель:кнопочный, 2, 30мм, m22-fled,m22-led, ip67, -30,5мм

m30c-fdrl-y, eaton: переключатель:кнопочный, 2, 30мм, желтый, m22-fled,m22-led, ip67 eaton, переключатель:кнопочный, 2, 30мм, желтый, m22-fled,m22-led, ip67

m30c-finc-swd, eaton: coder, 30mm, ip65, man.series: rmq-titan, -25?70c eaton, coder, 30mm, ip65, man.series: rmq-titan, -25?70c

m30c-fl-a, eaton: индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм

m30c-fl-a-*, eaton: линза m30, оранжевая eaton, линза m30, оранжевая

m30c-fl-b, eaton: индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм

m30c-fl-b-*, eaton: линза m30, голубая eaton, линза m30, голубая

m30c-fl-g, eaton: индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм

m30c-fl-g-*, eaton: линза m30, зеленая eaton, линза m30, зеленая

m30c-fl-r, eaton: индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм

m30c-fl-r-*, eaton: линза m30, красная eaton, линза m30, красная

m30c-fl-w, eaton: индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм

m30c-fl-w-*, eaton: линза m30, белая eaton, линза m30, белая

m30c-fl-y, eaton: индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, индикаторная лампа, 30мм, m22-led, ip67, серия:rmq-titan, -30,5мм

m30c-fl-y-*, eaton: линза m30, желтая eaton, линза m30, желтая

m30c-fr, eaton: линза m30 eaton, линза m30

m30c-fr-swd, eaton: потенциометр, 30мм, ip65, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip65, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr100k, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr100k-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 100ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 100ком, без шкалы

m30c-fr10k, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr10k-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 10ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 10ком, без шкалы

m30c-fr1k, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c, 1ком eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c, 1ком

m30c-fr1k-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 1ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 1ком, без шкалы

m30c-fr1m, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr1m-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 1мом, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 1мом, без шкалы

m30c-fr22k, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr22k-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 22ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 22ком, без шкалы

m30c-fr2k2, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr2k2-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 2.2ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 2.2ком, без шкалы

m30c-fr470k, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr470k-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 470ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 470ком, без шкалы

m30c-fr47k, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr47k-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 47ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 47ком, без шкалы

m30c-fr4k7, eaton: потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c eaton, потенциометр, 30мм, ip66, серия:rmq-titan, -30,5мм, -25-70c

m30c-fr4k7-blank, eaton: потенциометр m30, сопротивление 4.7ком, без шкалы eaton, потенциометр m30, сопротивление 4.7ком, без шкалы

m30c-frj45, eaton: гнездо gj45, 30мм, ip20, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, гнездо gj45, 30мм, ip20, серия:rmq-titan, -30,5мм

m30c-fusb, eaton: гнездо usb 3.0 a/a, 30мм, ip20, серия:rmq-titan, -30,5мм eaton, гнездо usb 3.0 a/a, 30мм, ip20, серия:rmq-titan, -30,5мм

mc-acp-bat01, eaton: сменный аккумулятор hpt100/hpt200/spi-30045 eaton, сменный аккумулятор hpt100/hpt200/spi-30045

mc-acp-bat02, eaton: сменный аккумулятор hpg30045 eaton, сменный аккумулятор hpg30045

mc2-440-10tvb-1-30, eaton: панель оператора 10.4 tft цветная, инфракрасный дисплей-порт, пластиковый, ethernet , can eaton, панель оператора 10.4 tft цветная, инфракрасный дисплей-порт, пластиковый, ethernet , can

mc2-442-57cqb-1-50, eaton: панель оператора 5.7 stn, цветная, инфракрасный дисплей , нержавеющая сталь , ethernet , can eaton, панель оператора 5.7 stn, цветная, инфракрасный дисплей , нержавеющая сталь , ethernet , can

mcs11, eaton: датчик давления , 1 вт, 15 бар eaton, датчик давления , 1 вт, 15 бар

memory-cf-a1-s, eaton: компактная флэш-карты памяти для xv200 , xvh300 , xv and-40;dand-41; 400 eaton, компактная флэш-карты памяти для xv200 , xvh300 , xv and-40;dand-41; 400

memory-cf-brs-1, eaton: cf карты для xvc eaton, cf карты для xvc

memory-cf-brs-2, eaton: 1 гб карту cf , се для xvc/xcc eaton, 1 гб карту cf , се для xvc/xcc

memory-sd-a1-s, eaton: карты памяти , sd, для xv100 eaton, карты памяти , sd, для xv100

mfd-80, eaton: дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, без кнопок and-43; логотип eaton eaton, дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, без кнопок and-43; логотип eaton

mfd-80-b, eaton: дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, с кнопкам and-43; логотип eaton eaton, дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, с кнопкам and-43; логотип eaton

mfd-80-b-x, eaton: дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, с кнопками and-43; без логотипа eaton, дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, с кнопками and-43; без логотипа

mfd-80-x, eaton: дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, без кнопок and-43; без логотипа eaton, дисплей, 80 мм , 132x64pixel , монохромный , ip65, без кнопок and-43; без логотипа

mfd-800-cab5, eaton: соединительный кабель для mfd-cp8/10 /easy800 , 5м eaton, соединительный кабель для mfd-cp8/10 /easy800 , 5м

mfd-ac-cp4-500, eaton: коммуникационный модуль/ питание для выносного дисплея , 100 -240vac, easy500/700 eaton, коммуникационный модуль/ питание для выносного дисплея , 100 -240vac, easy500/700

mfd-ac-cp4-800, eaton: коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 100 -240vac, easy800/ec4p/es4p eaton, коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 100 -240vac, easy800/ec4p/es4p

mfd-ac-cp8-me, eaton: процессор / блок питания , 100-240в , с возможностью расширения, без easynet , память для программ и eaton, процессор / блок питания , 100-240в , с возможностью расширения, без easynet , память для программ и

mfd-ac-cp8-nt, eaton: процессор / блок питания , 100-240в , с возможностью расширения , easynet , память для программ и ма eaton, процессор / блок питания , 100-240в , с возможностью расширения , easynet , память для программ и ма

mfd-ac-r16, eaton: модуль ввода / вывода , 100 -240vac, для mfd -ac- cp8 , 12di , 4do реле eaton, модуль ввода / вывода , 100 -240vac, для mfd -ac- cp8 , 12di , 4do реле

mfd-combination-, eaton: mfd в комбинации с надписью eaton, mfd в комбинации с надписью

mfd-cp10-nt, eaton: процессор / блок питания , 24vdc , расширяемый , and-43; easynet , удвоенный объем памяти eaton, процессор / блок питания , 24vdc , расширяемый , and-43; easynet , удвоенный объем памяти

mfd-cp4, eaton: коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 24vdc , easy/ec4p/es4p eaton, коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 24vdc , easy/ec4p/es4p

mfd-cp4-500, eaton: коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 24vdc , для easy500/700 eaton, коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 24vdc , для easy500/700

mfd-cp4-500-cab5, eaton: соединительный кабель mfd-cp4/easy209-se к easy500/700 , 5м eaton, соединительный кабель mfd-cp4/easy209-se к easy500/700 , 5м

mfd-cp4-800, eaton: коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 24vdc , easy800/ec4p/es4p , eaton, коммуникационный модуль / питание для выносного дисплея , 24vdc , easy800/ec4p/es4p ,

mfd-cp4-800-cab5, eaton: соединительный кабель mfd-cp4/easy209-se к easy800/mfd-cp8/cp10/ec4p/es4p eaton, соединительный кабель mfd-cp4/easy209-se к easy800/mfd-cp8/cp10/ec4p/es4p

mfd-cp8-me, eaton: процессор / блок питания , 24vdc , с возможностью расширения, без easynet , память для программ и ма eaton, процессор / блок питания , 24vdc , с возможностью расширения, без easynet , память для программ и ма

mfd-cp8-nt, eaton: процессор / блок питания , 24vdc , расширяемый , easynet eaton, процессор / блок питания , 24vdc , расширяемый , easynet

mfd-r16, eaton: модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do реле eaton, модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do реле

mfd-ra17, eaton: модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do реле , 1ao eaton, модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do реле , 1ao

mfd-t16, eaton: модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do -транс eaton, модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do -транс

mfd-ta17, eaton: модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do -транс, 1ao eaton, модуль ввода / вывода , 24vdc , для mfd-cp8/cp10 , 12di and-40;4 aiand-41; , 4do -транс, 1ao

mfd-tap13-ni-a, eaton: модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон а, 6di and-40;2 aiand-41; , 4do -транс, 1ao eaton, модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон а, 6di and-40;2 aiand-41; , 4do -транс, 1ao

mfd-tap13-pt-a, eaton: модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон а, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс, 1ao eaton, модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон а, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс, 1ao

mfd-tap13-pt-b, eaton: модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон b, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс, 1ao eaton, модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон b, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс, 1ao

mfd-tp12-ni-a, eaton: модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон a, 6di and-40;2 aiand-41; , 4do -транс eaton, модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон a, 6di and-40;2 aiand-41; , 4do -транс

mfd-tp12-pt-a, eaton: модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон a, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс eaton, модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон a, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс

mfd-tp12-pt-b, eaton: модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон b, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс eaton, модуль ввода / вывода and-43; подключение терморпары ,диапазон b, 6di and-40;2 aiand-41; , 2i - pt100, 4do -транс

mfd-ts-144, eaton: монтажная рейка для mfd-cp8/cp10 and-43; mfd -80 eaton, монтажная рейка для mfd-cp8/cp10 and-43; mfd -80

mfd-xm-80, eaton: защитная мембрана для mfd-80 and-40;band-41; , прозрачный eaton, защитная мембрана для mfd-80 and-40;band-41; , прозрачный

mfd-xs-80, eaton: гвардия , для mfd -80-b , герметичные , прозрачные eaton, гвардия , для mfd -80-b , герметичные , прозрачные

mfd25, eaton: мульти уплотнения с метрической резьбой mfd 25 eaton, мульти уплотнения с метрической резьбой mfd 25

mfd32, eaton: мульти уплотнения с метрической резьбой mfd 32 eaton, мульти уплотнения с метрической резьбой mfd 32

mfv25-6, eaton: уплотняющие шайбы для неиспользованных отверстий m25 eaton, уплотняющие шайбы для неиспользованных отверстий m25

mfv32-7, eaton: уплотняющие шайбы для неиспользованных отверстий m32 eaton, уплотняющие шайбы для неиспользованных отверстий m32

micro-2, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 2 модуля. eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 2 модуля.

micro-4, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 4 модуля. eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 4 модуля.

mini-2, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 2 модуля. eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 2 модуля.

mini-2-t, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 2 модуля, прозрачная дверца eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 2 модуля, прозрачная дверца

mini-3, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 3 модуля. eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 3 модуля.

mini-3-t, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 3 модуля, прозрачная дверца eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 3 модуля, прозрачная дверца

mini-4, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 4 модуля. eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 4 модуля.

mini-4-t, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 4 модуля, прозрачная дверца eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 4 модуля, прозрачная дверца

mini-5, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 5 модулей. eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 5 модулей.

mini-5-st, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 5 модулей, прозрачная дверца, n/re клеммы eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 5 модулей, прозрачная дверца, n/re клеммы

mini-6, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 6 модулей eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 6 модулей

mini-6-st, eaton: компактный пластиковый кожух, ip30, 6 модулей, прозрачная дверца, n/re клеммы eaton, компактный пластиковый кожух, ip30, 6 модулей, прозрачная дверца, n/re клеммы

mpdmv160n, eaton: многополюсный механизм для dmV 160n eaton, многополюсный механизм для dmV 160n

mpdmv250n/400n, eaton: многополюсный механизм для dmV, dmV 250n, 400n eaton, многополюсный механизм для dmV, dmV 250n, 400n

mpdmv630n/1000n, eaton: многополюсный механизм для dmV 630n, 1000n eaton, многополюсный механизм для dmV 630n, 1000n

mpl-100100-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x1000x1000 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x1000x1000 мм

mpl-10060-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x600x1000 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x600x1000 мм

mpl-10080-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x800x1000 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x800x1000 мм

mpl-120100-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x1000x1200 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x1000x1200 мм

mpl-120120-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x1200x1200 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x1200x1200 мм

mpl-12060-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x600x1200 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x600x1200 мм

mpl-12080-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x800x1200 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x800x1200 мм

mpl-2520-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x200x250 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x200x250 мм

mpl-3020-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x200x300 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x200x300 мм

mpl-3030-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x300x300 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x300x300 мм

mpl-3040-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x400x300 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x400x300 мм

mpl-4030-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x300x300 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x300x300 мм

mpl-4040-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x400x400 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x400x400 мм

mpl-4060-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x600x400 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x600x400 мм

mpl-5040-cs, eaton: монтажная плата, дхшхв = 2x400x500 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 2x400x500 мм

mtb6-6/3n/c/03-a, eaton: дифференциальный автоматический выключатель 6/0,3а, кривая отключения с, 3анд-43;п полюсов, откл. способно выключатель 6/0,3а, кривая отключения с, 3анд-43;п полюсов, откл. способно	eaton, дифференциальный автоматический
mtb6-6/3n/d/003-a, eaton: дифференциальный автоматический выключатель 6/0,03а, кривая отключения d, 3анд-43;п полюсов, откл. способн выключатель 6/0,03а, кривая отключения d, 3анд-43;п полюсов, откл. способн	eaton, дифференциальный автоматический
mtb6-6/3n/d/01-a, eaton: дифференциальный автоматический выключатель 6/0,1а, кривая отключения d, 3анд-43;п полюсов, откл. способно выключатель 6/0,1а, кривая отключения d, 3анд-43;п полюсов, откл. способно	eaton, дифференциальный автоматический
ms-61005, eaton: замок с универсальным ключом	eaton, замок с универсальным ключом
msc-d-0,25-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 0,25а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 0,25а, 230в
msc-d-0,25-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 0,25а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 0,25а, 24в
msc-d-0,4-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 0,4а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 0,4а, 230в
msc-d-0,4-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 0,4а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 0,4а, 24в
msc-d-0,63-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 0,63а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 0,63а, 230в
msc-d-0,63-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 0,63а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 0,63а, 24в
msc-d-1,6-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 1,6а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 1,6а, 230в
msc-d-1,6-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 1,6а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 1,6а, 24в
msc-d-1-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 1а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 1а, 230в
msc-d-1-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 1а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 1а, 24в
msc-d-10-m17(230v50hz), eaton: пусковая сборка для прямого пуска, 230в управление, 3 квт	eaton, пусковая сборка для прямого пуска, 230в управление, 3 квт
msc-d-10-m17(24vdc), eaton: пусковая сборка для прямого пуска, 24в управление, 3 квт	eaton, пусковая сборка для прямого пуска, 24в управление, 3 квт
msc-d-10-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 10а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 10а, 230в
msc-d-10-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 10а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 10а, 24в
msc-d-10-m9(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 10а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 10а, 230в
msc-d-10-m9(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 10а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 10а, 24в
msc-d-12-m12(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 12а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 12а, 230в
msc-d-12-m12(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 12а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 12а, 24в
msc-d-12-m17(230v50hz), eaton: пусковая сборка для прямого пуска, 230в управление, 5.5 квт	eaton, пусковая сборка для прямого пуска, 230в управление, 5.5 квт
msc-d-12-m17(24vdc), eaton: пусковая сборка для прямого пуска, 24в управление, 5.5 квт	eaton, пусковая сборка для прямого пуска, 24в управление, 5.5 квт
msc-d-16-m15(230v50hz), eaton: пусковая сборка для прямого пуска, 230в управление, 7.5 квт	eaton, пусковая сборка для прямого пуска, 230в управление, 7.5 квт
msc-d-16-m15(24vdc), eaton: пусковая сборка для прямого пуска, 24в управление, 7.5 квт	eaton, пусковая сборка для прямого пуска, 24в управление, 7.5 квт
msc-d-16-m17(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 16а	eaton, сборка прямого пуска, 16а
msc-d-16-m17(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 16а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 16а, 24в
msc-d-2,5-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 2,5а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 2,5а, 230в
msc-d-2,5-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 2,5а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 2,5а, 24в
msc-d-25-m25(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 25а	eaton, сборка прямого пуска, 25а
msc-d-25-m25(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 25а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 25а, 24в
msc-d-32-m32(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 32а	eaton, сборка прямого пуска, 32а
msc-d-32-m32(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 32а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 32а, 24в
msc-d-4-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 4а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 4а, 230в
msc-d-4-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 4а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 4а, 24в
msc-d-6,3-m7(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 6,3а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 6,3а, 230в
msc-d-6,3-m7(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 6,3а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 6,3а, 24в
msc-r-0,25-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 0,25а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 0,25а, 230в
msc-r-0,25-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 0,25а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 0,25а, 24в
msc-r-0,4-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 0,4а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 0,4а, 230в

msc-r-0,4-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 0,4а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 0,4а, 24в
msc-r-0,63-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 0,63а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 0,63а, 230в
msc-r-0,63-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 0,63а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 0,63а, 24в
msc-r-1,6-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 1,6а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 1,6а, 230в
msc-r-1,6-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 1,6а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 1,6а, 24в
msc-r-1-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 1а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 1а, 230в
msc-r-1-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 1а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 1а, 24в
msc-r-10-m17(230v50hz), eaton: пусковая сборка реверсивная, 230в управления, 3квт	eaton, пусковая сборка реверсивная, 230в управления, 3квт
msc-r-10-m17(24vdc), eaton: пусковая сборка реверсивная, 24в управления, 3квт	eaton, пусковая сборка реверсивная, 24в управления, 3квт
msc-r-10-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 10а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 10а, 230в
msc-r-10-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 10а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 10а, 24в
msc-r-10-m9(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 10а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 10а, 230в
msc-r-10-m9(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 10а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 10а, 24в
msc-r-12-m12(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 12а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 12а, 230в
msc-r-12-m12(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 12а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 12а, 24в
msc-r-12-m17(230v50hz), eaton: пусковая сборка реверсивная, 230в управления, 5,5квт	eaton, пусковая сборка реверсивная, 230в управления, 5,5квт
msc-r-12-m17(24vdc), eaton: пусковая сборка реверсивная, 24в управления, 5,5квт	eaton, пусковая сборка реверсивная, 24в управления, 5,5квт
msc-r-16-m17(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 16а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 16а, 230в
msc-r-16-m17(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 16а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 16а, 24в
msc-r-2,5-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 2,5а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 2,5а, 230в
msc-r-2,5-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 2,5а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 2,5а, 24в
msc-r-25-m25(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 25а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 25а, 230в
msc-r-25-m25(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 25а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 25а, 24в
msc-r-32-m32(230v50hz), eaton: сборка прямого пуска, 32а, 230в	eaton, сборка прямого пуска, 32а, 230в
msc-r-32-m32(24vdc), eaton: сборка прямого пуска, 32а, 24в	eaton, сборка прямого пуска, 32а, 24в
msc-r-4-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 4а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 4а, 230в
msc-r-4-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 4а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 4а, 24в
msc-r-6,3-m7(230v50hz), eaton: сборка реверсивного пуска, 6,3а, 230в	eaton, сборка реверсивного пуска, 6,3а, 230в
msc-r-6,3-m7(24vdc), eaton: сборка реверсивного пуска, 6,3а, 24в	eaton, сборка реверсивного пуска, 6,3а, 24в
mtr-d3-cs, eaton: монтажная рейка, для ширины= 300 мм, 2 штуки	eaton, монтажная рейка, для ширины= 300 мм, 2 штуки
mtr-d4-cs, eaton: монтажная рейка, для ширины= 400 мм, 2 штуки	eaton, монтажная рейка, для ширины= 400 мм, 2 штуки
mtr-d5-cs, eaton: монтажная рейка, для ширины= 500 мм, 2 штуки	eaton, монтажная рейка, для ширины= 500 мм, 2 штуки
mtr-d6-cs, eaton: монтажная рейка, для ширины= 600 мм, 2 штуки	eaton, монтажная рейка, для ширины= 600 мм, 2 штуки
mtr-d8-cs, eaton: монтажная рейка, для ширины= 800 мм, 2 штуки	eaton, монтажная рейка, для ширины= 800 мм, 2 штуки
mvdlе, eaton: механическая блокировка	eaton, механическая блокировка
mvs-d0-em, eaton: комплект для пусковой сборки	eaton, комплект для пусковой сборки
mvs-lb0-em, eaton: соединитель	eaton, соединитель
mvs-sb-em, eaton: комплект шин для пуск. сборки звезда-треугольник с мостом для соединения обмоток	eaton, комплект шин для пуск. сборки звезда-треугольник с мостом для соединения обмоток
mvs-wb-em, eaton: комплект шин для реверсивной пуск.сборки	eaton, комплект шин для реверсивной пуск.сборки
mz521n, eaton: аксессуар mz521n	eaton, аксессуар mz521n
n-p1e, eaton: полюс нейтралн, 4р, n для p1e	eaton, полюс нейтралн, 4р, n для p1e
n-p1z, eaton: полюс нейтралн, 4р, n для p1z	eaton, полюс нейтралн, 4р, n для p1z

nh-sls-00/160-60-si, eaton: держатель-разъединитель, 160a eaton, держатель-разъединитель, 160a

nhi-b-11-pkz0, eaton: вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз eaton, вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз

nhi-e-01-pkz0-c, eaton: вспомогательный контакт 1нз, пружинный зажим eaton, вспомогательный контакт 1нз, пружинный зажим

nhi-e-10-pkz0, eaton: стандартный доп. контакт 1но, фронтальная установка eaton, стандартный доп. контакт 1но, фронтальная установка

nhi-e-10-pkz0-c, eaton: вспомогательный контакт 1но, пружинный зажим eaton, вспомогательный контакт 1но, пружинный зажим

nhi-e-10l-pkz0, eaton: доп. контакт для системы smartwire eaton, доп. контакт для системы smartwire

nhi-e-11-pkz0, eaton: стандартный доп. контакт 1но, 1нз, фронтальная установка eaton, стандартный доп. контакт 1но, 1нз, фронтальная установка

nhi11-pkz0, eaton: стандартный доп. контакт 1но, 1нз eaton, стандартный доп. контакт 1но, 1нз

nhi11-pkz0-c, eaton: вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз, пружинный зажим eaton, вспомогательный контакт 1ноand-43;1нз, пружинный зажим

nhi12-pkz0, eaton: стандартный доп. контакт 1но, 2нз eaton, стандартный доп. контакт 1но, 2нз

nhi21-pkz0, eaton: стандартный доп. контакт 2но, 1нз eaton, стандартный доп. контакт 2но, 1нз

nws-k/ac16, eaton: клемма для s-профиля под 16мм eaton, клемма для s-профиля под 16мм

nws-k/ac20, eaton: клеммы для s-профиля eaton, клеммы для s-профиля

nws-k/ac24, eaton: клемма для s-профиля под 24мм eaton, клемма для s-профиля под 24мм

nws-k/ac28, eaton: клеммы для s-профиля eaton, клеммы для s-профиля

nws-k/ac40, eaton: клеммы для s-профиля под 40мм eaton, клеммы для s-профиля под 40мм

nws-k/ac52, eaton: клеммы для s-профиля под 52мм eaton, клеммы для s-профиля под 52мм

nws-she/dlb/dn3, eaton: вставка для замка, с двойными прорезями 3мм eaton, вставка для замка, с двойными прорезями 3мм

nws-she/dlb/dn5, eaton: личинка замка eaton, личинка замка

nws-sl/3k/7, eaton: ключ, трехгранный 7мм eaton, ключ, трехгранный 7мм

nws-sl/3k/8, eaton: ключ, трехгранный 8мм eaton, ключ, трехгранный 8мм

nws-sl/4k/7, eaton: ключ, четырехгранный 7мм eaton, ключ, четырехгранный 7мм

nws-sl/4k/8, eaton: ключ, четырехгранный 8мм eaton, ключ, четырехгранный 8мм

nws-sl/db, eaton: ключ eaton, ключ

nws-sl/dlb/3, eaton: ключ 3мм, с двойной выемкой eaton, ключ 3мм, с двойной выемкой

nws-sl/dlb/5, eaton: ключ 5мм, с двойной выемкой eaton, ключ 5мм, с двойной выемкой

nws-tkt, eaton: дверной выключатель eaton, дверной выключатель

nws-vd/lue, eaton: монтажная коробка eaton, монтажная коробка

nzm-3xkr, eaton: фазовый сепаратор, 3р, размер 1 eaton, фазовый сепаратор, 3р, размер 1

nzm-xats-c144, eaton: блок автоматического ввода резерва, 144x144 мм eaton, блок автоматического ввода резерва, 144x144 мм

nzm-xats-c96, eaton: блок автоматического ввода резерва, 96x96 мм eaton, блок автоматического ввода резерва, 96x96 мм

nzm-xats-csoft, eaton: программное обеспечение для блока автоматического ввода резерва eaton, программное обеспечение для блока автоматического ввода резерва

nzm-xbz1000, eaton: трос, длина l = 1000 мм, для механической блокировки eaton, трос, длина l = 1000 мм, для механической блокировки

nzm-xbz225, eaton: трос, длина l = 225 мм, для механической блокировки eaton, трос, длина l = 225 мм, для механической блокировки

nzm-xbz600, eaton: трос, длина l = 600 мм, для механической блокировки eaton, трос, длина l = 600 мм, для механической блокировки

nzm-xcm, eaton: независимый расцепитель, конденсаторный блок eaton, независимый расцепитель, конденсаторный блок

nzm-xcm-sond327, eaton: конденсаторный модуль eaton, конденсаторный модуль

nzm-xdmi-cab, eaton: кабель для подключения модуля dmi eaton, кабель для подключения модуля dmi

nzm-xdmi-dpv1, eaton: интерфейс profibus-dp eaton, интерфейс profibus-dp

nzm-xdmi612, eaton: интерфейс.модуль dmi для nzm eaton, интерфейс.модуль dmi для nzm

nzm-xmc-ac, eaton: источник питания для xmc, 230 в ac eaton, источник питания для xmc, 230 в ac

nzm-xmc-disp, eaton: дисплей для измерительного модуля eaton, дисплей для измерительного модуля

nzm-xmc-mdisp35-mod, eaton: система мониторинга breakervisu, подключение до 8 устройств, цветной дисплей 3,5, modbusrtu eaton, система мониторинга breakervisu, подключение до 8 устройств, цветной дисплей 3,5, modbusrtu

nzm-xmc-mdisp35-swd, eaton: система мониторинга breakervisu, подключение до 8 устройств, цветной дисплей 3,5, smartwire dt eaton, система мониторинга breakervisu, подключение до 8 устройств, цветной дисплей 3,5, smartwire dt

nzm-xmc-mdisp70, eaton: система мониторинга breakervisu, подключение до 48 устройств, цветной дисплей 7, modbusrtuand-43;smartwi eaton, система мониторинга breakervisu, подключение до 48 устройств, цветной дисплей 7, modbusrtuand-43;smartwi

nzm-xpc-kit, eaton: набор программирования dmi eaton, набор программирования dmi

nzm-xstk, eaton: зажим для цепей управления eaton, зажим для цепей управления

nzm-xswd-704, eaton: модуль smart-wire nzm eaton, модуль smart-wire nzm

nzm1-4-xf300r, eaton: блок защиты от токов утечки, 300 ма, 4р, установка справа от выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 300 ма, 4р, установка справа от выключателя

nzm1-4-xf300u, eaton: блок защиты от токов утечки, 300 ма, 4р, установка снизу выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 300 ма, 4р, установка снизу выключателя

nzm1-4-xf30r, eaton: блок защиты от токов утечки, 30 ма, 4р, установка справа от выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 30 ма, 4р, установка справа от выключателя

nzm1-4-xf30u, eaton: блок защиты от токов утечки, 30 ма, 4р, установка снизу выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 30 ма, 4р, установка снизу выключателя

nzm1-4-xfr, eaton: блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 4р, установка справа от выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 4р, установка справа от выключателя

nzm1-4-xfu, eaton: блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 4р, установка снизу выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 4р, установка снизу выключателя

nzm1-4-xipa, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm1 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm1

nzm1-4-xipk, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm1 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm1

nzm1-4-xka, eaton: туннельный зажимand-43; крышка, 4п, nzm1 eaton, туннельный зажимand-43; крышка, 4п, nzm1

nzm1-4-xkc, eaton: хомутные зажимы, 4п, nzm1 eaton, хомутные зажимы, 4п, nzm1

nzm1-4-xkp, eaton: фазовый изолятор, 4р, размер 1 eaton, фазовый изолятор, 4р, размер 1

nzm1-4-xkr, eaton: заднее присоединение, 4 п, nzm1 eaton, заднее присоединение, 4 п, nzm1

nzm1-4-xks, eaton: болтовой зажим, nzm1, 4 п eaton, болтовой зажим, nzm1, 4 п

nzm1-4-xksa, eaton: крышка клемм, 4п, nzm1 eaton, крышка клемм, 4п, nzm1

nzm1-4-xksfa, eaton: крышка для хомутных зажимов, 4 полюса eaton, крышка для хомутных зажимов, 4 полюса

nzm1-xa110-130ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 110-130в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 110-130в ac/dc

nzm1-xa12ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 12в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 12в ac/dc

nzm1-xa208-250ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 208-240в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 208-240в ac/dc

nzm1-xa24ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 24в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 24в ac/dc

nzm1-xa380-440ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 380-440в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 380-440в ac/dc

nzm1-xad160, eaton: адаптер шин , 3р , с nzm1 , 160а , u508 eaton, адаптер шин , 3р , с nzm1 , 160а , u508

nzm1-xahiv110-130ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 110-130в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 110-130в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv12ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 12в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 12в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv208-250ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 208-240в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 208-240в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv24ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 24в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 24в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv380-440ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 380-440в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 380-440в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv110-130ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 110-130в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 110-130в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv12ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 12в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 12в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv208-250ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 208-240в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 208-240в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv24ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 24в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 24в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xahiv380-440ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 380-440в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт eaton, независимый расцепитель , 380-440в ac/dc , and-43; 1но доп. контакт

nzm1-xal110-130ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 110-130в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 110-130в ac/dc

nzm1-xal12ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 12в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 12в ac/dc

nzm1-xal208-250ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 208-240в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 208-240в ac/dc

nzm1-xal24ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 24в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 24в ac/dc

nzm1-xa380-440ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 380-440в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 380-440в ac/dc

nzm1-xbr, eaton: защитная рамка, nzm1 eaton, защитная рамка, nzm1

nzm1-xc35, eaton: монтажная подставка, din eaton, монтажная подставка, din

nzm1-xci23-tvd, eaton: изолированный корпус вхшг = 250x187.5x175 мм, для nzm1 eaton, изолированный корпус вхшг = 250x187.5x175 мм, для nzm1

nzm1-xci23-tvdvr, eaton: изолированный корпус вхшг = 250x187.5x225 мм, для nzm1 eaton, изолированный корпус вхшг = 250x187.5x225 мм, для nzm1

nzm1-xci43-tvd, eaton: изолированный корпус вхшг = 375x250x225 мм, для nzm1 eaton, изолированный корпус вхшг = 375x250x225 мм, для nzm1

nzm1-xci43-tvdvr, eaton: изолированный корпус вхшг = 375x250x225 мм, для nzm1 eaton, изолированный корпус вхшг = 375x250x225 мм, для nzm1

nzm1-xcik5-tvd, eaton: изолированный корпус вхшг = 280x200x160 мм, для nzm1 eaton, изолированный корпус вхшг = 280x200x160 мм, для nzm1

nzm1-xcik5-tvdvr, eaton: изолированный корпус вхшг = 280x200x160 мм, для nzm1 eaton, изолированный корпус вхшг = 280x200x160 мм, для nzm1

nzm1-xda, eaton: стандартный привод для поворотной ручки eaton, стандартный привод для поворотной ручки

nzm1-xdav, eaton: привод для поворотной ручки с блокировкой eaton, привод для поворотной ручки с блокировкой

nzm1-xdg, eaton: поворотная рукоятка, стандартная eaton, поворотная рукоятка, стандартная

nzm1-xdgr, eaton: поворотная рукоятка , красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , красно-желтая

nzm1-xdgv, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой

nzm1-xdgvr, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая

nzm1-xdvt, eaton: поворотная рукоятка, запираемый на ручке, размер 1 eaton, поворотная рукоятка, запираемый на ручке, размер 1

nzm1-xdvtvr, eaton: поворотная ручка, красно-желтая, с замком на ручке, размер 1 eaton, поворотная ручка, красно-желтая, с замком на ручке, размер 1

nzm1-xdv, eaton: поворотная рукоятка, с замком, размер 1 eaton, поворотная рукоятка, с замком, размер 1

nzm1-xdvg, eaton: поворотная ручка прямого монтажа, черная, с блокировкой, nzm1 eaton, поворотная ручка прямого монтажа, черная, с блокировкой, nzm1

nzm1-xdvgr, eaton: поворотная ручка прямого монтажа, красный, с блокировкой, nzm1 eaton, поворотная ручка прямого монтажа, красный, с блокировкой, nzm1

nzm1-xdvr, eaton: поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 1 eaton, поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 1

nzm1-xfi300r, eaton: блок защиты от токов утечки, 300 ма, 3р, установка справа от выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 300 ма, 3р, установка справа от выключателя

nzm1-xfi300u, eaton: блок защиты от токов утечки, 300 ма, 3р, установка снизу выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 300 ма, 3р, установка снизу выключателя

nzm1-xfi30u, eaton: блок защиты от токов утечки, 30 ма, 3р, установка снизу выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 30 ма, 3р, установка снизу выключателя

nzm1-xfir, eaton: блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 3р, установка справа от выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 3р, установка справа от выключателя

nzm1-xfiu, eaton: блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 3р, установка снизу выключателя eaton, блок защиты от токов утечки, 0:03-3а, 3р, установка снизу выключателя

nzm1-xhb, eaton: комплект для главного выключателя , черная ручка , nzm1 eaton, комплект для главного выключателя , черная ручка , nzm1

nzm1-xhb-dar, eaton: комплект главного выключателя для nzm1, красная ручка eaton, комплект главного выключателя для nzm1, красная ручка

nzm1-xhbr, eaton: комплект для главного выключателя , красной ручкой , nzm1 eaton, комплект для главного выключателя , красной ручкой , nzm1

nzm1-xhiv, eaton: вспомогательный контакт с опережением с клеммами eaton, вспомогательный контакт с опережением с клеммами

nzm1-xhivr, eaton: вспомогательный контакт с опережением с кабелем eaton, вспомогательный контакт с опережением с кабелем

nzm1-xhivr, eaton: дополнительный контакт, крепление справа eaton, дополнительный контакт, крепление справа

nzm1-xira, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm1 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm1

nzm1-xipr, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm1 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm1

nzm1-xka, eaton: туннельный зажимand-43; крышка, 3п, nzm1 eaton, туннельный зажимand-43; крышка, 3п, nzm1

nzm1-xkav, eaton: блокирующая крышка, nzm1 eaton, блокирующая крышка, nzm1

nzm1-xkc, eaton: хомутной зажим, nzm1 eaton, хомутной зажим, nzm1

nzm1-xkr, eaton: фазовый изолятор, 3р, размер 1 eaton, фазовый изолятор, 3р, размер 1

nzm1-xkr, eaton: заднее присоединение, 3п, nzm1 eaton, заднее присоединение, 3п, nzm1

nzm1-xks, eaton: болтовой зажим, nzm1 eaton, болтовой зажим, nzm1

nzm1-xksa, eaton: крышка, 3 полюса, 1 типоразмер eaton, крышка, 3 полюса, 1 типоразмер

nzm1-xksfa, eaton: крышка для хомутных зажимов, 3 полюса eaton, крышка для хомутных зажимов, 3 полюса

nzm1-xmv, eaton: механическая блокировка, nzm1 eaton, механическая блокировка, nzm1	
nzm1-xrav, eaton: привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый eaton, привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый	
nzm1-xravr, eaton: привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый, красный eaton, привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый, красный	
nzm1-xs-l, eaton: комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, 3р, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, 3р, nzm1	
nzm1-xs-r, eaton: комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, 3р, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, 3р, nzm1	
nzm1-xsm, eaton: монтажный кронштейн, для установки на стену eaton, монтажный кронштейн, для установки на стену	
nzm1-xsm-l, eaton: комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, 3р, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, 3р, nzm1	
nzm1-xsm-r, eaton: комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, 3р, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, 3р, nzm1	
nzm1-xsr-l, eaton: комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, красный, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, красный, nzm1	
nzm1-xsr-r, eaton: комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, красный, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, красный, nzm1	
nzm1-xsr-r-0, eaton: комплект главного выключателя, боковое управление справа, красная ручка, с короткой осью, nzm1 eaton, комплект главного выключателя, боковое управление справа, красная ручка, с короткой осью, nzm1	
nzm1-xstrm-l, eaton: комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, красный, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, красный, nzm1	
nzm1-xstrm-r, eaton: комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, красный, nzm1 eaton, комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, красный, nzm1	
nzm1-xsts, eaton: зажимы для цепей управления, nzm1 eaton, зажимы для цепей управления, nzm1	
nzm1-xsu-l, eaton: боковой привод, установка слева eaton, боковой привод, установка слева	
nzm1-xsu-r, eaton: боковой привод, установка справа eaton, боковой привод, установка справа	
nzm1-xsvs, eaton: цоколь 3р, для nzm1 eaton, цоколь 3р, для nzm1	
nzm1-xtdk, eaton: муфта для крепления оси eaton, муфта для крепления оси	
nzm1-xtdk-0, eaton: муфта с короткой осью eaton, муфта с короткой осью	
nzm1-xtdk-60, eaton: муфта для крепления оси до 60мм eaton, муфта для крепления оси до 60мм	
nzm1-xtdkr-0, eaton: муфта с короткой осью, красный цвет eaton, муфта с короткой осью, красный цвет	
nzm1-xtdkr-60, eaton: муфта для крепления оси до 60мм, красный цвет eaton, муфта для крепления оси до 60мм, красный цвет	
nzm1-xtvd, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm1 eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm1	
nzm1-xtvd-0, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm1 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm1	
nzm1-xtvd-60, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm1 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm1	
nzm1-xtvdv, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm1 eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm1	
nzm1-xtvdv-0, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm1 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm1	
nzm1-xtvdv-60, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm1 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm1	
nzm1-xtvdvr, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, красно желтая для авар. отключения, для nzm1 eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, красно желтая для авар. отключения, для nzm1	
nzm1-xtvdvr-0, eaton: поворотная ручка на дверь цвет красно-черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm1 eaton, поворотная ручка на дверь цвет красно-черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm1	
nzm1-xtvdvr-60, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет красно-желтый, ось не более 60 мм, nzm1 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет красно-желтый, ось не более 60 мм, nzm1	
nzm1-xu110-130ac, eaton: расцепитель минимального напряжения, 110- 130в ac eaton, расцепитель минимального напряжения, 110- 130в ac	
nzm1-xu110-130dc, eaton: расцепитель минимального напряжения, 110- 130в dc eaton, расцепитель минимального напряжения, 110- 130в dc	
nzm1-xu12dc, eaton: расцепитель минимального напряжения, 12в dc eaton, расцепитель минимального напряжения, 12в dc	
nzm1-xu208-240ac, eaton: расцепитель минимального напряжения, 208 -240в ac eaton, расцепитель минимального напряжения, 208 -240в ac	
nzm1-xu220-250dc, eaton: расцепитель минимального напряжения, 220- 250в dc eaton, расцепитель минимального напряжения, 220- 250в dc	
nzm1-xu24ac, eaton: расцепитель минимального напряжения, 24в ac eaton, расцепитель минимального напряжения, 24в ac	

nzm1-xul24ac, eaton: расцепитель минимального напряжения , 24в ac	eaton, расцепитель минимального напряжения , 24в ac
nzm1-xul24dc, eaton: расцепитель минимального напряжения , 24в dc	eaton, расцепитель минимального напряжения , 24в dc
nzm1-xul380-440ac, eaton: расцепитель минимального напряжения , 380- 440в ac	eaton, расцепитель минимального напряжения , 380- 440в ac
nzm1-xul480-525ac, eaton: расцепитель минимального напряжения , 480 - 525в ac	eaton, расцепитель минимального напряжения , 480 - 525в ac
nzm1-xul600ac, eaton: расцепитель минимального напряжения , 600в ac	eaton, расцепитель минимального напряжения , 600в ac
nzm1-xuvhiv20l, eaton: расцепитель минимального напряжения, 2но доп. контакта, для блока задержки and-43; кабель	eaton, расцепитель минимального напряжения, 2но доп. контакта, для блока задержки and-43; кабель
nzm1-xuvhivl, eaton: расцепитель минимального напряжения, 2но доп. контакта, для блока задержки	eaton, расцепитель минимального напряжения, 2но доп. контакта, для блока задержки
nzm1-xuvi, eaton: расцепитель минимального напряжения для блока задержки	eaton, расцепитель минимального напряжения для блока задержки
nzm1/2-xab, eaton: прокладки, nzm1/2	eaton, прокладки, nzm1/2
nzm1/2-xdz, eaton: дополнительная ручка, nzm1/2	eaton, дополнительная ручка, nzm1/2
nzm1/2-xtdm, eaton: соединительный модуль на дверь , стандартный	eaton, соединительный модуль на дверь , стандартный
nzm1/2-xtdmv, eaton: соединительный модуль на дверь , запираемый	eaton, соединительный модуль на дверь , запираемый
nzm1/2-xv4, eaton: удлинительная ось 400 мм, nzm1/2	eaton, удлинительная ось 400 мм, nzm1/2
nzm1/2-xv6, eaton: удлинительная ось 600 мм, nzm1/2	eaton, удлинительная ось 600 мм, nzm1/2
nzm1/2-xvak, eaton: соединения валов для nzm1 и nzm2	eaton, соединения валов для nzm1 и nzm2
nzm1/2-xzb, eaton: дополнительная плата, для использование с п/ре проводниками и клеммами типа к	eaton, дополнительная плата, для использование с п/ре проводниками и клеммами типа к
nzm2-160-xkc, eaton: комплект клемм, 3п, 160a and-40;3 штанд-41;	eaton, комплект клемм, 3п, 160a and-40;3 штанд-41;
nzm2-250-xkc, eaton: комплект клемм, 3п, 250a and-40;3 штанд-41;	eaton, комплект клемм, 3п, 250a and-40;3 штанд-41;
nzm2-4-160-xkc, eaton: комплект клемм, 160a, 4п, nzm2 and-40;4 штанд-41;	eaton, комплект клемм, 160a, 4п, nzm2 and-40;4 штанд-41;
nzm2-4-250-xkc, eaton: комплект клемм, 250a, 4п, nzm2 and-40;4 штанд-41;	eaton, комплект клемм, 250a, 4п, nzm2 and-40;4 штанд-41;
nzm2-4-xfi, eaton: расцепитель токов утечки, 0.1 -3а, 4р	eaton, расцепитель токов утечки, 0.1 -3а, 4р
nzm2-4-xfi30, eaton: расцепитель токов утечки, 30 ма, 4р	eaton, расцепитель токов утечки, 30 ма, 4р
nzm2-4-xfia, eaton: расцепитель токов утечки, 0.1 -3а ac-dc чувствительные, 4р	eaton, расцепитель токов утечки, 0.1 -3а ac-dc чувствительные, 4р
nzm2-4-xfia30, eaton: расцепитель токов утечки, 30 ма, dc чувствительные, 4р	eaton, расцепитель токов утечки, 30 ма, dc чувствительные, 4р
nzm2-4-xipa, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm2	eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm2
nzm2-4-xipk, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm2	eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm2
nzm2-4-xka, eaton: туннельный зажиманд-43; крышка, 4п, nzm2	eaton, туннельный зажиманд-43; крышка, 4п, nzm2
nzm2-4-xkp, eaton: фазовый изолятор, 4р, размер 2	eaton, фазовый изолятор, 4р, размер 2
nzm2-4-xkr, eaton: заднее присоединение, 4п, nzm2	eaton, заднее присоединение, 4п, nzm2
nzm2-4-xks, eaton: набор соединительных элементов	eaton, набор соединительных элементов
nzm2-4-xksa, eaton: крышка клемм, 4п, nzm2	eaton, крышка клемм, 4п, nzm2
nzm2-4-xkv2p, eaton: набор электрических соединителей and-43; крышка зажимов, 4 или 2 р	eaton, набор электрических соединителей and-43; крышка зажимов, 4 или 2 р
nzm2-4-xmc-mb, eaton: измерительный модуль , 4 полюса, типоразмер 2	eaton, измерительный модуль , 4 полюса, типоразмер 2
nzm2-4-xsvs, eaton: цоколь для втычного исполнения, 4 полюса, 2 типоразмер	eaton, цоколь для втычного исполнения, 4 полюса, 2 типоразмер
nzm2-xad250, eaton: адаптер шин , 3р , для nzm2 , 250a , ul508	eaton, адаптер шин , 3р , для nzm2 , 250a , ul508
nzm2-xavpr, eaton: защитный кожух, 4п, nzm2	eaton, защитный кожух, 4п, nzm2
nzm2-xbr, eaton: защитная рамка, nzm2	eaton, защитная рамка, nzm2
nzm2-xc75, eaton: монтажная плата с установкой на din-рейку для nzm2	eaton, монтажная плата с установкой на din-рейку для nzm2
nzm2-xci43-tvd, eaton: изолированный корпус вхшхг = 375x250x225 мм, для nzm2	eaton, изолированный корпус вхшхг = 375x250x225 мм, для nzm2
nzm2-xci43-tvdvr, eaton: изолированный корпус вхшхг = 375x250x225 мм, для nzm2	eaton, изолированный корпус вхшхг = 375x250x225 мм, для nzm2
nzm2-xci45-tvd, eaton: изолированный корпус вхшхг = 500x250x225 мм для nzm2	eaton, изолированный корпус вхшхг = 500x250x225 мм для nzm2

nzm2-xci45-tvdvr, eaton: изолированный корпус вхшг = 500x250x225 мм для nzm2 eaton, изолированный корпус вхшг = 500x250x225 мм для nzm2

nzm2-xda, eaton: стандартный привод для поворотной ручки eaton, стандартный привод для поворотной ручки

nzm2-xdav, eaton: привод для поворотной ручки с блокировкой eaton, привод для поворотной ручки с блокировкой

nzm2-xdg, eaton: поворотная рукоятка, стандартная eaton, поворотная рукоятка, стандартная

nzm2-xdgr, eaton: поворотная рукоятка , красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , красно-желтая

nzm2-xdgv, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой

nzm2-xdgvr, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая

nzm2-xdvt, eaton: поворотная рукоятка, запираемый на ручке, размер 2 eaton, поворотная рукоятка, запираемый на ручке, размер 2

nzm2-xdtvr, eaton: поворотная ручка, красно-желтая, с замком на ручке, размер 2 eaton, поворотная ручка, красно-желтая, с замком на ручке, размер 2

nzm2-xdv, eaton: поворотная рукоятка, с замком, размер 2 eaton, поворотная рукоятка, с замком, размер 2

nzm2-xdvg, eaton: поворотная ручка прямого монтажа, черная, с блокировкой, nzm2 eaton, поворотная ручка прямого монтажа, черная, с блокировкой, nzm2

nzm2-xdvg, eaton: поворотная ручка прямого монтажа, красный, с блокировкой, nzm2 eaton, поворотная ручка прямого монтажа, красный, с блокировкой, nzm2

nzm2-xdvr, eaton: поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 2 eaton, поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 2

nzm2-xhb, eaton: главный монтажный комплект переключатель , ручка черная , nzm2 eaton, главный монтажный комплект переключатель , ручка черная , nzm2

nzm2-xhbr, eaton: комплект для главного выключателя , красной ручкой , nzm2 eaton, комплект для главного выключателя , красной ручкой , nzm2

nzm2-xipa, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm2 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm2

nzm2-xipk, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm2 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm2

nzm2-xka, eaton: туннельный зажимand-43; крышка, 3п, nzm2 eaton, туннельный зажимand-43; крышка, 3п, nzm2

nzm2-xkab, eaton: подключение вторичных цепей для nzm2 eaton, подключение вторичных цепей для nzm2

nzm2-xkp, eaton: фазовый изолятор, 3р, размер 2 eaton, фазовый изолятор, 3р, размер 2

nzm2-xkr, eaton: заднее присоединение, 3п, nzm2 eaton, заднее присоединение, 3п, nzm2

nzm2-xkr4, eaton: адаптер для подключения плоских шин, 3,5 мм 3р eaton, адаптер для подключения плоских шин, 3,5 мм 3р

nzm2-xks, eaton: болтовой зажим, nzm1 eaton, болтовой зажим, nzm1

nzm2-xks185, eaton: наконечник для медного кабеля 185мм2 eaton, наконечник для медного кабеля 185мм2

nzm2-xksa, eaton: крышка, 3 полюса, 2 типоразмер eaton, крышка, 3 полюса, 2 типоразмер

nzm2-xksfa, eaton: крышка, зажимов, 3р, размер 2 eaton, крышка, зажимов, 3р, размер 2

nzm2-xmc-mb, eaton: измерительный модуль, 3 полюса, типоразмер 2 eaton, измерительный модуль, 3 полюса, типоразмер 2

nzm2-xmv, eaton: механическая блокировка, nzm2 eaton, механическая блокировка, nzm2

nzm2-xmvr, eaton: блокировка моторного привода, 2 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, 2 типоразмер

nzm2-xmvr1, eaton: блокировка моторного привода, длинные тросы, 2 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, длинные тросы, 2 типоразмер

nzm2-xr110-130ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm2-xr110-130dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm2-xr208-240ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 208240в eaton, моторный привод, напряжение управления 208240в

nzm2-xr220-250dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 220250в а eaton, моторный привод, напряжение управления 220250в а

nzm2-xr24-30dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 2430в а eaton, моторный привод, напряжение управления 2430в а

nzm2-xr380-440ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 380440в eaton, моторный привод, напряжение управления 380440в

nzm2-xrav, eaton: привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый eaton, привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый

nzm2-xravr, eaton: привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый, красный eaton, привод and-43; ручка для заднего управления, 3р, запираемый, красный

nzm2-xrd110-130ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm2-xrd110-130dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm2-xrd208-240ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 208240в eaton, моторный привод, напряжение управления 208240в

nzm2-xrd220-250dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 220250в а eaton, моторный привод, напряжение управления 220250в а

nzm2-xrd24-30dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 2430в а	eaton, моторный привод, напряжение управления 2430в а
nzm2-xrd380-440ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 380440в	eaton, моторный привод, напряжение управления 380440в
nzm2-xs-l, eaton: комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , 3р , nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , 3р , nzm 2
nzm2-xs-r, eaton: комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , 3р , nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , 3р , nzm 2
nzm2-xskс, eaton: специальная накладка для поворотная ручка на дверь, nzm2	eaton, специальная накладка для поворотная ручка на дверь, nzm2
nzm2-xsm, eaton: монтажный кронштейн , для установки на стену	eaton, монтажный кронштейн , для установки на стену
nzm2-xsm-l, eaton: комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , 3р , nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , 3р , nzm 2
nzm2-xsm-r, eaton: комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , 3р , nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , 3р , nzm 2
nzm2-xsr-l, eaton: комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , красный, nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , красный, nzm 2
nzm2-xsr-r, eaton: комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , красный, nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , красный, nzm 2
nzm2-xsrml, eaton: комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , красный, nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление слева от выключателя , красный, nzm 2
nzm2-xstrm-r, eaton: комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , красный, nzm 2	eaton, комплект для главного выключателя , управление справа от выключателя , красный, nzm 2
nzm2-xsts, eaton: винтовой зажим, nzm2	eaton, винтовой зажим, nzm2
nzm2-xsu-l, eaton: боковой привод, установка слева	eaton, боковой привод, установка слева
nzm2-xsu-r, eaton: боковой привод, установка справа	eaton, боковой привод, установка справа
nzm2-xsvhi, eaton: разъем цепей управления для вспомогательных контактов расцепителя	eaton, разъем цепей управления для вспомогательных контактов расцепителя
nzm2-xsvr, eaton: разъем цепей управления для моторного привода	eaton, разъем цепей управления для моторного привода
nzm2-xsvs, eaton: цоколь 3р, для nzm2	eaton, цоколь 3р, для nzm2
nzm2-xtdk, eaton: муфта для крепления оси	eaton, муфта для крепления оси
nzm2-xtdk-0, eaton: муфта с короткой осью	eaton, муфта с короткой осью
nzm2-xtdk-60, eaton: муфта для крепления оси до 60мм	eaton, муфта для крепления оси до 60мм
nzm2-xtdkr-0, eaton: муфта с короткой осью, красный цвет	eaton, муфта с короткой осью, красный цвет
nzm2-xtdkr-60, eaton: муфта для крепления оси до 60мм, красный цвет	eaton, муфта для крепления оси до 60мм, красный цвет
nzm2-xtvd, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm2	eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm2
nzm2-xtvd-0, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm2	eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm2
nzm2-xtvd-60, eaton: поворотная ручка на дверь , цвет черный , ось не более 60 мм, nzm2	eaton, поворотная ручка на дверь , цвет черный , ось не более 60 мм, nzm2
nzm2-xtvdv, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm2	eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm2
nzm2-xtvdv-0, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm2	eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm2
nzm2-xtvdv-60, eaton: поворотная ручка на дверь , цвет черный , ось не более 60 мм, nzm2	eaton, поворотная ручка на дверь , цвет черный , ось не более 60 мм, nzm2
nzm2-xtvdvr, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, красно желтая для авар. отключения, для nzm2	eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, красно желтая для авар. отключения, для nzm2
nzm2-xtvdvr-0, eaton: поворотная ручка на дверь цвет красно-черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm2	eaton, поворотная ручка на дверь цвет красно-черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm2
nzm2-xtvdvr-60, eaton: поворотная ручка на дверь , цвет красно-желтый , ось не более 60 мм, nzm2	eaton, поворотная ручка на дверь , цвет красно-желтый , ось не более 60 мм, nzm2
nzm2/3-xa110-130ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 110-130в ac/dc	eaton, независимый расцепитель , 110-130в ac/dc
nzm2/3-xa12ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 12в ac/dc	eaton, независимый расцепитель , 12в ac/dc
nzm2/3-xa208-250ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 208-240в ac/dc	eaton, независимый расцепитель , 208-240в ac/dc
nzm2/3-xa24ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 24в ac/dc	eaton, независимый расцепитель , 24в ac/dc
nzm2/3-xa380-440ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 380-440в ac/dc	eaton, независимый расцепитель , 380-440в ac/dc

nzm2/3-xuvhiv, eaton: расцепитель минимального напряжения , and-43; 2но доп. контакта с задержкой eaton, расцепитель минимального напряжения , and-43; 2но доп. контакта с задержкой

nzm2/3-xuvhiv20, eaton: расцепитель минимального напряжения , and-43; 2но доп. контакта с задержкой and-43; кабель eaton, расцепитель минимального напряжения , and-43; 2но доп. контакта с задержкой and-43; кабель

nzm3-4-xavs, eaton: корзина , 4р , 630a eaton, корзина , 4р , 630a

nzm3-4-xipa, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm3 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm3

nzm3-4-xipk, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm3 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 4п, nzm3

nzm3-4-xka1, eaton: туннельный зажимand-43; крышка, 4п, nzm3 eaton, туннельный зажимand-43; крышка, 4п, nzm3

nzm3-4-xka2, eaton: туннельный зажим, двойнойand-43; крышка, 4п, nzm3 eaton, туннельный зажим, двойнойand-43; крышка, 4п, nzm3

nzm3-4-xkc, eaton: хомутные зажимы, 4п, nzm3 eaton, хомутные зажимы, 4п, nzm3

nzm3-4-xkr, eaton: зажим для заднего присоединения, 4п, nzm3 eaton, зажим для заднего присоединения, 4п, nzm3

nzm3-4-xks, eaton: набор соединительных элементов eaton, набор соединительных элементов

nzm3-4-xksa, eaton: крышка клемм, 4п, nzm3 eaton, крышка клемм, 4п, nzm3

nzm3-4-xksav, eaton: крышка зажимов, 4 полюса, прозрачная eaton, крышка зажимов, 4 полюса, прозрачная

nzm3-4-xkv2p, eaton: набор электрических соединителей and-43; крышка зажимов, 4 или 2 р eaton, набор электрических соединителей and-43; крышка зажимов, 4 или 2 р

nzm3-4-xkv2p-k, eaton: комплект электрических соединителей and-43; изолятор, 4/2 п, 1000в dc eaton, комплект электрических соединителей and-43; изолятор, 4/2 п, 1000в dc

nzm3-4-xkv70, eaton: расширительные зажимы , 4р , размер 3 eaton, расширительные зажимы , 4р , размер 3

nzm3-4-xkv70-2, eaton: зажим с расширением, 4п eaton, зажим с расширением, 4п

nzm3-4-xkvi2p, eaton: комплект электрических соединителей and-43; изолятор, 4/2 п eaton, комплект электрических соединителей and-43; изолятор, 4/2 п

nzm3-4-xkvi2p-k, eaton: комплект электрических соединителей and-43; изолятор, 4/2 п, 1000в dc eaton, комплект электрических соединителей and-43; изолятор, 4/2 п, 1000в dc

nzm3-4-xmc-mb, eaton: измерительный модуль , 4 полюса, типоразмер 3 eaton, измерительный модуль , 4 полюса, типоразмер 3

nzm3-4-xsvs, eaton: цоколь для втычного исполнения, 4 полюса, 3 типоразмер eaton, цоколь для втычного исполнения, 4 полюса, 3 типоразмер

nzm3-xa-230ac-mns, eaton: независимый расцепитель, 230 в ac, nzm3 eaton, независимый расцепитель, 230 в ac, nzm3

nzm3-xab, eaton: прокладки, nzm3 eaton, прокладки, nzm3

nzm3-xad550, eaton: адаптеры для nzm3 , 550a , ul508 eaton, адаптеры для nzm3 , 550a , ul508

nzm3-xad630, eaton: адаптер nzm eaton, адаптер nzm

nzm3-xahiv-230ac-mns, eaton: независимый расцепитель , 230 в ac, and-43; 1но опережающий контакт, nzm3 eaton, независимый расцепитель, 230 в ac, and-43; 1но опережающий контакт, nzm3

nzm3-xavpr, eaton: защитный кожух, 4п, nzm3 eaton, защитный кожух, 4п, nzm3

nzm3-xavs, eaton: корзина 3р, для nzm3 eaton, корзина 3р, для nzm3

nzm3-xbr, eaton: защитная рамка, nzm3 eaton, защитная рамка, nzm3

nzm3-xci48-tvd, eaton: изолированный корпус вхшг = 750x250x275 мм, для nzm3 eaton, изолированный корпус вхшг = 750x250x275 мм, для nzm3

nzm3-xci48-tvdvr, eaton: изолированный корпус вхшг = 750x250x275 мм, для nzm3 eaton, изолированный корпус вхшг = 750x250x275 мм, для nzm3

nzm3-xda, eaton: стандартный привод для поворотной ручки eaton, стандартный привод для поворотной ручки

nzm3-xdav, eaton: привод для поворотной ручки с блокировкой eaton, привод для поворотной ручки с блокировкой

nzm3-xdg, eaton: поворотная рукоятка, стандартная eaton, поворотная рукоятка, стандартная

nzm3-xdgr, eaton: поворотная рукоятка , красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , красно-желтая

nzm3-xdgv, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой

nzm3-xdgvr, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая

nzm3-xdv, eaton: поворотная рукоятка, с замком, размер 3 eaton, поворотная рукоятка, с замком, размер 3

nzm3-xdvr, eaton: поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 3 eaton, поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 3

nzm3-xhb, eaton: главный монтажный комплект переключатель , ручка черный, nzm 3 eaton, главный монтажный комплект переключатель , ручка черный, nzm 3

nzm3-xhbr, eaton: комплект для главного выключателя , красной ручкой , nzm 3 eaton, комплект для главного выключателя , красной ручкой , nzm 3

nzm3-xipa, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm3 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm3

nzm3-xipk, eaton: защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm3 eaton, защита от прикосновения к токоведущим частям, 3п, nzm3

nzm3-xk22x21, eaton: зажим с расширением, 3 полюса, 630a eaton, зажим с расширением, 3 полюса, 630a

nzm3-xk300, eaton: зажим с расширением, 3 полюса, 500a eaton, зажим с расширением, 3 полюса, 500a

nzm3-xka1, eaton: туннельный зажимand-43; крышка, 3п, nzm3 eaton, туннельный зажимand-43; крышка, 3п, nzm3

nzm3-xka2, eaton: туннельный зажим, двойнойand-43; крышка, 3п, nzm3 eaton, туннельный зажим, двойнойand-43; крышка, 3п, nzm3

nzm3-xkc, eaton: хомутной зажим, nzm3 eaton, хомутной зажим, nzm3

nzm3-xkr, eaton: зажимы для заднего присоединения, 3п, nzm3 eaton, зажимы для заднего присоединения, 3п, nzm3

nzm3-xkr13, eaton: адаптер для подключения плоских шин, 13мм, 3р, eaton, адаптер для подключения плоских шин, 13мм, 3р,

nzm3-xks, eaton: болтовой зажим, nzm3 eaton, болтовой зажим, nzm3

nzm3-xks185, eaton: наконечник для медного кабеля 185мм2 eaton, наконечник для медного кабеля 185мм2

nzm3-xks240, eaton: наконечник для медного кабеля 240мм2 eaton, наконечник для медного кабеля 240мм2

nzm3-xksa, eaton: крышка, 3 полюса, 3 типоразмер eaton, крышка, 3 полюса, 3 типоразмер

nzm3-xksfa, eaton: крышка, зажимов, 3р, размер 3 eaton, крышка, зажимов, 3р, размер 3

nzm3-xkv70, eaton: расширительные зажимы, 3р, размер 3 eaton, расширительные зажимы, 3р, размер 3

nzm3-xmc-mb, eaton: измерительный модуль, 3 полюса, типоразмер 3 eaton, измерительный модуль, 3 полюса, типоразмер 3

nzm3-xmv, eaton: механическая блокировка, nzm3 eaton, механическая блокировка, nzm3

nzm3-xmvr, eaton: блокировка моторного привода, 3 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, 3 типоразмер

nzm3-xmvr1, eaton: блокировка моторного привода, длинные тросы, 3 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, длинные тросы, 3 типоразмер

nzm3-xr110-130ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm3-xr110-130dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm3-xr208-240ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 208240в eaton, моторный привод, напряжение управления 208240в

nzm3-xr220-250dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 220250в a eaton, моторный привод, напряжение управления 220250в a

nzm3-xr24-30dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 2430в a eaton, моторный привод, напряжение управления 2430в a

nzm3-xr380-440ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 380440в eaton, моторный привод, напряжение управления 380440в

nzm3-xs-l, eaton: комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, 3р, nzm3 eaton, комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, 3р, nzm3

nzm3-xs-r, eaton: комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, 3р, nzm3 eaton, комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, 3р, nzm3

nzm3-xsk, eaton: специальная накладка для поворотная ручка на дверь, nzm3 eaton, специальная накладка для поворотная ручка на дверь, nzm3

nzm3-xsr-l, eaton: комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, красный, nzm3 eaton, комплект для главного выключателя, управление слева от выключателя, красный, nzm3

nzm3-xsr-r, eaton: комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, красный, nzm3 eaton, комплект для главного выключателя, управление справа от выключателя, красный, nzm3

nzm3-xsu-l, eaton: боковой привод, установка слева eaton, боковой привод, установка слева

nzm3-xsu-r, eaton: боковой привод, установка справа eaton, боковой привод, установка справа

nzm3-xsvs, eaton: цоколь для втычного исполнения, 3 полюса, 3 типоразмер eaton, цоколь для втычного исполнения, 3 полюса, 3 типоразмер

nzm3-xtvd, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm3 eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm3

nzm3-xtvd-0, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm3 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm3

nzm3-xtvd-60, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm3 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm3

nzm3-xtvdv, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm3 eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, для nzm3

nzm3-xtvdv-0, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; переключатель, nzm3 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ручка and-43; переключатель, nzm3

nzm3-xtvdv-60, eaton: поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm3 eaton, поворотная ручка на дверь, цвет черный, ось не более 60 мм, nzm3

nzm3-xtvdvr, eaton: ручка на дверь, блокируемая в положении 0, красно желтая для авар. отключения, для nzm3 eaton, ручка на дверь, блокируемая в положении 0, красно желтая для авар. отключения, для nzm3

nzm3-xtvdvr-0, eaton: поворотная ручка на дверь цвет красно-черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm3 eaton, поворотная ручка на дверь цвет красно-черный, ручка and-43; привод and-43; короткая ось, nzm3

nzm3-xtvdvr-60, eaton: поворотная ручка на дверь , цвет красно-желтый , ось не более 60 мм nzm 3 eaton, поворотная ручка на дверь , цвет красно-желтый , ось не более 60 мм nzm 3

nzm3/4-xagk, eaton: гибкое соединение , типоразмер 3/4 eaton, гибкое соединение , типоразмер 3/4

nzm3/4-xdz, eaton: дополнительная ручка, nzm3/4 eaton, дополнительная ручка, nzm3/4

nzm3/4-xmvr, eaton: блокировка моторного привода, 3/4 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, 3/4 типоразмер

nzm3/4-xmvr1, eaton: блокировка моторного привода, длинные тросы, 3/4 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, длинные тросы, 3/4 типоразмер

nzm3/4-xsts, eaton: зажим для управляющих цепей, nzm3/4 eaton, зажим для управляющих цепей, nzm3/4

nzm3/4-xtdk, eaton: муфта для крепления оси eaton, муфта для крепления оси

nzm3/4-xtdk-0, eaton: муфта с короткой осью eaton, муфта с короткой осью

nzm3/4-xtdk-60, eaton: муфта для крепления оси до 60мм eaton, муфта для крепления оси до 60мм

nzm3/4-xtdkr-0, eaton: муфта с короткой осью, красный цвет eaton, муфта с короткой осью, красный цвет

nzm3/4-xtdkr-60, eaton: муфта для крепления оси до 60мм, красный цвет eaton, муфта для крепления оси до 60мм, красный цвет

nzm3/4-xtdm, eaton: соединительный модуль на дверь , стандартный eaton, соединительный модуль на дверь , стандартный

nzm3/4-xtdmv, eaton: соединительный модуль на дверь , запираемый eaton, соединительный модуль на дверь , запираемый

nzm3/4-xv4, eaton: удлинительная ось 400 мм, nzm3/4 eaton, удлинительная ось 400 мм, nzm3/4

nzm3/4-xv6, eaton: удлинительная ось 600 мм, nzm3/4 eaton, удлинительная ось 600 мм, nzm3/4

nzm3/4-xvak, eaton: соединение валов для nzm3 и nzm4 eaton, соединение валов для nzm3 и nzm4

nzm4-4-xave, eaton: набор преобразования в выкатное исполнение , 4р , 1600а eaton, набор преобразования в выкатное исполнение , 4р , 1600а

nzm4-4-xavs, eaton: корзина , 4р , 1600а eaton, корзина , 4р , 1600а

nzm4-4-xka, eaton: туннельный зажим, 4п, nzm4 eaton, туннельный зажим, 4п, nzm4

nzm4-4-xkb, eaton: зажим для подключения плоского кабеля, 4п, nzm4 eaton, зажим для подключения плоского кабеля, 4п, nzm4

nzm4-4-xkm1, eaton: адаптер присоединения шин, 4п, 1 отверстие eaton, адаптер присоединения шин, 4п, 1 отверстие

nzm4-4-xkm2, eaton: адаптер присоединения шин, 4п, 2 отверстия eaton, адаптер присоединения шин, 4п, 2 отверстия

nzm4-4-xkm2s-1250, eaton: соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 4р, 1250а eaton, соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 4р, 1250а

nzm4-4-xkm2s-1600, eaton: соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 4р, 1600а eaton, соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 4р, 1600а

nzm4-4-xkp, eaton: фазовый разделитель, 4р, nzm4 eaton, фазовый разделитель, 4р, nzm4

nzm4-4-xkr, eaton: зажим для заднего присоединения, 4п, nzm3 eaton, зажим для заднего присоединения, 4п, nzm3

nzm4-4-xksa, eaton: крышка клемм, 4п, nzm4 eaton, крышка клемм, 4п, nzm4

nzm4-4-xksfa, eaton: крышка зажимов, 4р, nzm4 eaton, крышка зажимов, 4р, nzm4

nzm4-4-xkv120, eaton: расширительный зажимы, 4р, с межполюсным расстоянием 110 мм eaton, расширительный зажимы, 4р, с межполюсным расстоянием 110 мм

nzm4-4-xkv2р, eaton: набор соединителей с крышками, 2/4 полюса, 1000в dc eaton, набор соединителей с крышками, 2/4 полюса, 1000в dc

nzm4-4-xkv95, eaton: расширительный зажимы, 4р, с межполюсным расстоянием 95 мм eaton, расширительный зажимы, 4р, с межполюсным расстоянием 95 мм

nzm4-4-xt, eaton: блок расцепителя замыкания на землю, 4п eaton, блок расцепителя замыкания на землю, 4п

nzm4-xa-230ac-mns, eaton: независимый расцепитель, 230 в ac, nzm4 eaton, независимый расцепитель, 230 в ac, nzm4

nzm4-xa110-130ac/dc, eaton: независимый расцепитель ,110- 130в ac / dc eaton, независимый расцепитель ,110- 130в ac / dc

nzm4-xa12ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 12в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 12в ac/dc

nzm4-xa208-250ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 208-240в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 208-240в ac/dc

nzm4-xa24ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 24в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 24в ac/dc

nzm4-xa380-440ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 380-440в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 380-440в ac/dc

nzm4-xa48ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 48в ac/dc eaton, независимый расцепитель , 48в ac/dc

nzm4-xahiv-230ac-mns, eaton: независимый расцепитель , 230 в ac, and-43; 1но опережающий контакт, nzm4 eaton, независимый расцепитель , 230 в ac, and-43; 1но опережающий контакт, nzm4

nzm4-xahiv110-130ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 110-130в ac/dc , and-43; 1 но доп контактеaton, независимый расцепитель , 110-130в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт

nzm4-xahiv12ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 12в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт eaton, независимый расцепитель , 12в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт

nzm4-xahiv208-250ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 208-240в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт eaton, независимый расцепитель , 208-240в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт

nzm4-xahiv24ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 24в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт eaton, независимый расцепитель , 24в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт

nzm4-xahiv380-440ac/dc, eaton: независимый расцепитель , 380-440в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт eaton, независимый расцепитель , 380-440в ac/dc , and-43; 1 но доп контакт

nzm4-xas12-1000, eaton: комплект для присоединения 630а/800а/1000а, nzm4/nzm12 eaton, комплект для присоединения 630а/800а/1000а, nzm4/nzm12

nzm4-xas12-1250, eaton: комплект для присоединения 1250а, nzm4/nzm12 eaton, комплект для присоединения 1250а, nzm4/nzm12

nzm4-xas12-1600, eaton: комплект для присоединения 1600а, nzm4/nzm12 eaton, комплект для присоединения 1600а, nzm4/nzm12

nzm4-xas14-1250, eaton: комплект соединений, 1250 а, nzm4 eaton, комплект соединений, 1250 а, nzm4

nzm4-xas14-1600, eaton: комплект соединений, 1600а, nzm4 eaton, комплект соединений, 1600а, nzm4

nzm4-xave, eaton: набор преобразования в выкатное исполнение , 3р , 1600а eaton, набор преобразования в выкатное исполнение , 3р , 1600а

nzm4-xavs, eaton: корзина 3р, для nzm4 eaton, корзина 3р, для nzm4

nzm4-xbr, eaton: защитная рамка, nzm4 eaton, защитная рамка, nzm4

nzm4-xd-sde, eaton: ручка с крышкой, nzm4 eaton, ручка с крышкой, nzm4

nzm4-xda, eaton: стандартный привод для поворотной ручки eaton, стандартный привод для поворотной ручки

nzm4-xdav, eaton: привод для поворотной ручки с блокировкой eaton, привод для поворотной ручки с блокировкой

nzm4-xdg, eaton: поворотная рукоятка, стандартная eaton, поворотная рукоятка, стандартная

nzm4-xdgr, eaton: поворотная рукоятка , красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , красно-желтая

nzm4-xdgv, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой

nzm4-xdgvr, eaton: поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая eaton, поворотная рукоятка , с блокировкой, красно-желтая

nzm4-xdv, eaton: поворотная рукоятка, с замком, размер 4 eaton, поворотная рукоятка, с замком, размер 4

nzm4-xdvr, eaton: поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 4 eaton, поворотная ручка, красно-желтая, с замком, размер 4

nzm4-xhb, eaton: комплект главного выключателя, черная ручка, nzm4 eaton, комплект главного выключателя, черная ручка, nzm4

nzm4-xhbr, eaton: комплект главного выключателя, красная ручка, nzm4 eaton, комплект главного выключателя, красная ручка, nzm4

nzm4-xhiv, eaton: вспом. контакт, 2но с опережением eaton, вспом. контакт, 2но с опережением

nzm4-xisp, eaton: изоляционная панель eaton, изоляционная панель

nzm4-xka, eaton: туннельный зажим, 3п, nzm4 eaton, туннельный зажим, 3п, nzm4

nzm4-xkb, eaton: зажим для подключения плоского кабеля, 3п, nzm4 eaton, зажим для подключения плоского кабеля, 3п, nzm4

nzm4-xkm1, eaton: адаптер присоединения шин, 3п, 1 отверстие eaton, адаптер присоединения шин, 3п, 1 отверстие

nzm4-xkm2, eaton: адаптер присоединения шин, 3п, 2 отверстия eaton, адаптер присоединения шин, 3п, 2 отверстия

nzm4-xkm2s-1250, eaton: соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 3р, 1250а eaton, соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 3р, 1250а

nzm4-xkm2s-1600, eaton: соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 3р, 1600а eaton, соединительная шина, 2 отверстия, вертикальная, 3р, 1600а

nzm4-xkr, eaton: фазовый разделитель, 3р, nzm4 eaton, фазовый разделитель, 3р, nzm4

nzm4-xkr, eaton: зажимы для заднего присоединения, 3п, nzm3 eaton, зажимы для заднего присоединения, 3п, nzm3

nzm4-xksa, eaton: крышка клемм, 3п, nzm4 eaton, крышка клемм, 3п, nzm4

nzm4-xksav, eaton: крышка зажимов, 3 полюса, прозрачная eaton, крышка зажимов, 3 полюса, прозрачная

nzm4-xksfa, eaton: крышка зажимов, 3р, nzm4 eaton, крышка зажимов, 3р, nzm4

nzm4-xkv110, eaton: расширительный зажимы, 3р, с межполюсным расстоянием 110 мм eaton, расширительный зажимы, 3р, с межполюсным расстоянием 110 мм

nzm4-xmv, eaton: механическая блокировка, nzm4 eaton, механическая блокировка, nzm4

nzm4-xmvr, eaton: блокировка моторного привода, 4 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, 4 типоразмер

nzm4-xmvr1, eaton: блокировка моторного привода, длинные тросы, 4 типоразмер eaton, блокировка моторного привода, длинные тросы, 4 типоразмер

nzm4-xr110-130ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm4-xr110-130dc, eaton: моторный привод, напряжение управления 110130в eaton, моторный привод, напряжение управления 110130в

nzm4-xr208-240ac, eaton: моторный привод, напряжение управления 208240в eaton, моторный привод, напряжение управления 208240в

p5-250/v/svb-sw, eaton: главный выключатель 3р 250а , черная ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р 250а , черная ручка , запираемый , заднее крепление
p5-250/v/svb-sw/hi10, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но , 250а , черная ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но , 250а , черная ручка , запираемый , заднее крепление
p5-250/v/svb-sw/n, eaton: главный выключатель 3р and-43; n , 250а , черная ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43; n , 250а , черная ручка , запираемый , заднее крепление
p5-250/v/svb/hi10, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но , 250а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но , 250а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление
p5-250/v/svb/n, eaton: главный выключатель 3р and-43; n , 250а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43; n , 250а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление
p5-250/z, eaton: выключатель 3р 250а , заднее крепление	eaton, выключатель 3р 250а , заднее крепление
p5-315/e, eaton: выключатель 3р 315а , переднее крепление	eaton, выключатель 3р 315а , переднее крепление
p5-315/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р 315а , красно-желтая ручка , запираемый , переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р 315а , красно-желтая ручка , запираемый , переднее крепление
p5-315/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель 3р 315а , черная ручка , запираемый , переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р 315а , черная ручка , запираемый , переднее крепление
p5-315/ea/svb-sw/hi10, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , черная ручка , запираемый , переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , черная ручка , запираемый , переднее крепление
p5-315/ea/svb-sw/n, eaton: главный выключатель 3р and-43; n , 315а , черная ручка , запираемый , переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43; n , 315а , черная ручка , запираемый , переднее крепление
p5-315/ea/svb/hi10, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , переднее крепление
p5-315/ea/svb/n, eaton: главный выключатель 3р and-43; n , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43; n , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , переднее крепление
p5-315/v/svb, eaton: главный выключатель 3р 315а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р 315а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление
p5-315/v/svb-sw, eaton: главный выключатель 3р 315а , черная ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р 315а , черная ручка , запираемый , заднее крепление
p5-315/v/svb-sw/hi10, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , черная ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , черная ручка , запираемый , заднее крепление
p5-315/v/svb-sw/n, eaton: главный выключатель 3р and-43; n , 315а , черная ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43; n , 315а , черная ручка , запираемый , заднее крепление
p5-315/v/svb/hi10, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление
p5-315/v/svb/n, eaton: главный выключатель 3р and-43; n , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43; n , 315а , красно-желтая ручка , запираемый , заднее крепление
p5-315/z, eaton: выключатель 3р, 315а , заднее крепление	eaton, выключатель 3р, 315а , заднее крепление
p5-xf-908, eaton: передняя панель, f908 , р5	eaton, передняя панель, f908 , р5
p5-xknb-sw, eaton: т-образная ручка , черный цвет, р5	eaton, т-образная ручка , черный цвет, р5
p5-xrt-sw-umbau, eaton: комплект преобразования главного выключателя с красной ручкой в черную , р5	eaton, комплект преобразования главного выключателя с красной ручкой в черную , р5
p5-xsprv-umbau, eaton: дополнительный монтажный набор, р5	eaton, дополнительный монтажный набор, р5
p5-xsw-rt-umbau, eaton: комплект преобразования главного выключателя с черной ручкой в красную , р5	eaton, комплект преобразования главного выключателя с черной ручкой в красную , р5
p5-xtkmv-umbau, eaton: комплект переоборудования, р5	eaton, комплект переоборудования, р5
p5-xtkov-umbau, eaton: комплект переоборудования, р5	eaton, комплект переоборудования, р5
p5-xzav-mtk, eaton: набор для изоляции , р5	eaton, набор для изоляции , р5
pbht-125/2/003, eaton: блок узо для plht, 125а, 30ма, 2 полюса, тип ас	eaton, блок узо для plht, 125а, 30ма, 2 полюса, тип ас
pbht-125/2/003-а, eaton: блок узо для plht, 125а, 30ма, 2 полюса, тип а	eaton, блок узо для plht, 125а, 30ма, 2 полюса, тип а
pbht-125/2/03, eaton: блок узо для plht, 125а, 300ма, 2 полюса, тип ас	eaton, блок узо для plht, 125а, 300ма, 2 полюса, тип ас
pbht-125/2/03-а, eaton: блок узо для plht, 125а, 300ма, 2 полюса, тип а	eaton, блок узо для plht, 125а, 300ма, 2 полюса, тип а
pbht-125/2/05, eaton: блок узо для plht, 125а, 500ма, 2 полюса, тип ас	eaton, блок узо для plht, 125а, 500ма, 2 полюса, тип ас
pbht-125/2/05-а, eaton: блок узо для plht, 125а, 500ма, 2 полюса, тип а	eaton, блок узо для plht, 125а, 500ма, 2 полюса, тип а
pbht-125/2/1, eaton: блок узо для plht, 125а, 1000ма, 2 полюса, тип ас	eaton, блок узо для plht, 125а, 1000ма, 2 полюса, тип ас
pbht-125/2/1-а, eaton: блок узо для plht, 125а, 1000ма, 2 полюса, тип а	eaton, блок узо для plht, 125а, 1000ма, 2 полюса, тип а

pfi7-6/1n/c/003-de, eaton: дифференциальный автоматический выключатель 6/0,03а, кривая отключения с, 1and-43;n полюсов, откл. способн	eaton, дифференциальный автоматический выключатель 6/0,03а, кривая отключения с, 1and-43;n полюсов, откл. способн
pfi7-6/1n/c/03, eaton: дифференциальный автоматический выключатель 6/0,3а and-40;асand-41; , кривая отключения с, 1and-43;n полюсов, откл. спо	eaton, дифференциальный автоматический выключатель 6/0,3а and-40;асand-41; , кривая отключения с, 1and-43;n полюсов, откл. спо
pfi7-6/1n/c/03-a, eaton: дифференциальный автоматический выключатель 6/0,3а and-40;ас,dcand-41; , кривая отключения с, 1and-43;n полюсов, откл.	eaton, дифференциальный автоматический выключатель 6/0,3а and-40;ас,dcand-41; , кривая отключения с, 1and-43;n полюсов, откл.
pfr-003, eaton: реле для устройства защитного отключения, 1 перекидной контакт, 30 ма eaton, реле для устройства защитного отключения, 1 перекидной контакт, 30 ма	
pfr-03, eaton: реле для устройства защитного отключения, 1 перекидной контакт, 300 ма eaton, реле для устройства защитного отключения, 1 перекидной контакт, 300 ма	
pfr-5, eaton: реле для устройства защитного отключения, 1 перекидной контакт, 0,03-5 eaton, реле для устройства защитного отключения, 1 перекидной контакт, 0,03-5	
pfr-w-105, eaton: трансформатор для узо, внутренний диаметр 105 мм	eaton, трансформатор для узо, внутренний диаметр 105 мм
pfr-w-140, eaton: трансформатор для узо, внутренний диаметр . 140мм	eaton, трансформатор для узо, внутренний диаметр . 140мм
pfr-w-20, eaton: трансформатор для узо, внутренний диаметр . 21мм	eaton, трансформатор для узо, внутренний диаметр . 21мм
pfr-w-210, eaton: трансформатор для узо, внутренний диаметр . 210мм	eaton, трансформатор для узо, внутренний диаметр . 210мм
pfr-w-30, eaton: трансформатор для узо, внутренний диаметр . 30мм	eaton, трансформатор для узо, внутренний диаметр . 30мм
pfr-w-35, eaton: трансформатор для узо, внутренний диаметр . 35мм	eaton, трансформатор для узо, внутренний диаметр . 35мм
pfr-w-70, eaton: трансформатор для узо, внутренний диаметр . 70мм	eaton, трансформатор для узо, внутренний диаметр . 70мм
pfr-wc, eaton: монтажная защелка для крепления трансформатора на дин-рейку	eaton, монтажная защелка для крепления трансформатора на дин-рейку
pfr-wma-105, eaton: магнитный экран для трансформатора 105 мм	eaton, магнитный экран для трансформатора 105 мм
pfr-wma-140, eaton: магнитный экран для трансформатора 140 мм	eaton, магнитный экран для трансформатора 140 мм
pfr-wma-210, eaton: магнитный экран для трансформатора 210 мм	eaton, магнитный экран для трансформатора 210 мм
pfr-wma-35, eaton: магнитный экран для трансформатора 35 мм	eaton, магнитный экран для трансформатора 35 мм
pfr-wma-70, eaton: магнитный экран для трансформатора 70 мм	eaton, магнитный экран для трансформатора 70 мм
pfr2-03-s/a, eaton: реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное	eaton, реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное
pfr2-03-и, eaton: реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч	eaton, реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч
pfr2-1-s/a, eaton: реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное	eaton, реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное
pfr2-1-и, eaton: реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч	eaton, реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч
pfr3-03-s/a, eaton: реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное	eaton, реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное
pfr3-03-и, eaton: реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч	eaton, реле контроля токов утечки 0,3а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч
pfr3-1-s/a, eaton: реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное	eaton, реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, селективное
pfr3-1-и, eaton: реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч	eaton, реле контроля токов утечки 0,1а and-40;ас/dcand-41; , 4 полюса, устойчивость к импульсному току 5ка, защита пч
phz-a-add-on, eaton: универсальная поворотная ручка, комплект для модернизации	eaton, универсальная поворотная ручка, комплект для модернизации
phz-a-comp, eaton: универсальная поворотная ручка, полный комплект	eaton, универсальная поворотная ручка, полный комплект
phz-e10/30-gs, eaton: полуцилиндрические вставки для поворотных ручек, одинаковые замки	eaton, полуцилиндрические вставки для поворотных ручек, одинаковые замки
phz-e10/30-vs, eaton: полуцилиндрические вставки для поворотных ручек, разные замки eaton, полуцилиндрические вставки для поворотных ручек, разные замки	
pif0h300, eaton: держатель-разъединитель , 160а eaton, держатель-разъединитель , 160а	
pif0h300ce, eaton: держатель/разъединитель , 160а, размер 00 eaton, держатель/разъединитель , 160а, размер 00	
pif0h311c151mm, eaton: держатель/разъединитель , 160а, размер 00	eaton, держатель/разъединитель , 160а, размер 00
pif0h311c155mm, eaton: держатель/разъединитель , 160а, размер 00	eaton, держатель/разъединитель , 160а, размер 00
pif0h331c151cca, eaton: держатель/разъединитель , 160а, размер 00	eaton, держатель/разъединитель , 160а, размер 00
pif0h331c151cсаe, eaton: держатель/разъединитель , 160а, размер 00	eaton, держатель/разъединитель , 160а, размер 00

pli-6/250-200-cs, eaton: коколь, дхшхв = 250х600х200 мм eaton, коколь, дхшхв = 250х600х200 мм
pli-6/300-200-cs, eaton: коколь, дхшхв = 300х600х200 мм eaton, коколь, дхшхв = 300х600х200 мм
pli-8/250-200-cs, eaton: коколь, дхшхв = 250х800х200 мм eaton, коколь, дхшхв = 250х800х200 мм
pli-8/300-200-cs, eaton: коколь, дхшхв = 300х800х200 мм eaton, коколь, дхшхв = 300х800х200 мм
plsm-c3/2-mw, eaton: автоматический выключатель 6а, кривая отключения с, 2 полюса, откл. способность 7 ка eaton, автоматический выключатель 6а, кривая отключения с, 2 полюса, откл. способность 7 ка
plv200-ci, eaton: крепежи крышки ci eaton, крепежи крышки ci
pn1-100, eaton: выключатель-разъединитель, 100а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 100а, 3 полюса, 2 позиции
pn1-125, eaton: выключатель-разъединитель, 125а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 125а, 3 полюса, 2 позиции
pn1-160, eaton: выключатель-разъединитель, 160а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 160а, 3 полюса, 2 позиции
pn1-4-100, eaton: выключатель-разъединитель, 100а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 100а, 4 полюса, 2 позиции
pn1-4-125, eaton: выключатель-разъединитель, 125а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 125а, 4 полюса, 2 позиции
pn1-4-160, eaton: выключатель-разъединитель, 160а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 160а, 4 полюса, 2 позиции
pn1-4-63, eaton: выключатель-разъединитель, 63а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 63а, 4 полюса, 2 позиции
pn1-63, eaton: выключатель-разъединитель, 63а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 63а, 3 полюса, 2 позиции
pn1-xpa, eaton: привод для параллельного управления, pn1 eaton, привод для параллельного управления, pn1
pn2-160, eaton: выключатель-разъединитель, 160а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 160а, 3 полюса, 2 позиции
pn2-160-bt, eaton: выключатель-разъединитель, 160а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 160а, 3 полюса, 2 позиции
pn2-200, eaton: выключатель-разъединитель, 200а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 200а, 3 полюса, 2 позиции
pn2-200-bt, eaton: выключатель-разъединитель, 200а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 200а, 3 полюса, 2 позиции
pn2-250, eaton: выключатель-разъединитель, 250а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 250а, 3 полюса, 2 позиции
pn2-250-bt, eaton: выключатель-разъединитель, 250а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 250а, 3 полюса, 2 позиции
pn2-4-160, eaton: выключатель-разъединитель, 160а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 160а, 4 полюса, 2 позиции
pn2-4-200, eaton: выключатель-разъединитель, 200а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 200а, 4 полюса, 2 позиции
pn2-4-250, eaton: выключатель-разъединитель, 250а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 250а, 4 полюса, 2 позиции
pn2-xpa, eaton: привод для параллельного управления, pn2 eaton, привод для параллельного управления, pn2
pn3-4-400, eaton: выключатель-разъединитель, 400а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 400а, 4 полюса, 2 позиции
pn3-4-630, eaton: выключатель-разъединитель, 630а, 4 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 630а, 4 полюса, 2 позиции
pn3-400, eaton: выключатель-разъединитель, 400а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 400а, 3 полюса, 2 позиции
pn3-400-bt, eaton: выключатель-разъединитель, 400а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 400а, 3 полюса, 2 позиции
pn3-630, eaton: выключатель-разъединитель, 630а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 630а, 3 полюса, 2 позиции
pn3-630-bt, eaton: выключатель-разъединитель, 630а, 3 полюса, 2 позиции eaton, выключатель-разъединитель, 630а, 3 полюса, 2 позиции
pn3-xpa, eaton: привод для параллельного управления, pn3 eaton, привод для параллельного управления, pn3
pop-270, eaton: аксессуар для защиты от перенапряжения eaton, аксессуар для защиты от перенапряжения
psg120e24rm, eaton: блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 5 а eaton, блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 5 а
psg120f24rm, eaton: блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 5 а eaton, блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 5 а
psg240e24rm, eaton: блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 10 а eaton, блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 10 а
psg240f24rm, eaton: блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 10 а eaton, блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 10 а
psg480b24rm, eaton: буферный модуль для блока питания, 20 а eaton, буферный модуль для блока питания, 20 а
psg480e24rm, eaton: блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 20 а eaton, блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 20 а
psg480f24rm, eaton: блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 20 а eaton, блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 20 а
psg480r24rm, eaton: модуль резервирования для блока питания, 20 а eaton, модуль резервирования для блока питания, 20 а
psg60e24rm, eaton: блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24-28v dc, 2.5 а eaton, блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24-28v dc, 2.5 а

psg60f24rm, eaton: блок питания, трехфазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 2,5 a eaton, блок питания, трехфазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 2,5 a
psg60n24rp, eaton: блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 2,5 a eaton, блок питания, однофазный, 110-240 v ac/ 24v dc, 2,5 a
psg960f24rm, eaton: блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 40 a eaton, блок питания, однофазный, 400-500 v ac/ 24v dc, 40 a
psg960r24rm, eaton: модуль резервирования для блока питания, 40 a eaton, модуль резервирования для блока питания, 40 a
q18bs, eaton: заглушка , цвет черный, ip65 eaton, заглушка , цвет черный, ip65
q18d-10, eaton: кнопка , цвет красный 0 , без фиксации eaton, кнопка , цвет красный 0 , без фиксации
q18d-11, eaton: кнопка , цвет зеленый i , без фиксации eaton, кнопка , цвет зеленый i , без фиксации
q18d-121, eaton: кнопка , цвет черный на , без фиксации eaton, кнопка , цвет черный на , без фиксации
q18d-19, eaton: кнопка , цвет черный 0 , без фиксации eaton, кнопка , цвет черный 0 , без фиксации
q18d-20, eaton: кнопка , i , без фиксации eaton, кнопка , i , без фиксации
q18d-32, eaton: кнопка , черная стрелка , без фиксации eaton, кнопка , черная стрелка , без фиксации
q18d-33, eaton: кнопка , цвет черный, без фиксации eaton, кнопка , цвет черный, без фиксации
q18d-bl, eaton: кнопка , цвет синий, без фиксации eaton, кнопка , цвет синий, без фиксации
q18d-ge, eaton: кнопка , желтая , без фиксации eaton, кнопка , желтая , без фиксации
q18d-gn, eaton: кнопка , цвет зеленый, без фиксации eaton, кнопка , цвет зеленый, без фиксации
q18d-rt, eaton: кнопка , цвет красный, без фиксации eaton, кнопка , цвет красный, без фиксации
q18d-sw, eaton: кнопка , цвет черный, без фиксации eaton, кнопка , цвет черный, без фиксации
q18d-ws, eaton: кнопка , белый, без фиксации eaton, кнопка , белый, без фиксации
q18d-x, eaton: кнопка без контактной поверхности , без фиксации eaton, кнопка без контактной поверхности , без фиксации
q18dr-bl, eaton: кнопка , цвет синий, с фиксацией eaton, кнопка , цвет синий, с фиксацией
q18dr-ge, eaton: кнопка , желтый цвет, с фиксацией eaton, кнопка , желтый цвет, с фиксацией
q18dr-gn, eaton: кнопка , цвет зеленый, с фиксацией eaton, кнопка , цвет зеленый, с фиксацией
q18dr-rt, eaton: кнопка , цвет красный, с фиксацией eaton, кнопка , цвет красный, с фиксацией
q18dr-sw, eaton: кнопка , цвет черный, с фиксацией eaton, кнопка , цвет черный, с фиксацией
q18dr-ws, eaton: кнопка , белый, с фиксацией eaton, кнопка , белый, с фиксацией
q18dr-x, eaton: кнопка без сенсорных пластины , с фиксацией eaton, кнопка без сенсорных пластины , с фиксацией
q18lf-bl, eaton: световой индикатор , плоский , цвет синий eaton, световой индикатор , плоский , цвет синий
q18lf-bl/wb, eaton: световой индикатор , плоский , цвет синий, лампа , 24в eaton, световой индикатор , плоский , цвет синий, лампа , 24в
q18lf-ge, eaton: световой индикатор , плоский, цвет желтый eaton, световой индикатор , плоский, цвет желтый
q18lf-ge/wb, eaton: световой индикатор , плоский , цвет желтый, лампа накаливания, 24 в eaton, световой индикатор , плоский , цвет желтый, лампа накаливания, 24 в
q18lf-gn, eaton: световой индикатор , плоский , цвет зеленый eaton, световой индикатор , плоский , цвет зеленый
q18lf-gn/wb, eaton: световой индикатор , плоский , цвет зеленый, лампа накаливания, 24 в eaton, световой индикатор , плоский , цвет зеленый, лампа накаливания, 24 в
q18lf-rt, eaton: световой индикатор , плоский , цвет красный eaton, световой индикатор , плоский , цвет красный
q18lf-rt/wb, eaton: световой индикатор , плоский , цвет красный лампа , 24 в eaton, световой индикатор , плоский , цвет красный лампа , 24 в
q18lf-ws, eaton: световой индикатор , плоский , белый eaton, световой индикатор , плоский , белый
q18lf-ws/wb, eaton: световой индикатор , плоский , белый, лампа накаливания, 24 в eaton, световой индикатор , плоский , белый, лампа накаливания, 24 в
q18lh-bl, eaton: световой индикатор , выступающий, цвет синий eaton, световой индикатор , выступающий, цвет синий
q18lh-bl/wb, eaton: световой индикатор , выступающий , синяя лампа , 24в eaton, световой индикатор , выступающий , синяя лампа , 24в
q18lh-ge, eaton: световой индикатор , выступающий , желтая eaton, световой индикатор , выступающий , желтая
q18lh-ge/wb, eaton: световой индикатор , выступающий , желтый цвет, лампа накаливания, 24 в eaton, световой индикатор , выступающий , желтый цвет, лампа накаливания, 24 в
q18lh-gn, eaton: световой индикатор , выступающий , зеленая eaton, световой индикатор , выступающий , зеленая
q18lh-gn/wb, eaton: световой индикатор , выступающий , цвет зеленый, лампа накаливания, 24 в eaton, световой индикатор , выступающий , цвет зеленый, лампа накаливания, 24 в

q25ts-110, eaton: держатель шильдика знак , стоп eaton, держатель шильдика знак , стоп

q25ts-111, eaton: держатель шильдика , экран , снв eaton, держатель шильдика , экран , снв

q25ts-117, eaton: держатель шильдика , щит , off eaton, держатель шильдика , щит , off

q25ts-121, eaton: держатель шильдика , щит , on eaton, держатель шильдика , щит , on

q25ts-150, eaton: держатель шильдика , щит , storung eaton, держатель шильдика , щит , storung

q25ts-183, eaton: держатель шильдика , щит , betrieb eaton, держатель шильдика , щит , betrieb

q25ts-197, eaton: держатель шильдика с шильдиком 0 i ii eaton, держатель шильдика с шильдиком 0 i ii

q25ts-221, eaton: держатель шильдика , щит , on eaton, держатель шильдика , щит , on

q25ts-250, eaton: держатель шильдика , щит , fault eaton, держатель шильдика , щит , fault

q25ts-32, eaton: держатель шильдика , знак , andIt;- eaton, держатель шильдика , знак , andIt;-

q25ts-383, eaton: держатель шильдика , щит , en service eaton, держатель шильдика , щит , en service

q25ts-386, eaton: держатель шильдика с шильдиком default eaton, держатель шильдика с шильдиком default

q25ts-397, eaton: держатель шильдика с шильдиком парня. 0 car eaton, держатель шильдика с шильдиком парня. 0 car

q25ts-90, eaton: держатель шильдика , экран , i 0 eaton, держатель шильдика , экран , i 0

q25ts-93, eaton: держатель шильдика с шильдиком hand 0 автоeaton, держатель шильдика с шильдиком hand 0 авто

q25ts-x, eaton: этикетка опорной пластины , цвет черный eaton, этикетка опорной пластины , цвет черный

q25wk1, eaton: головка переключателя , 2 позиции , белый , без фиксации eaton, головка переключателя , 2 позиции , белый , без фиксации

q25wk1r, eaton: головка переключателя , 2 позиции , белый , с фиксацией eaton, головка переключателя , 2 позиции , белый , с фиксацией

q25wk3, eaton: головка переключателя , 3 положения , белый , без фиксации eaton, головка переключателя , 3 положения , белый , без фиксации

q25wk3r, eaton: головка переключателя , 3 положения , белый , с фиксацией eaton, головка переключателя , 3 положения , белый , с фиксацией

q25wk3r1, eaton: головка переключателя , 3 положения , белый , с фиксацией eaton, головка переключателя , 3 положения , белый , с фиксацией

q25wk3r2, eaton: головка переключателя , 3 положения , белый , с фиксацией eaton, головка переключателя , 3 положения , белый , с фиксацией

qm100/3, eaton: выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x3p, 100a eaton, выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x3p, 100a

qm100/3n, eaton: выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x4p, 100a eaton, выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x4p, 100a

qm100/6, eaton: выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 6p, 80a eaton, выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 6p, 80a

qm100/6n2, eaton: выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 8p, 80a eaton, выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 8p, 80a

qm40/3n, eaton: выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x4p, 40a eaton, выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x4p, 40a

qm63/3, eaton: выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x3p, 63a eaton, выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x3p, 63a

qm63/3n, eaton: выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x4p, 63a eaton, выключатель-разъединитель перекидной i-0-ii, 2x4p, 63a

qm63/6, eaton: выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 6p, 50a eaton, выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 6p, 50a

qm63/6n2, eaton: выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 8p, 50a eaton, выключатель-разъединитель многополюсный i-0, 8p, 50a

qmhandleco, eaton: рукоять на дверь, i-0-ii, для перекидного выключателя-разъединителя eaton, рукоять на дверь, i-0-ii, для перекидного выключателя-разъединителя

qmhandlemp, eaton: рукоять на дверь, i-0, для многополюсного выключателя-разъединителя eaton, рукоять на дверь, i-0, для многополюсного выключателя-разъединителя

qp2000n2/3, eaton: удлинительная ось 10x10, для типоразмера 2, 300 мм eaton, удлинительная ось 10x10, для типоразмера 2, 300 мм

qsa100n1-00/3, eaton: выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка din, типоразмер 1, 3p, 100a eaton, выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка din, типоразмер 1, 3p, 100a

qsa100n1-a4/3, eaton: выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка bs, типоразмер 1, 3p, 100a eaton, выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка bs, типоразмер 1, 3p, 100a

qsa125n1-00/3, eaton: выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка din, типоразмер 1, 3p, 125a eaton, выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка din, типоразмер 1, 3p, 125a

qsa125n1-b2/3, eaton: выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка bs, типоразмер 1, 3p, 125a eaton, выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка bs, типоразмер 1, 3p, 125a

qsa160n1-00/3, eaton: выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка din, типоразмер 1, 3p, 160a eaton, выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка din, типоразмер 1, 3p, 160a

qsa160n1-b2/3, eaton: выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка bs, типоразмер 1, 3p, 160a eaton, выключатель-разъединитель-предохранитель, плавкая вставка bs, типоразмер 1, 3p, 160a

qsafcover-bs-100n1-a4/3, eaton: крышка передняя прозрачная для qsa 100n1-a4/3 eaton, крышка передняя прозрачная для qsa 100n1-a4/3

qsafcover-bs-125n1-160n1, eaton: крышка передняя прозрачная для qsa 125n1-b2/3, qsa 160n1-b2/3 eaton, крышка передняя прозрачная для qsa 125n1-b2/3, qsa 160n1-b2/3

qsafcover160n-400n, eaton: крышка передняя прозрачная для qsa 160n, qsa 200n, qsa 250n, qsa 315n, qsa 400n eaton, крышка передняя прозрачная для qsa 160n, qsa 200n, qsa 250n, qsa 315n, qsa 400n

qsafcover400/600/800, eaton: крышка передняя прозрачная для qsa 400, qsa 600, qsa 800 eaton, крышка передняя прозрачная для qsa 400, qsa 600, qsa 800

qsafcover40n0-100n1, eaton: крышка передняя прозрачная для выключателей-разъединителей qsa 40n0, qsa 63n0, qsa 63n1, qsa 100n1-0 eaton, крышка передняя прозрачная для выключателей-разъединителей qsa 40n0, qsa 63n0, qsa 63n1, qsa 100n1-0

qsafcover63n1-125n1, eaton: крышка передняя прозрачная для qsa 63n1-00/3, qsa100n1-00/3, qsa 125n1-00/3 eaton, крышка передняя прозрачная для qsa 63n1-00/3, qsa100n1-00/3, qsa 125n1-00/3

qsafusecover, eaton: крышка передняя прозрачная eaton, крышка передняя прозрачная

qsan100/125a, eaton: проходная нейтраль для qsa 100n1 - 125n1, qa 125n1 eaton, проходная нейтраль для qsa 100n1 - 125n1, qa 125n1

qsan160/200a, eaton: проходная нейтраль для qsa 160n - 200n eaton, проходная нейтраль для qsa 160n - 200n

qsan160a, eaton: проходная нейтраль для qsa 160n1, qa 160n1-200n1 eaton, проходная нейтраль для qsa 160n1, qa 160n1-200n1

qsan250/315/400a, eaton: проходная нейтраль для qsa 250n-315n-400n, qa 400n-630n, qr 400n-630n eaton, проходная нейтраль для qsa 250n-315n-400n, qa 400n-630n, qr 400n-630n

qsan40/63a, eaton: проходная нейтраль для qsa 40n0 - 63n0 - 63n1 eaton, проходная нейтраль для qsa 40n0 - 63n0 - 63n1

qsan400/630/800a, eaton: проходная нейтраль для qsa 400n-630n-800n, qa 1000 eaton, проходная нейтраль для qsa 400n-630n-800n, qa 1000

qsans100/125a, eaton: коммутируемая нейтраль для qsa 100n1 - 125n1, qa 125n1 eaton, коммутируемая нейтраль для qsa 100n1 - 125n1, qa 125n1

qsans160/200a, eaton: коммутируемая нейтраль для qsa 160n - 200n eaton, коммутируемая нейтраль для qsa 160n - 200n

qsans160a, eaton: коммутируемая нейтраль для qsa 160n1, qa 160n1 и 200n1 eaton, коммутируемая нейтраль для qsa 160n1, qa 160n1 и 200n1

qsans250/315/400a, eaton: коммутируемая нейтраль для qsa 250n-315n-400n и qa 400n-630n, qr 400n-1000n eaton, коммутируемая нейтраль для qsa 250n-315n-400n и qa 400n-630n, qr 400n-1000n

qsans40/63a, eaton: коммутируемая нейтраль для qsa 40n0 - 63n0 - 63n1 eaton, коммутируемая нейтраль для qsa 40n0 - 63n0 - 63n1

qsans400/630/800a, eaton: коммутируемая нейтраль для qsa 400n - 630n - 800n и qa 1000, qr 1250 eaton, коммутируемая нейтраль для qsa 400n - 630n - 800n и qa 1000, qr 1250

qsarcoper, eaton: крышка задняя изолирующая, для qsa 400-3/3, 600-3/3, 800-3/3 eaton, крышка задняя изолирующая, для qsa 400-3/3, 600-3/3, 800-3/3

qsarcoper1p63-160, eaton: крышка задняя изолирующая для qsa 63n1-00/3, qsa 63n1-a3/3, qsa 100n1-a4/3, qsa 125n1-00/3 qsa 125n1- eaton, крышка задняя изолирующая для qsa 63n1-00/3, qsa 63n1-a3/3, qsa 100n1-a4/3, qsa 125n1-00/3 qsa 125n1-

qsatcoverbox0, eaton: крышка изолирующая кабельные наконечники прозрачная, 3p eaton, крышка изолирующая кабельные наконечники прозрачная, 3p

qsatcoverbox1, eaton: крышка изолирующая кабельные наконечники прозрачная для qsa 63n1, qsa 100n1, qsa 125n1, qsa 160n1, 3 eaton, крышка изолирующая кабельные наконечники прозрачная для qsa 63n1, qsa 100n1, qsa 125n1, qsa 160n1, 3

qsatcoverbox2, eaton: крышка изолирующая кабельные наконечники прозрачная для qsa 160n, qsa 200n, qsa 250n, qsa 315n, qsa eaton, крышка изолирующая кабельные наконечники прозрачная для qsa 160n, qsa 200n, qsa 250n, qsa 315n, qsa

qst250-ci, eaton: zub-iso для - ci23 ci43 eaton, zub-iso для - ci23 ci43

qst375-ci, eaton: разделитель щитов ci eaton, разделитель щитов ci

quick-c-cs, eaton: штифт, 6 штук eaton, штифт, 6 штук

r16-ms, eaton: шестигранный ключ , r16 eaton, шестигранный ключ , r16

rcdile250, eaton: супрессор, rc 110-250 в eaton, супрессор, rc 110-250 в

rcdile250-c, eaton: супрессор r-c 250в eaton, супрессор r-c 250в

rcdile48, eaton: супрессор, rc 24-48 в eaton, супрессор, rc 24-48 в

rcdile48-c, eaton: супрессор r-c 48в eaton, супрессор r-c 48в

reg-bb, eaton: фиксирующая скоба eaton, фиксирующая скоба

reuvn, eaton: реле минимального напряжения eaton, реле минимального напряжения

rs18/23-125, eaton: изолированный щит с предохранителями, 4x3xe18 , вхшд = 250x187.5x150 мм eaton, изолированный щит с предохранителями, 4x3xe18 , вхшд = 250x187.5x150 мм

rs18/23-150, eaton: блок предохранителей , 4x3xe18 , вхшд = 250x190x150 мм eaton, блок предохранителей , 4x3xe18 , вхшд = 250x190x150 мм

rs18/23e, eaton: блок предохранителей , 4x3xe18 , вхшд = 250x189x150 мм eaton, блок предохранителей , 4x3xe18 , вхшд = 250x189x150 мм

rs18/23e/t, eaton: блок предохранителей and-43; дверь, 4x3xe18 , вхшд = 250x189x150 мм eaton, блок предохранителей and-43; дверь, 4x3xe18 , вхшд = 250x189x150 мм

rs18/43-125, eaton: блок предохранителей , 8x3xe18 , вхшд = 250x375x150 мм eaton, блок предохранителей , 8x3xe18 , вхшд = 250x375x150 мм

rs18/43-200, eaton: блок предохранителей , 8x3xe18 , вхшд = 250x375x225 мм eaton, блок предохранителей , 8x3xe18 , вхшд = 250x375x225 мм

rs18/i43e, eaton: изолированный щит с предохранителями, 8х3хе18, вхшд = 250х375х150 мм eaton, изолированный щит с предохранителями, 8х3хе18, вхшд = 250х375х150 мм

rs18/i43e/t, eaton: изолированный щит с предохранителямиand-43; дверь, 8х3хе18, вхшд = 250х375х150 мм eaton, изолированный щит с предохранителямиand-43; дверь, 8х3хе18, вхшд = 250х375х150 мм

rs18/i44e, eaton: блок предохранителей, 8х3хе18, вхшд = 375х375х150 мм eaton, блок предохранителей, 8х3хе18, вхшд = 375х375х150 мм

rs18/i44e/t, eaton: блок предохранителей and-43; дверь, 8х3хе18, вхшд = 375х375х150 мм eaton, блок предохранителей and-43; дверь, 8х3хе18, вхшд = 375х375х150 мм

rs183-50, eaton: держатель предохранителя, 3п, 63а eaton, держатель предохранителя, 3п, 63а

rs27/i23-125, eaton: изолированный щит с предохранителями, 3х3хе27, вхшд = 250х187.5х150 мм eaton, изолированный щит с предохранителями, 3х3хе27, вхшд = 250х187.5х150 мм

rs27/i23-150, eaton: блок предохранителей, 3х3хе27, вхшд = 250х187.5х175 мм eaton, блок предохранителей, 3х3хе27, вхшд = 250х187.5х175 мм

rs27/i23e, eaton: блок предохранителей, 3х3хе27, вхшд = 250х187.5х150 мм eaton, блок предохранителей, 3х3хе27, вхшд = 250х187.5х150 мм

rs27/i23e/t, eaton: блок предохранителей and-43; дверь, 3х3хе27, вхшд = 250х189х150 мм eaton, блок предохранителей and-43; дверь, 3х3хе27, вхшд = 250х189х150 мм

rs27/i43-125, eaton: блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150 мм eaton, блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150 мм

rs27/i43-200, eaton: блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150мм eaton, блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150мм

rs27/i43e, eaton: блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150 мм eaton, блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150 мм

rs27/i43e/t, eaton: блок предохранителей and-43; дверь, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150 мм eaton, блок предохранителей and-43; дверь, 6х3хе27, вхшд = 250х375х150 мм

rs27/i44e, eaton: блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 375х375х150 мм eaton, блок предохранителей, 6х3хе27, вхшд = 375х375х150 мм

rs27/i44e/t, eaton: блок предохранителей and-43; дверь, 6х3хе27, вхшд = 375х375х150 мм eaton, блок предохранителей and-43; дверь, 6х3хе27, вхшд = 375х375х150 мм

rs273-50, eaton: держатель плавких вставок 3п, 25а eaton, держатель плавких вставок 3п, 25а

rs273-50formp, eaton: держатель плавких вставок 3п, 25а eaton, держатель плавких вставок 3п, 25а

rs33/i23-125, eaton: блок предохранителей, 2х3хе33, вхшд = 250х187.5х150 мм eaton, блок предохранителей, 2х3хе33, вхшд = 250х187.5х150 мм

rs33/i23-150, eaton: блок предохранителей, 2х3хе33, вхшд = 250х190х150 мм eaton, блок предохранителей, 2х3хе33, вхшд = 250х190х150 мм

rs33/i23e, eaton: блок предохранителей, 2х3хе33, вхшд = 250х189х150 мм eaton, блок предохранителей, 2х3хе33, вхшд = 250х189х150 мм

rs33/i23e/t, eaton: блок предохранителей and-43; дверь, 2х3хе33, вхшд = 250х189х150 мм eaton, блок предохранителей and-43; дверь, 2х3хе33, вхшд = 250х189х150 мм

rs33/i43-125, eaton: блок предохранителей, 4х3хе33, вхшд = 250х375х150 мм eaton, блок предохранителей, 4х3хе33, вхшд = 250х375х150 мм

rs33/i43-200, eaton: изолированный щит с предохранителями, 4х3хе33, вхшд = 250х375х225 мм eaton, изолированный щит с предохранителями, 4х3хе33, вхшд = 250х375х225 мм

rs33/i43e, eaton: изолированный щит с предохранителями, 4х3хе33, вхшд = 250х375х150 мм eaton, изолированный щит с предохранителями, 4х3хе33, вхшд = 250х375х150 мм

rs33/i43e/t, eaton: изолированный щит с предохранителямиand-43; дверь, 4х3хе33, вхшд = 250х375х225 мм eaton, изолированный щит с предохранителямиand-43; дверь, 4х3хе33, вхшд = 250х375х225 мм

rs33/i44e, eaton: блок предохранителей, 4х3хе33, вхшд = 375х375х150 мм eaton, блок предохранителей, 4х3хе33, вхшд = 375х375х150 мм

rs33/i44e/t, eaton: блок предохранителей and-43; дверь, 6х4хе33, вхшд = 375х375х150 мм eaton, блок предохранителей and-43; дверь, 6х4хе33, вхшд = 375х375х150 мм

rs333-50, eaton: держатель предохранителя, 3п, 63а eaton, держатель предохранителя, 3п, 63а

rs333-50formp, eaton: держатель предохранителя, 3п, 63а eaton, держатель предохранителя, 3п, 63а

rtr-nzm10, eaton: защитная рамка eaton, защитная рамка

s()-sond-kms()-t0, eaton: переключающий механизм с ключом. eaton, переключающий механизм с ключом.

s()-sond-sa()-t0, eaton: переключающий механизм с ключом. eaton, переключающий механизм с ключом.

s()-t0, eaton: переключающий механизм с ключом. eaton, переключающий механизм с ключом.

s-sond-kms()-t0, eaton: переключающий механизм с ключом. eaton, переключающий механизм с ключом.

s-t0, eaton: запирающий механизм для t0 eaton, запирающий механизм для t0

s1-ps3, eaton: разъем для передачи данных, 5 -контактный din разъем, угловой eaton, разъем для передачи данных, 5 -контактный din разъем, угловой

s1dilem, eaton: мост для соединения обмоток в звезду eaton, мост для соединения обмоток в звезду

s27, eaton: держатель плавких вставок 3п, 25а eaton, держатель плавких вставок 3п, 25а

s27-1, eaton: держатель плавких вставок 1п, 25а eaton, держатель плавких вставок 1п, 25а

s27-1/c, eaton: патрон предохранителя eaton, патрон предохранителя

s27-1/cformp, eaton: держатель предохранителя, 1п, 25а eaton, держатель предохранителя, 1п, 25а

setdmv630n, eaton: набор соединителей для перекидной блокировки, для dmv 630 n, 4p eaton, набор соединителей для перекидной блокировки, для dmv 630n, 4p

setdmvs 160n/250n, eaton: набор соединителей для перекидной блокировки, для dvms 160n, dmv 250n, 4p eaton, набор соединителей для перекидной блокировки, для dvms 160n, dmv 250n, 4p

sfp-112x182-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 112x182x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 112x182x5 мм

sfp-112x232-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 112x232x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 112x232x5 мм

sfp-112x332-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 112x332x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 112x332x5 мм

sfp-172x262-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 172x262x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 172x262x5 мм

sfp-172x332-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 172x332x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 172x332x5 мм

sfp-172x432-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 172x432x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 172x432x5 мм

sfp-172x532-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 172x532x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 172x532x5 мм

sfp-172x732-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 172x732x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 172x732x5 мм

sfp-172x932-cs, eaton: глухая панель, дхшхв = 172x932x5 мм eaton, глухая панель, дхшхв = 172x932x5 мм

sh-e, eaton: передняя крышка eaton, передняя крышка

sh0165/2, eaton: опора для корпусов ci 187.5 мм , вхг = 120x40 мм eaton, опора для корпусов ci 187.5 мм , вхг = 120x40 мм

sh0632, eaton: комплект шин n, pe , для ci , hxd = 20x5 and-40;10.15and-41; мм eaton, комплект шин n, pe , для ci , hxd = 20x5 and-40;10.15and-41; мм

sh0635/3, eaton: аксессуар для прокладки шин между корпусов для ci 250мм, hxd = 20x5 and-40;10.15and-41; мм eaton, аксессуар для прокладки шин между корпусов для ci 250мм, hxd = 20x5 and-40;10.15and-41; мм

sh0635/4, eaton: аксессуар для прокладки шин между корпусов для ci 375мм , hxd = 20x5 and-40;10.15and-41; мм eaton, аксессуар для прокладки шин между корпусов для ci 375мм , hxd = 20x5 and-40;10.15and-41; мм

sh1005/4, eaton: аксессуар для прокладки шин между корпусов, для ci 375 мм , 2x hxd = 30x10 мм eaton, аксессуар для прокладки шин между корпусов, для ci 375 мм , 2x hxd = 30x10 мм

sh1603/4, eaton: аксессуар для прокладки шин между корпусов для ci 375 мм , 3x hxd = 40x10 мм eaton, аксессуар для прокладки шин между корпусов для ci 375 мм , 3x hxd = 40x10 мм

sk-13n/16pe-klv, eaton: держатели блоков клемм 15-кратный eaton, держатели блоков клемм 15-кратный

sk-13n/pe-klv, eaton: держатели блоков клемм 11-кратный eaton, держатели блоков клемм 11-кратный

sk-25n-klv, eaton: держатели блоков клемм 25-кратный eaton, держатели блоков клемм 25-кратный

sk-klv, eaton: держатели блоков клемм eaton, держатели блоков клемм

ska254-2i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 250a 4п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 250a 4п

ska254-i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 250a 4п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 250a 4п

ska255-2i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 250a , 5п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 250a , 5п

ska255-i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 250a , 5п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 250a , 5п

ska404-2i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 400a 4п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 400a 4п

ska404-i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 400a 4п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 400a 4п

ska405-2i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 400a , 5п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 400a , 5п

ska405-i44, eaton: изолированный щит с шинной системой in = 400a , 5п eaton, изолированный щит с шинной системой in = 400a , 5п

ska634-2i44, eaton: изолированный щит с шинной системой, in = 630a 4p eaton, изолированный щит с шинной системой, in = 630a 4p

ska634-i44, eaton: изолированный щит с шинной системой, in = 630a 4p eaton, изолированный щит с шинной системой, in = 630a 4p

ska635-2i44, eaton: изолированный щит с шинной системой, in = 630a , 5п eaton, изолированный щит с шинной системой, in = 630a , 5п

ska635-i44, eaton: изолированный щит с шинной системой, in = 630a , 5п eaton, изолированный щит с шинной системой, in = 630a , 5п

skf-ff4, eaton: защитное окно , ip65, для easy500 eaton, защитное окно , ip65, для easy500

skf-ff6, eaton: защитное окно , ip65, для easy700/800/ec4p/es4p eaton, защитное окно , ip65, для easy700/800/ec4p/es4p

skf-ha, eaton: адаптер для фиксации программируемых реле eaton, адаптер для фиксации программируемых реле

sl4-100-l-rg-24led, eaton: комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43; зеленый, 24 в, 40 мм eaton, комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43; зеленый, 24 в, 40 мм

sl4-100-l-rgv-24led, eaton: комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43;желтыйand-43; зеленый, 24 в, 40 мм eaton, комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43;желтыйand-43; зеленый, 24 в, 40 мм

sl4-ap120, eaton: акустический модуль, 120 в, продолжительный/импульсный звук, 40 мм eaton, акустический модуль, 120 в, продолжительный/импульсный звук, 40 мм

sl4-ap230, eaton: акустический модуль, 230 в, продолжительный/импульсный звук, 40 мм eaton, акустический модуль, 230 в, продолжительный/импульсный звук, 40 мм

sl4-fl24-w-m, eaton: световой модуль, интенсивный стробирующий свет, белый, 24 в, повышенная яркость, 40 мм eaton, световой модуль, интенсивный стробирующий свет, белый, 24 в, повышенная яркость, 40 мм

sl4-fl24-y, eaton: световой модуль, стробирующий свет, желтый, 24 в, 40 мм eaton, световой модуль, стробирующий свет, желтый, 24 в, 40 мм

sl4-fl24-y-m, eaton: световой модуль, интенсивный стробирующий свет, желтый, 24 в, повышенная яркость, 40 мм eaton, световой модуль, интенсивный стробирующий свет, желтый, 24 в, повышенная яркость, 40 мм

sl4-fms-100, eaton: базовый модуль с адаптером для быстрого монтажа, ножка 100 мм, 40 мм eaton, базовый модуль с адаптером для быстрого монтажа, ножка 100 мм, 40 мм

sl4-fms-250, eaton: базовый модуль с адаптером для быстрого монтажа, ножка 250 мм, 40 мм eaton, базовый модуль с адаптером для быстрого монтажа, ножка 250 мм, 40 мм

sl4-fms-400, eaton: базовый модуль с адаптером для быстрого монтажа, ножка 400 мм, 40 мм eaton, базовый модуль с адаптером для быстрого монтажа, ножка 400 мм, 40 мм

sl4-l-a, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66 eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66

sl4-l-b, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:синий eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:синий

sl4-l-g, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66 eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66

sl4-l-r, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66 eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66

sl4-l-w, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:белый eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:белый

sl4-l-y, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:желтый eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:желтый

sl4-l12, eaton: байонетная, ba15d, упит:12вdc, серия:s14 eaton, байонетная, ba15d, упит:12вdc, серия:s14

sl4-l120, eaton: байонетная, ba15d, упит:120вac, серия:s14 eaton, байонетная, ba15d, упит:120вac, серия:s14

sl4-l120-a, eaton: световой модуль, непрерывный свет, янтарный 120в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, янтарный 120в, 40 мм

sl4-l120-b, eaton: световой модуль, непрерывный свет, синий 120в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, синий 120в, 40 мм

sl4-l120-g, eaton: световой модуль, непрерывный свет, зеленый 120в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, зеленый 120в, 40 мм

sl4-l120-r, eaton: световой модуль, непрерывный свет, красный 120в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, красный 120в, 40 мм

sl4-l120-w, eaton: световой модуль, непрерывный свет, белый 120в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, белый 120в, 40 мм

sl4-l120-y, eaton: световой модуль, непрерывный свет, желтый 120в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, желтый 120в, 40 мм

sl4-l230, eaton: байонетная, ba15d, упит:230вac, серия:s14 eaton, байонетная, ba15d, упит:230вac, серия:s14

sl4-l230-a, eaton: световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 230 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 230 в, 40 мм

sl4-l230-b, eaton: световой модуль, непрерывный свет, синий, 230 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, синий, 230 в, 40 мм

sl4-l230-g, eaton: световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 230 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 230 в, 40 мм

sl4-l230-r, eaton: световой модуль, непрерывный свет, красный, 230 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, красный, 230 в, 40 мм

sl4-l230-w, eaton: световой модуль, непрерывный свет, белый, 230 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, белый, 230 в, 40 мм

sl4-l230-y, eaton: световой модуль, непрерывный свет, желтый, 230 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, желтый, 230 в, 40 мм

sl4-l24, eaton: байонетная, ba15d, упит:24вdc, серия:s14 eaton, байонетная, ba15d, упит:24вdc, серия:s14

sl4-l24-a, eaton: световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 24 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 24 в, 40 мм

sl4-l24-b, eaton: световой модуль, непрерывный свет, синий, 24 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, синий, 24 в, 40 мм

sl4-l24-g, eaton: световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 24 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 24 в, 40 мм

sl4-l24-r, eaton: световой модуль, непрерывный свет, красный, 24 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, красный, 24 в, 40 мм

sl4-l24-w, eaton: световой модуль, непрерывный свет, белый, 24 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, белый, 24 в, 40 мм

sl4-l24-y, eaton: световой модуль, непрерывный свет, желтый, 24 в, 40 мм eaton, световой модуль, непрерывный свет, желтый, 24 в, 40 мм

sl4-pib-100, eaton: базовый модуль 100 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 40 мм eaton, базовый модуль 100 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 40 мм

sl4-pib-250, eaton: базовый модуль 250 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 40 мм eaton, базовый модуль 250 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 40 мм

sl4-pib-400, eaton: базовый модуль 400 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 40 мм eaton, базовый модуль 400 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 40 мм

sl4-pib-d, eaton: базовый модуль для вертикального монтажа, 2-х сторонний, 40 мм eaton, базовый модуль для вертикального монтажа, 2-х сторонний, 40 мм

sl4-pib-emh, eaton: базовый модуль. внешние установочные отверстия, 40 мм eaton, базовый модуль. внешние установочные отверстия, 40 мм

sl4-pib-fw, eaton: базовый модуль для вертикального монтажа, 40 мм eaton, базовый модуль для вертикального монтажа, 40 мм

sl4-pib-imh, eaton: базовый модуль. установочные отверстия, 40 мм eaton, базовый модуль. установочные отверстия, 40 мм

sl4-pib-ims, eaton: базовый модуль с крепежными винтами, 40 мм	eaton, базовый модуль с крепежными винтами, 40 мм
sl4-pib-t-100, eaton: базовый модуль 100 мм алюминиевая трубка, 40 мм	eaton, базовый модуль 100 мм алюминиевая трубка, 40 мм
sl4-pib-t-250, eaton: базовый модуль 250 мм алюминиевая трубка, 40 мм	eaton, базовый модуль 250 мм алюминиевая трубка, 40 мм
sl4-pib-t-400, eaton: базовый модуль 400 мм алюминиевая трубка, 40 мм	eaton, базовый модуль 400 мм алюминиевая трубка, 40 мм
sl4-swd, eaton: базовый модуль для подключения к системе smartwire, 40 мм	eaton, базовый модуль для подключения к системе smartwire, 40 мм
sl7-100-l-rg-24led, eaton: комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43; зеленый, 24 в, 70 мм	eaton, комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43; зеленый, 24 в, 70 мм
sl7-100-l-rg-24led, eaton: комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43; желтыйand-43; зеленый, 24 в, 70 мм	eaton, комплектное устройство, базовый модуль 100 мм, цвет модулей красный and-43; желтыйand-43; зеленый, 24 в, 70 мм
sl7-ap120, eaton: акустический модуль, 120 в, продолжительный/импульсный звук, 70 мм	eaton, акустический модуль, 120 в, продолжительный/импульсный звук, 70 мм
sl7-ap120-e, eaton: акустический модуль 120 в, внешнее подключение, 70 мм	eaton, акустический модуль 120 в, внешнее подключение, 70 мм
sl7-ap120-m, eaton: акустический модуль 120 в, мультитоновый, 70 мм	eaton, акустический модуль 120 в, мультитоновый, 70 мм
sl7-ap230, eaton: акустический модуль, 230 в, продолжительный/импульсный звук, 70 мм	eaton, акустический модуль, 230 в, продолжительный/импульсный звук, 70 мм
sl7-ap230-e, eaton: акустический модуль 230 в, внешнее подключение, 70 мм	eaton, акустический модуль 230 в, внешнее подключение, 70 мм
sl7-ap230-m, eaton: акустический модуль 230 в, мультитоновый, 70 мм	eaton, акустический модуль 230 в, мультитоновый, 70 мм
sl7-ap24, eaton: акустический модуль, 24 в, продолжительный/импульсный звук, 70 мм	eaton, акустический модуль, 24 в, продолжительный/импульсный звук, 70 мм
sl7-ap24-e, eaton: акустический модуль 24 в, внешнее подключение, 70 мм	eaton, акустический модуль 24 в, внешнее подключение, 70 мм
sl7-ap24-m, eaton: акустический модуль 24 в, мультитоновый, 70 мм	eaton, акустический модуль 24 в, мультитоновый, 70 мм
sl7-bl120-a, eaton: световой модуль, мигающий свет, янтарный 120 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, янтарный 120 в, 70 мм
sl7-bl120-b, eaton: световой модуль, мигающий свет, синий 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, синий 120в, 70 мм
sl7-bl120-g, eaton: световой модуль, мигающий свет, зеленый 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, зеленый 120в, 70 мм
sl7-bl120-r, eaton: световой модуль, мигающий свет, красный 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, красный 120в, 70 мм
sl7-bl120-w, eaton: световой модуль, мигающий свет, белый 120 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, белый 120 в, 70 мм
sl7-bl120-y, eaton: световой модуль, мигающий свет, желтый 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, желтый 120в, 70 мм
sl7-b1230-a, eaton: световой модуль, мигающий свет, янтарный, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, янтарный, 230 в, 70 мм
sl7-b1230-b, eaton: световой модуль, мигающий свет, синий, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, синий, 230 в, 70 мм
sl7-b1230-g, eaton: световой модуль, мигающий свет, зеленый, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, зеленый, 230 в, 70 мм
sl7-b1230-r, eaton: световой модуль, мигающий свет, красный, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, красный, 230 в, 70 мм
sl7-b1230-w, eaton: световой модуль, мигающий свет, белый, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, белый, 230 в, 70 мм
sl7-b1230-y, eaton: световой модуль, мигающий свет, желтый, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, желтый, 230 в, 70 мм
sl7-b124-a, eaton: световой модуль, мигающий свет, янтарный, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, янтарный, 24 в, 70 мм
sl7-b124-b, eaton: сигнализатор: световой, мигающий световой сигнал, цвет: синий	eaton, сигнализатор: световой, мигающий световой сигнал, цвет: синий
sl7-b124-g, eaton: световой модуль, мигающий свет, зеленый, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, зеленый, 24 в, 70 мм
sl7-b124-r, eaton: световой модуль, мигающий свет, красный, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, красный, 24 в, 70 мм
sl7-b124-w, eaton: сигнализатор: световой, мигающий световой сигнал, цвет: белый	eaton, сигнализатор: световой, мигающий световой сигнал, цвет: белый
sl7-b124-y, eaton: световой модуль, мигающий свет, желтый, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, мигающий свет, желтый, 24 в, 70 мм
sl7-cb-100, eaton: базовый модуль 100 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 70 мм	eaton, базовый модуль 100 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 70 мм
sl7-cb-250, eaton: базовый модуль 250 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 70 мм	eaton, базовый модуль 250 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 70 мм
sl7-cb-400, eaton: базовый модуль 400 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 70 мм	eaton, базовый модуль 400 мм алюминиевая трубка с пластиковой ножкой, 70 мм
sl7-cb-d, eaton: базовый модуль для вертикального монтажа, 2-х сторонний, 70 мм	eaton, базовый модуль для вертикального монтажа, 2-х сторонний, 70 мм
sl7-cb-emh, eaton: базовый модуль, внешние отверстия для крепления, 70 мм	eaton, базовый модуль, внешние отверстия для крепления, 70 мм
sl7-cb-fw, eaton: базовый модуль для вертикального монтажа, 70 мм	eaton, базовый модуль для вертикального монтажа, 70 мм
sl7-cb-1mh, eaton: базовый модуль, отверстия для крепления, 70 мм	eaton, базовый модуль, отверстия для крепления, 70 мм

sl7-l-g, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66	eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66
sl7-l-r, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66	eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, ip66
sl7-l-w, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:белый	eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:белый
sl7-l-y, eaton: модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:желтый	eaton, модуль сигнализатора, непрерывный световой сигнал, цвет:желтый
sl7-l12, eaton: байонетная, ba15d, упит:12вdc, серия:sl7	eaton, байонетная, ba15d, упит:12вdc, серия:sl7
sl7-l120, eaton: байонетная, ba15d, упит:120вac, серия:sl7	eaton, байонетная, ba15d, упит:120вac, серия:sl7
sl7-l120-a, eaton: световой модуль, непрерывный свет, янтарный 120 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, янтарный 120 в, 70 мм
sl7-l120-b, eaton: световой модуль, непрерывный свет, синий 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, синий 120в, 70 мм
sl7-l120-g, eaton: световой модуль, непрерывный свет, зеленый 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, зеленый 120в, 70 мм
sl7-l120-r, eaton: световой модуль, непрерывный свет, красный 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, красный 120в, 70 мм
sl7-l120-w, eaton: световой модуль, непрерывный свет, белый 120 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, белый 120 в, 70 мм
sl7-l120-y, eaton: световой модуль, непрерывный свет, желтый 120в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, желтый 120в, 70 мм
sl7-l230, eaton: байонетная, ba15d, упит:230вac, серия:sl7	eaton, байонетная, ba15d, упит:230вac, серия:sl7
sl7-l230-a, eaton: световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 230 в, 70 мм
sl7-l230-b, eaton: световой модуль, непрерывный свет, синий, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, синий, 230 в, 70 мм
sl7-l230-g, eaton: световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 230 в, 70 мм
sl7-l230-r, eaton: световой модуль, непрерывный свет, красный, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, красный, 230 в, 70 мм
sl7-l230-w, eaton: световой модуль, непрерывный свет, белый, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, белый, 230 в, 70 мм
sl7-l230-y, eaton: световой модуль, непрерывный свет, желтый, 230 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, желтый, 230 в, 70 мм
sl7-l24, eaton: байонетная, ba15d, упит:24вdc, серия:sl7	eaton, байонетная, ba15d, упит:24вdc, серия:sl7
sl7-l24-a, eaton: световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 24 в, 70 мм
sl7-l24-a-hp, eaton: световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 24 в, повышенная яркость, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, янтарный, 24 в, повышенная яркость, 70 мм
sl7-l24-b, eaton: световой модуль, непрерывный свет, синий, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, синий, 24 в, 70 мм
sl7-l24-b-hp, eaton: световой модуль, непрерывный свет, синий, 24 в, повышенная яркость, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, синий, 24 в, повышенная яркость, 70 мм
sl7-l24-g, eaton: световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 24 в, 70 мм
sl7-l24-g-hp, eaton: световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 24 в, повышенная яркость, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, зеленый, 24 в, повышенная яркость, 70 мм
sl7-l24-r, eaton: световой модуль, непрерывный свет, красный, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, красный, 24 в, 70 мм
sl7-l24-r-hp, eaton: световой модуль, непрерывный свет, красный, 24 в, повышенная яркость, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, красный, 24 в, повышенная яркость, 70 мм
sl7-l24-w, eaton: световой модуль, непрерывный свет, белый, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, белый, 24 в, 70 мм
sl7-l24-w-hp, eaton: световой модуль, непрерывный свет, белый, 24 в, повышенная яркость, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, белый, 24 в, повышенная яркость, 70 мм
sl7-l24-y, eaton: световой модуль, непрерывный свет, желтый, 24 в, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, желтый, 24 в, 70 мм
sl7-l24-y-hp, eaton: световой модуль, непрерывный свет, желтый, 24 в, повышенная яркость, 70 мм	eaton, световой модуль, непрерывный свет, желтый, 24 в, повышенная яркость, 70 мм
sl7-swd, eaton: базовый модуль для подключения к системе smartwire, 70 мм	eaton, базовый модуль для подключения к системе smartwire, 70 мм
sl7/4-bet, eaton: инструмент для замены ламп	eaton, инструмент для замены ламп
sl7/4-fw, eaton: пластиковый фиксатор для вертикальной установки, 40/70 мм	eaton, пластиковый фиксатор для вертикальной установки, 40/70 мм
sl7/4-fw-t, eaton: адаптер для вертикальной установки с кабельным сальником m20, 40/70 мм	eaton, адаптер для вертикальной установки с кабельным сальником m20, 40/70 мм
slhf-id, eaton: опора для монтажной платы	eaton, опора для монтажной платы
solx-cl/rfr1d, eaton: сигнализатор:световой, мигающий световой сигнал, цвет:красный	eaton, сигнализатор:световой, мигающий световой сигнал, цвет:красный
solx-cl/rfr1s, eaton: сигнализатор:световой, мигающий световой сигнал, цвет:красный	eaton, сигнализатор:световой, мигающий световой сигнал, цвет:красный
solx/bf/cl/w/s, eaton: сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вac, ip66, 12ма	eaton, сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вac, ip66, 12ма
solx/bf/cl/w/s, eaton: сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вac, ip66, 12ма	eaton, сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вac, ip66, 12ма
solx/gf/cl/w/s, eaton: сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вac, ip66, 12ма	eaton, сигнализатор:акустический, звуковая, 115-230вac, ip66, 12ма

sral, eaton: адаптер для лампового патрона eaton, адаптер для лампового патрона

sacd1co, eaton: светочувствительный выключатель 2-2000 люкс, 1ноand-43;таймер eaton, светочувствительный выключатель 2-2000 люкс, 1ноand-43;таймер

srsd1cow, eaton: светочувствительный выключатель 2-100 люкс, 1но eaton, светочувствительный выключатель 2-100 люкс, 1но

srsd1no, eaton: светочувствительный выключатель на дин-рейку, 2-100 люкс, 1но eaton, светочувствительный выключатель на дин-рейку, 2-100 люкс, 1но

srsw1no, eaton: светочувствительный выключатель на стену, 2-2000 люкс, 1но eaton, светочувствительный выключатель на стену, 2-2000 люкс, 1но

sr1f, eaton: шильдик, аварийная остановка , желтый цвет , пустой eaton, шильдик, аварийная остановка , желтый цвет , пустой

ss-ks-61005, eaton: замок с ключом eaton, замок с ключом

ss5-id0375, eaton: цоколь , для сi , b = 375 мм eaton, цоколь , для сi , b = 375 мм

ss5-id0750, eaton: цоколь , для сi , b = 750 мм eaton, цоколь , для сi , b = 750 мм

ss5-id1125, eaton: цоколь , для сi , в = 1125 мм eaton, цоколь , для сi , в = 1125 мм

ss5-id1500, eaton: цоколь , для сi стоящие шкафы, w = 1500мм eaton, цоколь , для сi стоящие шкафы, w = 1500мм

st-p5-125/160, eaton: зажим для вторичных цепей, для p5-125/160 а eaton, зажим для вторичных цепей, для p5-125/160 а

st-p5-250/315, eaton: зажим для вторичных цепей, для p5-250/315 а eaton, зажим для вторичных цепей, для p5-250/315 а

stb-m20f, eaton: вентиляционный сальник, m20 , ip56 eaton, вентиляционный сальник, m20 , ip56

stb-m25f, eaton: вентиляционный сальник, m25 , ip56 eaton, вентиляционный сальник, m25 , ip56

stb13,5, eaton: pg 13,5 кабельный ввод eaton, pg 13,5 кабельный ввод

stb16, eaton: кабельный ввод pg 16 eaton, кабельный ввод pg 16

stb16f, eaton: кабельный фильтр eaton, кабельный фильтр

stb21, eaton: кабельный ввод pg 21 eaton, кабельный ввод pg 21

stb29, eaton: кабельный ввод pg 29 eaton, кабельный ввод pg 29

stb3-ci, eaton: комплект для соединения щитов , b = 250 мм eaton, комплект для соединения щитов , b = 250 мм

stb36, eaton: кабельный ввод pg 36 eaton, кабельный ввод pg 36

stb4-ci, eaton: комплект для соединения корпусов , b = 375 мм eaton, комплект для соединения корпусов , b = 375 мм

stb42, eaton: кабельный ввод pg 42 eaton, кабельный ввод pg 42

stbz13,5, eaton: кабельный ввод pg 13,5 eaton, кабельный ввод pg 13,5

stbz16, eaton: кабельный ввод pg 16 eaton, кабельный ввод pg 16

stbz21, eaton: кабельный ввод pg 21 eaton, кабельный ввод pg 21

stbz29, eaton: кабельный ввод pg 29 eaton, кабельный ввод pg 29

sti0,06(230/230), eaton: однофазный трансформатор 60 ва , 230 /230 в eaton, однофазный трансформатор 60 ва , 230 /230 в

sti0,06(230/24), eaton: однофазный трансформатор 60 ва , 230 /24 в eaton, однофазный трансформатор 60 ва , 230 /24 в

sti0,06(400/230), eaton: однофазный трансформатор 60 ва , 400 /230 в eaton, однофазный трансформатор 60 ва , 400 /230 в

sti0,06(400/24), eaton: однофазный трансформатор 60 ва , 400/24 в eaton, однофазный трансформатор 60 ва , 400/24 в

sti0,1(230/230), eaton: однофазный трансформатор 100 ва , 230 /230 в eaton, однофазный трансформатор 100 ва , 230 /230 в

sti0,1(230/24), eaton: однофазный трансформатор , 100 ва , 230 /24 в eaton, однофазный трансформатор , 100 ва , 230 /24 в

sti0,1(400/230), eaton: однофазный трансформатор , 100 ва , 400 /230 в eaton, однофазный трансформатор , 100 ва , 400 /230 в

sti0,1(400/24), eaton: однофазный трансформатор , 100 ва , 400/24 в eaton, однофазный трансформатор , 100 ва , 400/24 в

sti0,16(230/230), eaton: однофазный трансформатор , 160 ва , 230 /230 в eaton, однофазный трансформатор , 160 ва , 230 /230 в

sti0,16(230/24), eaton: однофазный трансформатор , 160 ва , 230 /24 в eaton, однофазный трансформатор , 160 ва , 230 /24 в

sti0,16(400/230), eaton: однофазный трансформатор , 160 ва , 400 /230 в eaton, однофазный трансформатор , 160 ва , 400 /230 в

sti0,16(400/24), eaton: однофазный трансформатор , 160 ва , 400/24 в eaton, однофазный трансформатор , 160 ва , 400/24 в

sti0,2(230/230), eaton: однофазный трансформатор , 200 ва , 230 /230 в eaton, однофазный трансформатор , 200 ва , 230 /230 в

sti0,2(230/24), eaton: однофазный трансформатор , 200 ва , 230 /24 в eaton, однофазный трансформатор , 200 ва , 230 /24 в

svb-p1/m, eaton: ручка с металлической осью eaton, ручка с металлической осью

svb-p3, eaton: т-образная ручка , красная , запираемый механизм для р3 eaton, т-образная ручка , красная , запираемый механизм для р3

svb-p3/m, eaton: ручка с металлической осью eaton, ручка с металлической осью

svb-pkz0-ci, eaton: запирающее устройство eaton, запирающее устройство

svb-pkz0-e, eaton: запирающее устройство eaton, запирающее устройство

svb-pkz4-ci, eaton: навесная блокировка eaton, навесная блокировка

svb-sw-p1/m, eaton: ручка с металлической осью eaton, ручка с металлической осью

svb-sw-p3, eaton: т-образная ручка , черная , запираемый механизм для р3 eaton, т-образная ручка , черная , запираемый механизм для р3

svb-sw-p3/m, eaton: ручка с металлической осью eaton, ручка с металлической осью

svb-sw-t0, eaton: т-образная ручка , черная , с замком , для t0 eaton, т-образная ручка , черная , с замком , для t0

svb-sw-t6-160, eaton: ручка черная для переключателей t6 eaton, ручка черная для переключателей t6

svb-sw-t8, eaton: ручка черная для переключателей t8 eaton, ручка черная для переключателей t8

svb-t0, eaton: т-образная ручка , красная , с замком , для t0 eaton, т-образная ручка , красная , с замком , для t0

svb-t6-160, eaton: ручка, красная, для переключателей t6 eaton, ручка, красная, для переключателей t6

svb-t8, eaton: красная ручка для переключателей t8 eaton, красная ручка для переключателей t8

svc-t3, eaton: запирающий механизм eaton, запирающий механизм

svcu20x5, eaton: система шин eaton, система шин

svs250630-5, eaton: железнодорожное сообщение в течение 2 sa коробки ска eaton, железнодорожное сообщение в течение 2 sa коробки ска

sw-domain-server, eaton: домен соединения с сервером , для галилея , лицензии eaton, домен соединения с сервером , для галилея , лицензии

sw-eram, eaton: система визуализации , ms- excel , для xv устройств , лицензии eaton, система визуализации , ms- excel , для xv устройств , лицензии

sw-galileo, eaton: программное обеспечение для визуализации, cd , galileo для всех xv / xp устройств, работающих , мног eaton, программное обеспечение для визуализации, cd , galileo для всех xv / xp устройств, работающих , мног

sw-xsoft-codesys-2-m, eaton: программное обеспечение для программирования плк ,codesys многопользовательская лицензия , cd eaton, программное обеспечение для программирования плк ,codesys многопользовательская лицензия , cd

sw-xsoft-codesys-2-s, eaton: программное обеспечение для программирования плк ,codesys , лицензия на одного пользователя , cd eaton, программное обеспечение для программирования плк ,codesys , лицензия на одного пользователя , cd

swd4-100lf8-24, eaton: плоский кабель, swd , 100 м , 8-жильный eaton, плоский кабель, swd , 100 м , 8-жильный

swd4-10lf8-24-2s, eaton: плоский кабель, swd , 10 м , 8 -жильный and-43;2 коннектора swd4 8mf2 eaton, плоский кабель, swd , 10 м , 8 -жильный and-43;2 коннектора swd4 8mf2

swd4-10lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 10 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 10 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-1lr5-1-2s, eaton: соединительный кабель устройства входа/выхода, ip67, 5-полюсн., 1 м, оконцованный со штекером m12 и eaton, соединительный кабель устройства входа/выхода, ip67, 5-полюсн., 1 м, оконцованный со штекером m12 и

swd4-1lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 1 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 1 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-1lr5-s, eaton: круглый провод swd ip67, 1,5 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 eaton, круглый провод swd ip67, 1,5 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12

swd4-1m5lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 1,5 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 1,5 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-20lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 20 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 20 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-2lr5-1-2s, eaton: соединительный кабель устройства входа/вы хода, ip67, 5-полюсн., 2 м, оконцованный со штекером m12 и eaton, соединительный кабель устройства входа/выхода, ip67, 5-полюсн., 2 м, оконцованный со штекером m12 и

swd4-2lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 2 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 2 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-2lr5-s, eaton: круглый провод swd ip67, 2 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 eaton, круглый провод swd ip67, 2 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12

swd4-3lf8-24-2s, eaton: плоский кабель, swd , 3м, 8 -жильный and-43;2 коннектора swd4 8mf2 eaton, плоский кабель, swd , 3м, 8 -жильный and-43;2 коннектора swd4 8mf2

swd4-3lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 3 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 3 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-4lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 4 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 4 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-50lr8-24, eaton: круглый кабель, swd , 50м, 8-жильный , 8мм eaton, круглый кабель , swd , 50м, 8-жильный , 8мм

swd4-5lf8-24-2s, eaton: плоский кабель, swd , 5 м, 8 -жильный and-43;2 коннектора swd4 8mf2 eaton, плоский кабель, swd , 5 м, 8 -жильный and-43;2 коннектора swd4 8mf2

swd4-5lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 5 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 5 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-8frf-10, eaton: кабельный адаптер swd ,плоский - круглый кабель eaton, кабельный адаптер swd ,плоский - круглый кабель

swd4-8mf2, eaton: ножевой коннектор swd eaton, ножевой коннектор swd

swd4-8sf2-5, eaton: соединительный элемент swd для фиксации на плоский кабель swd eaton, соединительный элемент swd для фиксации на плоский кабель swd

swd4-8sff2-5, eaton: соединительный элемент swd, для подключения плоский-плоский кабель eaton, соединительный элемент swd, для подключения плоский-плоский кабель

swd4-acap-10, eaton: колпачок, гнездо m12, активный eaton, колпачок, гнездо m12, активный

swd4-crp-1, eaton: обжимной инструмент swd для swd4 8sf2 -5 eaton, обжимной инструмент swd для swd4 8sf2 -5

swd4-crp-2, eaton: монтажный инструмент swd для swd4 8mf2 eaton, монтажный инструмент swd для swd4 8mf2

swd4-m1lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 0,1 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 0,1 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-m3lr5-1-2s, eaton: соединительный кабель устройства входа/выхода, ip67, 5-полюсн., 0,3 м, оконцованный со штекером m12 eaton, соединительный кабель устройства входа/выхода, ip67, 5-полюсн., 0,3 м, оконцованный со штекером m12

swd4-m3lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 0,3 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 0,3 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-m3lr5-s, eaton: круглый провод swd ip67, 0,3 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 eaton, круглый провод swd ip67, 0,3 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12

swd4-m6lr5-1-2s, eaton: соединительный кабель устройства входа/выхода, ip67, 5-полюсн., 0,6 м, оконцованный со штекером m12 eaton, соединительный кабель устройства входа/выхода, ip67, 5-полюсн., 0,6 м, оконцованный со штекером m12

swd4-m6lr5-2s, eaton: круглый провод swd ip67, 0,6 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12 eaton, круглый провод swd ip67, 0,6 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 и гнездом m12

swd4-m6lr5-s, eaton: круглый провод swd ip67, 0,6 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12 eaton, круглый провод swd ip67, 0,6 м, 5-полюсн., оконцованный со штекером m12

swd4-pcap-f, eaton: колпачок, гнездо m12 eaton, колпачок, гнездо m12

swd4-pcap-m, eaton: колпачок, штекер m12 eaton, колпачок, штекер m12

swd4-prf5-1-s, eaton: ввод корпуса swd с гнездом m12, 5 кабелей, длиной 1 м eaton, ввод корпуса swd с гнездом m12, 5 кабелей, длиной 1 м

swd4-prf5-2-s, eaton: ввод корпуса swd с гнездом m12, 5 кабелей, длиной 0,15 м eaton, ввод корпуса swd с гнездом m12, 5 кабелей, длиной 0,15 м

swd4-prm5-1-s, eaton: ввод корпуса swd со штекером m12, 5 кабелей, длиной 1 м eaton, ввод корпуса swd со штекером m12, 5 кабелей, длиной 1 м

swd4-prm5-2-s, eaton: ввод корпуса swd со штекером m12, 5 кабелей, длиной 0,15 м eaton, ввод корпуса swd со штекером m12, 5 кабелей, длиной 0,15 м

swd4-rc5-10, eaton: нагрузочный резистор шины swd ip67, m12 eaton, нагрузочный резистор шины swd ip67, m12

swd4-rc8-10, eaton: терминатор сети , swd , для плоского кабеля eaton, терминатор сети , swd , для плоского кабеля

swd4-sel8-10, eaton: заглушка swd для покрытия открытого места установки m22-swd-i eaton, заглушка swd для покрытия открытого места установки m22-swd-i

swd4-sf5-67, eaton: штепсельный разъем swd ip67 с 5-полюсным гнездом для закручивания, для круглого провода swd eaton, штепсельный разъем swd ip67 с 5-полюсным гнездом для закручивания, для круглого провода swd

swd4-sf8-20, eaton: управление делами, swd разъем , разъем для m20 swd4 - sm8 для круглого кабеля eaton, управление делами, swd разъем , разъем для m20 swd4 - sm8 для круглого кабеля

swd4-sf8-67, eaton: разъем swd для круглого кабеля, гнездовые контакты, прямой , 8-контактный eaton, разъем swd для круглого кабеля, гнездовые контакты, прямой , 8-контактный

swd4-sf8-20, eaton: втулки swd , плоский-круглый кабель eaton, втулки swd , плоский-круглый кабель

swd4-sm5-67, eaton: штепсельный разъем swd ip67 с 5-полюсным штекером для закручивания, для круглого провода swd eaton, штепсельный разъем swd ip67 с 5-полюсным штекером для закручивания, для круглого провода swd

swd4-sm8-20, eaton: управление делами, swd разъем , m20 , втулка для swd4 - sf8 для круглого кабеля eaton, управление делами, swd разъем , m20 , втулка для swd4 - sf8 для круглого кабеля

swd4-sm8-67, eaton: разъем, swd для круглого кабеля, прямой разъем , 8-контактный eaton, разъем, swd для круглого кабеля, прямой разъем , 8-контактный

swd4-sm5-12, eaton: ввод электрошкафа swd ip20 на ip67, 8-полюсный плоский провод на 5-полюсном проводе круглого сечения eaton, ввод электрошкафа swd ip20 на ip67, 8-полюсный плоский провод на 5-полюсном проводе круглого сечения

swd4-sm8-20, eaton: втулка swd , плоский - круглый кабель eaton, втулка swd , плоский - круглый кабель

swd4-sp-3084, eaton: сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два 3-полюсных гнезда m8 eaton, сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два 3-полюсных гнезда m8

swd4-sp-4082, eaton: сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m8, 4-полюсн., контакт 2 eaton, сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m8, 4-полюсн., контакт 2

swd4-sp-4084, eaton: сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m8, 4-полюсн., контакт 4 eaton, сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m8, 4-полюсн., контакт 4

swd4-sp-4122, eaton: сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m12, контакт 2 eaton, сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m12, контакт 2

swd4-sp-4124, eaton: сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m12, контакт 4 eaton, сплиттер swd ip67, со штекер m12 на два гнезда m12, контакт 4

swhdp-id, eaton: опорный кронштейн hdp id eaton, опорный кронштейн hdp id

swire-cab-008, eaton: шина 85 мм. eaton, шина 85 мм.

swire-cab-011, eaton: шина 110 мм. eaton, шина 110 мм.

swire-cab-025, eaton: шина 250 мм. eaton, шина 250 мм.

swire-cab-200, eaton: шина 2000 мм. eaton, шина 2000 мм.

swire-dil, eaton: модуль smartwire для контакторов dil eaton, модуль smartwire для контакторов dil

swire-pf, eaton: модуль питания smartwire eaton, модуль питания smartwire

swrl25-id, eaton: боковая стенка , h = 250мм eaton, боковая стенка , h = 250мм

swrl50-id, eaton: боковая стенка , h = 500мм eaton, боковая стенка , h = 500мм

swrl75-id, eaton: боковая стенка , h = 750мм eaton, боковая стенка , h = 750мм

t-ci23, eaton: дверь с прозрачной передней крышкой для ci23 eaton, дверь с прозрачной передней крышкой для ci23

t-ci23-na, eaton: дверь , с прозрачной передней крышкой для ci23 -ca eaton, дверь , с прозрачной передней крышкой для ci23 -ca

t-ci43, eaton: дверь с прозрачной передней крышкой для ci43 eaton, дверь с прозрачной передней крышкой для ci43

t-ci43-na, eaton: дверь , с прозрачной передней крышкой для ci43 -ca eaton, дверь , с прозрачной передней крышкой для ci43 -ca

t-ci44, eaton: дверь с прозрачной передней крышкой для ci44 eaton, дверь с прозрачной передней крышкой для ci44

t-ci44-na, eaton: дверь , с прозрачной передней крышкой для ci44 -ca eaton, дверь , с прозрачной передней крышкой для ci44 -ca

t0-1-102/e, eaton: выключатель , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, выключатель , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление

t0-1-102/e-rt, eaton: выключатель , красная ручка , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , переднее крепление eaton, выключатель , красная ручка , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , переднее крепление

t0-1-102/e/svb, eaton: главный выключатель , 2p, ie = 12a, красная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель , 2p, ie = 12a, красная ручка, 0-1, 90

t0-1-102/ea/svb, eaton: главный выключатель , 2p, ie = 12a , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , переднее крепление eaton, главный выключатель , 2p, ie = 12a , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , переднее крепление

t0-1-102/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель , 2p, ie = 12a, черная ручка, 0-1, 90 , переднее крепление eaton, главный выключатель , 2p, ie = 12a, черная ручка , 0-1, 90 , переднее крепление

t0-1-102/ez, eaton: выключатель , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм eaton, выключатель , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм

t0-1-102/ez/s, eaton: выключатель , с ключом , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 2 eaton, выключатель , с ключом , 2p, ie = 12a , пол. 0-1 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 2

t0-1-102/f1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе, 2p, ie = 12a, 0-1 fs, 90 , 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе, 2p, ie = 12a, 0-1 fs, 90 , 48x48 мм

t0-1-102/f1-rt, eaton: кулачковый переключатель в корпусе красная ручка, 2p, ie = 12a, пол. 0-1, 90 , 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе красная ручка, 2p, ie = 12a, пол. 0-1, 90 , 48x48 мм

t0-1-102/f1/s, eaton: кулачковый переключатель в корпусе, операции ключом, 2p, ie = 12a, пол. 0-1, 90 eaton, кулачковый переключатель в корпусе, операции ключом, 2p, ie = 12a, пол. 0-1, 90

t0-1-102/f1/svb, eaton: главный выключатель в корпусе, 2p, ie = 12a, красная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе, 2p, ie = 12a, красная ручка, 0-1, 90

t0-1-102/f1/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе, 2p, ie = 12a, черная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе, 2p, ie = 12a, черная ручка, 0-1, 90

t0-1-102/fivs, eaton: выключатель , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 45x45мм , модульное исполнение eaton, выключатель , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 45x45мм , модульное исполнение

t0-1-102/fivs-rt, eaton: выключатель , красная ручка , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 45x45мм , модульное исполнение eaton, выключатель , красная ручка , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 45x45мм , модульное исполнение

t0-1-102/v/svb, eaton: главный выключатель , 2p, ie = 12a, красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 2p, ie = 12a, красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

t0-1-102/v/svb-sw, eaton: главный выключатель , 2p, ie = 12a, черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 2p, ie = 12a, черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

t0-1-102/xes, eaton: выключатель , 2p, ie = 20a , 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм eaton, выключатель , 2p, ie = 20a , 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм

t0-1-102/xz, eaton: выключатель , 2p, ie = 12a , 90 eaton, выключатель , 2p, ie = 12a , 90

t0-1-102/z, eaton: выключатель , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, выключатель , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , заднее крепление

t0-1-102/z/s, eaton: выключатель , с ключом , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, выключатель , с ключом , 2p, ie = 12a, 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , заднее крепление

t0-1-140/e, eaton: ступенчатый переключатель , 1p , ie = 12a, 0-1 пол. , 45 , переднее крепление eaton, ступенчатый переключатель , 1p , ie = 12a, 0-1 пол. , 45 , переднее крепление

t0-2-1/i1/sva(a), eaton: кулачковый переключатель в корпусе запираемый, 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе запираемый, 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм

t0-2-1/i1/sva(s), eaton: аварийный выключатель, корпус 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм eaton, аварийный выключатель, корпус 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм

t0-2-1/i1/sva(s)-rt, eaton: аварийный выключатель, корпус 3р, ie = 12а, красная ручка, пол. 0-1, 90, 48x48 мм eaton, аварийный выключатель, корпус 3р, ie = 12а, красная ручка, пол. 0-1, 90, 48x48 мм

t0-2-1/i1/svb, eaton: главный выключатель, and-43; корпус 3р, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель, and-43; корпус 3р, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90

t0-2-1/i1/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе 3р, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе 3р, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90

t0-2-1/i1/svc(s)-rt, eaton: аварийный выключатель, корпус запираемый, 3р, ie = 12а, красная ручка, 0-1 пол., 90, 48x48 мм eaton, аварийный выключатель, корпус запираемый, 3р, ie = 12а, красная ручка, 0-1 пол., 90, 48x48 мм

t0-2-1/ivs, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 45x45мм, модульное исполнение eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 45x45мм, модульное исполнение

t0-2-1/ivs-rt, eaton: выключатель, красная ручка, 3р, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 45x45мм, модульное исполнение eaton, выключатель, красная ручка, 3р, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 45x45мм, модульное исполнение

t0-2-1/v/svb, eaton: главный выключатель 3р ie = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, заднее крепление eaton, главный выключатель 3р ie = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, заднее крепление

t0-2-1/v/svb-sw, eaton: главный выключатель 3р ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90, заднее крепление eaton, главный выключатель 3р ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90, заднее крепление

t0-2-1/xz, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, 90, eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, 90,

t0-2-1/z, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 48x48 мм, заднее крепление eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 48x48 мм, заднее крепление

t0-2-1/z/sva(a), eaton: аварийный выключатель 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, заднее крепление eaton, аварийный выключатель 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, заднее крепление

t0-2-10/e, eaton: выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление eaton, выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление

t0-2-10/e-rt, eaton: выключатель, красная ручка, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление eaton, выключатель, красная ручка, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление

t0-2-10/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43; n, ie = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление eaton, главный выключатель 3р and-43; n, ie = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление

t0-2-10/ez, eaton: выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление в отверстия 22мм eaton, выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление в отверстия 22мм

t0-2-10/i1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 3р and-43; n, ie = 12а, поз. 0-1, 90, 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе 3р and-43; n, ie = 12а, поз. 0-1, 90, 48x48 мм

t0-2-10/v/svb-sw, eaton: главный выключатель 3р and-43; n, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90, заднее крепление eaton, главный выключатель 3р and-43; n, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90, заднее крепление

t0-2-10/xz, eaton: выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, 90 eaton, выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, 90

t0-2-10/z, eaton: выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, заднее крепление eaton, выключатель, 3р and-43; n, ie = 12а, пол. 0-1, 90, заднее крепление

t0-2-113/e, eaton: выключатель, 3р and-43;1 нз, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление eaton, выключатель, 3р and-43;1 нз, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление

t0-2-113/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель 3р and-43;1 нз, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90, переднее крепление eaton, главный выключатель 3р and-43;1 нз, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90, переднее крепление

t0-2-113/ez, eaton: выключатель, 3р and-43;1 нз, ie = 12а, 0-1 пол., 90, переднее крепление в отверстия 22мм eaton, выключатель, 3р and-43;1 нз, ie = 12а, 0-1 пол., 90, переднее крепление в отверстия 22мм

t0-2-113/i1/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 нз, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 нз, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90

t0-2-113/i1/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 нз, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 нз, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90

t0-2-113/i1/svb-sw/l-sond803, eaton: кулачковый переключатель t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж eaton, кулачковый переключатель t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж

t0-2-113/i1/svb-sw/l-sond804, eaton: кулачковый переключатель t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж eaton, кулачковый переключатель t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж

t0-2-113/xz, eaton: выключатель, 3р and-43;1 нз, ie = 12а, 90, eaton, выключатель, 3р and-43;1 нз, ie = 12а, 90,

t0-2-142/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-5 пол., 45, переднее крепление eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-5 пол., 45, переднее крепление

t0-2-142/ez, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 0-5, 45, переднее крепление в отверстия 22мм eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 0-5, 45, переднее крепление в отверстия 22мм

t0-2-143/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-4 пол., 45, переднее крепление eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-4 пол., 45, переднее крепление

t0-2-148/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 1-3 пол., 45, переднее крепление eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 1-3 пол., 45, переднее крепление

t0-2-148/ez, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 1-3, 45, переднее крепление в отверстия 22мм eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 1-3, 45, переднее крепление в отверстия 22мм

t0-2-149/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 1-4 пол., 45, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 1-4 пол., 45, переднее крепление
t0-2-149/ez, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 1-4, 45, переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 1-4, 45, переднее крепление в отверстия 22мм
t0-2-15004/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 1-4 пол., 45, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 1-4 пол., 45, переднее крепление
t0-2-15025/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-4 пол., 45, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-4 пол., 45, переднее крепление
t0-2-15029/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-2 пол., 45, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-2 пол., 45, переднее крепление
t0-2-15029/ez, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 0-2, 45, переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 0-2, 45, переднее крепление в отверстия 22мм
t0-2-15042/e, eaton: выключатель, 4р, ie = 12а, пол. 0-1-0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 4р, ie = 12а, пол. 0-1-0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление
t0-2-15042/ez, eaton: переключатель полюсов, 4р, ie = 12а, пол. 0-1-0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление в отверст	eaton, переключатель полюсов, 4р, ie = 12а, пол. 0-1-0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление в отверст
t0-2-15052/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-1-2-3 пол., 90, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, 0-1-2-3 пол., 90, переднее крепление
t0-2-15052/ivs, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 0-1-2-3, 90, 45x45 мм, модульное исполнение	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, ie = 12а, пол. 0-1-2-3, 90, 45x45 мм, модульное исполнение
t0-2-15114/ez, eaton: последовательный переключатель 1р, ie = 12а, пол. 0-1-1 and-43;2-2, 90, переднее крепление в отверсти	eaton, последовательный переключатель 1р, ie = 12а, пол. 0-1-1 and-43;2-2, 90, переднее крепление в отверсти
t0-2-15120/i1, eaton: переключатель фаз в корпус, 2р, ie = 12а, поз. 0 andlt;start-1, 45, 48x48 мм	eaton, переключатель фаз в корпус, 2р, ie = 12а, поз. 0 andlt;start-1, 45, 48x48 мм
t0-2-15121/e, eaton: переключатель фазы, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, переключатель фазы, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее крепление
t0-2-15121/i1, eaton: переключатель фаз в корпусе, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt;start, 45, 48x48 мм	eaton, переключатель фаз в корпусе, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt;start, 45, 48x48 мм
t0-2-15121/z, eaton: переключатель фазы, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 45, 48x48 мм, заднее крепление	eaton, переключатель фазы, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 45, 48x48 мм, заднее крепление
t0-2-15130/e, eaton: ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. 0-1-2, 45, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. 0-1-2, 45, переднее крепление
t0-2-15130/ivs, eaton: ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. 0-1-2, 45, 45x45 мм, модульное исполнение	eaton, ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. 0-1-2, 45, 45x45 мм, модульное исполнение
t0-2-15136/e, eaton: ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. 1-2, 45, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. 1-2, 45, переднее крепление
t0-2-15136/ivs, eaton: ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, , 45, 45x45 мм, модульное исполнение	eaton, ступенчатый переключатель, 2р, ie = 12а, , 45, 45x45 мм, модульное исполнение
t0-2-15169/e, eaton: выключатель, 3р and-43;1но, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление	eaton, выключатель, 3р and-43;1но, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление
t0-2-15169/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
t0-2-15169/i1/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 но ie = 12а, рукоятка красная 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 но ie = 12а, рукоятка красная 0-1, 90
t0-2-15170/ez, eaton: переключатель амперметров, 2р, пол. 1-0-2-0, 90, переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, переключатель амперметров, 2р, пол. 1-0-2-0, 90, переднее крепление в отверстия 22мм
t0-2-15176/e, eaton: переключатель вольтметров, 3р, пол. 0-1/1/2 1/2/3 1/3/1/1, 90, переднее крепление	eaton, переключатель вольтметров, 3р, пол. 0-1/1/2 1/2/3 1/3/1/1, 90, переднее крепление
t0-2-15176/ez, eaton: переключатель вольтметров, 3р, пол. 0-1/1/2 1/2/3 1/3/1/1, 90, переднее крепление в отверстия 22	eaton, переключатель вольтметров, 3р, пол. 0-1/1/2 1/2/3 1/3/1/1, 90, переднее крепление в отверстия 22
t0-2-15303/e, eaton: переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. 0 andlt;1, 45, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. 0 andlt;1, 45, переднее крепление
t0-2-15303/i1, eaton: переключатель управления в корпусе 3р, ie = 12а, поз. 0 andlt;1, 45 48x48 мм	eaton, переключатель управления в корпусе 3р, ie = 12а, поз. 0 andlt;1, 45 48x48 мм
t0-2-15323/e, eaton: переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. i andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. i andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление
t0-2-15323/ez, eaton: переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. i andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отвёрс	eaton, переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. i andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отвёрс
t0-2-15323/i1, eaton: переключатель управления, корпус 3р, ie = 12а, пол. i andlt;1, 45 48x48 мм	eaton, переключатель управления, корпус 3р, ie = 12а, пол. i andlt;1, 45 48x48 мм
t0-2-15323/ivs, eaton: переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. i andlt; 1, 45, 45x45мм, модульное исполнение	eaton, переключатель управления, 3р, ie = 12а, пол. i andlt; 1, 45, 45x45мм, модульное исполнение
t0-2-15361/e, eaton: переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0 andgt; andlt;1, 45, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0 andgt; andlt;1, 45, переднее крепление
t0-2-15363/ez, eaton: переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. stop andgt; i andlt; start, 45, переднее крепление в отвёрс	eaton, переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. stop andgt; i andlt; start, 45, переднее крепление в отвёрс
t0-2-15367/e, eaton: переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0 andgt; andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0 andgt; andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление

t0-2-15452/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. hand-auto, 90 45x45mm, модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, 2р, ie = 12а, пол. hand-auto, 90 45x45mm, модульное исполнение
t0-2-15452/z, eaton: выключатель, 2р, ie = 12а, пол. ручн.-автомат., 90, заднее крепление	eaton, выключатель, 2р, ie = 12а, пол. ручн.-автомат., 90, заднее крепление
t0-2-15473/e, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление
t0-2-15483/e, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 0-1, 90, переднее крепление
t0-2-15503/e, eaton: переключатель управления, 1р, ie = 12а, пол. auto-on-off, 60, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 1р, ie = 12а, пол. auto-on-off, 60, переднее крепление
t0-2-15503/ez, eaton: переключатель управления, 1р, ie = 12а, пол. auto-on-off, 60, переднее крепление в отверстия	eaton, переключатель управления, 1р, ie = 12а, пол. auto-on-off, 60, переднее крепление в отверстия
t0-2-15503/z, eaton: переключатель управления, 1р, ie = 12а, пол. auto-on-off, 60, заднее крепление	eaton, переключатель управления, 1р, ie = 12а, пол. auto-on-off, 60, заднее крепление
t0-2-15512/e, eaton: переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 90, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 90, 48x48 мм, переднее крепление
t0-2-15512/ez, eaton: переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 90, 48x48 мм, переднее крепление в о	eaton, переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 90, 48x48 мм, переднее крепление в о
t0-2-15512/i1, eaton: переключатель управления, корпус, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt;start, 90, фиксация / мгновенная, 48x48	eaton, переключатель управления, корпус, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt;start, 90, фиксация / мгновенная, 48x48
t0-2-15512/z, eaton: переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 90, 48x48 мм, заднее крепление	eaton, переключатель управления, 2р, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 90, 48x48 мм, заднее крепление
t0-2-15522/ivs, eaton: выключатель, 2р and-43;2 s, ie = 12а, пол. 0-1, 90 45x45mm, модульное исполнение	eaton, выключатель, 2р and-43;2 s, ie = 12а, пол. 0-1, 90 45x45mm, модульное исполнение
t0-2-15542/e, eaton: кулачковый переключатель, 2р, ie = 12а, 90 48x48 мм, переднее крепление	eaton, кулачковый переключатель, 2р, ie = 12а, 90 48x48 мм, переднее крепление
t0-2-15542/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 2р, ie = 12а, 90 45x45mm, модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, 2р, ie = 12а, 90 45x45mm, модульное исполнение
t0-2-15679/e, eaton: выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление
t0-2-15679/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
t0-2-15679/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе, 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, черная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе, 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, черная ручка, 0-1, 90
t0-2-15679/ez, eaton: выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление в отверстии 22мм	eaton, выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление в отверстии 22мм
t0-2-15679/i1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 3р 1s, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе 3р 1s, ie = 12а, пол. 0-1, 90, 48x48 мм
t0-2-15679/i1/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 3р and-43;1s, ie = 12а, рукоятка, красная, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 3р and-43;1s, ie = 12а, рукоятка, красная, 0-1, 90
t0-2-15679/i1/svb-sw, eaton: главный выключатель, and-43; корпус 3р and-43;1s, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель, and-43; корпус 3р and-43;1s, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90
t0-2-15679/ivs, eaton: выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 45x45mm, модульное исполнение	eaton, выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 45x45mm, модульное исполнение
t0-2-15679/v/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но с, т.е. = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но с, т.е. = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, заднее крепление
t0-2-15679/v/svb-sw, eaton: главный выключатель 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, черная ручка, 0-1, 90, заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, черная ручка, 0-1, 90, заднее крепление
t0-2-15679/xz, eaton: выключатель, 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, 90	eaton, выключатель, 3р and-43;1 с, т.е. = 12а, 90
t0-2-15679/z, eaton: выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 48x48 мм, заднее крепление	eaton, выключатель, 3р and-43;1 s, ie = 12а, 0-1 пол., 90, 48x48 мм, заднее крепление
t0-2-15905/e, eaton: переключатель управления, 3s, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 45, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 3s, ie = 12а, пол. 0-1 andlt; start, 45, переднее крепление
t0-2-15907/e, eaton: переключатель управления, 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее креплен	eaton, переключатель управления, 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее креплен
t0-2-15907/e/sva(c,e,g-j), eaton: переключатель управления and-43; 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее крепле	eaton, переключатель управления and-43; 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее крепле
t0-2-15907/ez, eaton: переключатель управления, 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее креплен	eaton, переключатель управления, 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее креплен
t0-2-15907/i1, eaton: переключатель управления, корпус 4s, ie = 12а, пол. auto-0-hand andlt;start, 45, фиксация / мгновенная,	eaton, переключатель управления, корпус 4s, ie = 12а, пол. auto-0-hand andlt;start, 45, фиксация / мгновенная,
t0-2-15907/i1/sva(c,e,g-j), eaton: переключатель управления, корпус 4s, ie = 12а, пол. auto-0-hand andlt;start, 45, 48x48 мм	eaton, переключатель управления, корпус 4s, ie = 12а, пол. auto-0-hand andlt;start, 45, 48x48 мм
t0-2-15907/i1/svc(c,e,g-j), eaton: переключатель управления, корпус 4s, ie = 12а, пол. auto-0-hand andlt;start, 45, 48x48 мм	eaton, переключатель управления, корпус 4s, ie = 12а, пол. auto-0-hand andlt;start, 45, 48x48 мм

t0-2-15907/ivs, eaton: переключатель управления , 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start , 45 , 45x45mm , модульное исполне eaton, переключатель управления , 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start , 45 , 45x45mm , модульное исполне

t0-2-15907/xz, eaton: переключатель управления , 4р, ie = 12а , 45 , eaton, переключатель управления , 4р, ie = 12а , 45 ,

t0-2-15907/z, eaton: переключатель управления , 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start , 45 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, переключатель управления , 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start , 45 , 48x48 мм , заднее крепление

t0-2-15907/z/svc(c,e,g-j), eaton: переключатель управления and-43; 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start , 45 , 48x48 мм, заднее крепление eaton, переключатель управления and-43; 4р, ie = 12а, fs- hand-auto 0 andlt; start , 45 , 48x48 мм, заднее крепление

t0-2-15920/e, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

t0-2-15920/ez, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие

t0-2-15920/ivs, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 45x45mm , модульное исполнение eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 45x45mm , модульное исполнение

t0-2-15920/z, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. 0-phase/phase , 45 , 48x48 мм , заднее крепление

t0-2-15921/e, eaton: переключатель вольтметров, 3р and-43; n ,пол. 0 - phase / n , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель вольтметров, 3р and-43; n ,пол. 0 - phase / n , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

t0-2-15921/ez, eaton: переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. 0 - phase / n , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отвер eaton, переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. 0 - phase / n , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отвер

t0-2-15921/ivs, eaton: переключатель вольтметров, 3р and-43; n , 0 - фазы пол. / n , 45 , 45x45mm , модульное исполнение eaton, переключатель вольтметров, 3р and-43; n , 0 - фазы пол. / n , 45 , 45x45mm , модульное исполнение

t0-2-15921/z, eaton: переключатель вольтметров, 3р and-43; n , 0 - фазы пол. / n , 45 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, переключатель вольтметров, 3р and-43; n , 0 - фазы пол. / n , 45 , 48x48 мм , заднее крепление

t0-2-15922/e, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

t0-2-15922/ez, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстии 2 eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстии 2

t0-2-15922/ivs, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 45x45mm , модульное исполнение eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 45x45mm , модульное исполнение

t0-2-15922/z, eaton: переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, переключатель вольтметров, 3р , пол. фаза / фаза , 45 , 48x48 мм , заднее крепление

t0-2-171/e, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-3 пол. , 45 , переднее крепление eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-3 пол. , 45 , переднее крепление

t0-2-171/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 0-3 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 0-3 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм

t0-2-171/i1, eaton: ступенчатый переключатель в корпусе 1р, ie = 12а, поз. 0-3, 45 48x48 мм eaton, ступенчатый переключатель в корпусе 1р, ie = 12а, поз. 0-3, 45 48x48 мм

t0-2-171/ivs, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-3 пол. , 45 , 45x45 мм , модульное исполнение eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-3 пол. , 45 , 45x45 мм , модульное исполнение

t0-2-172/e, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-4 пол. , 45 , переднее крепление eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-4 пол. , 45 , переднее крепление

t0-2-177/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 1-3 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 1-3 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм

t0-2-35/e, eaton: переключатель полюсов , 2р, ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 2р, ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , переднее крепление

t0-2-37/e, eaton: переключатель полюсов , 2р, ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 2р, ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление

t0-2-37/i1, eaton: переключатель полюсов в корпусе, 2р, ie = 12а, поз. 2-0-1, 45 48x48 мм eaton, переключатель полюсов в корпусе, 2р, ie = 12а, поз. 2-0-1, 45 48x48 мм

t0-2-37212/ez, eaton: выключатель , ie = 12а, 48x48 мм , переднее крепление в отверстии 22мм eaton, выключатель , ie = 12а, 48x48 мм , переднее крепление в отверстии 22мм

t0-2-37212d/z, eaton: выключатель , ie = 12а, 48x48 мм , заднее крепление eaton, выключатель , ie = 12а, 48x48 мм , заднее крепление

t0-2-39/e, eaton: переключатель полюсов , 2р, ie = 12а , пол. 1-2 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 2р, ie = 12а , пол. 1-2 , 45 , переднее крепление

t0-2-39/i1, eaton: переключатель полюсов в корпусе, 2р, ie = 12а, поз. 1-2, 45 48x48 мм eaton, переключатель полюсов в корпусе, 2р, ie = 12а, поз. 1-2, 45 48x48 мм

t0-2-42835/xes/ae/knb, eaton: позиционный выключатель 3р, ie = 12а eaton, позиционный выключатель 3р, ie = 12а

t0-2-43626/i1/svc(e)-sond807, eaton: кулачковый переключатель , 20а, наружный монтаж eaton, кулачковый переключатель , 20а, наружный монтаж

t0-2-4929usi1/svb-sw/l-sond803, eaton: кулачковый переключатели t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж eaton, кулачковый переключатели t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж

t0-2-4929usi1/svb-sw/l-sond804, eaton: кулачковый переключатели t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж eaton, кулачковый переключатели t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж

t0-2-4929usi1/svb/l-sond803, eaton: кулачковый переключатели t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж eaton, кулачковый переключатели t0-sond/i1, 20а, наружный монтаж

t0-3-69084gb/ivs, eaton: кулачковый переключатель, ie=20а, модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, ie=20а, модульное исполнение
t0-3-7/е, eaton: переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление
t0-3-8007/е, eaton: вольтметр переключатель, 3р and-43; n , fs phase/phase-0-phase/n , 45 , 48x48 мм , установка	eaton, вольтметр переключатель, 3р and-43; n , fs phase/phase-0-phase/n , 45 , 48x48 мм , установка
t0-3-8007/ez, eaton: вольтметр переключатель, 3р and-43; n , fs phase/phase-0-phase/n , 45 , 48x48 мм , центральная установка	eaton, вольтметр переключатель, 3р and-43; n , fs phase/phase-0-phase/n , 45 , 48x48 мм , центральная установка
t0-3-8007/l1, eaton: переключатель вольтметров в корпусе 3р and-43; n, пол. phase/phase-0-phase/n, 45 , 48x48 мм	eaton, переключатель вольтметров в корпусе 3р and-43; n, пол. phase/phase-0-phase/n, 45 , 48x48 мм
t0-3-8007/ivs, eaton: переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. phase/phase-0-phase/n , 45 , 45x45 мм , модульное исполне	eaton, переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. phase/phase-0-phase/n , 45 , 45x45 мм , модульное исполнен
t0-3-8007/xz, eaton: переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. phase/phase-0-phase/n , 45	eaton, переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. phase/phase-0-phase/n , 45
t0-3-8007/z, eaton: переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. phase/phase-0-phase/n , 45 , 48x48 мм , заднее крепление	eaton, переключатель вольтметров, 3р and-43; n , пол. phase/phase-0-phase/n , 45 , 48x48 мм , заднее крепление
t0-3-8017/ez, eaton: переключатель амперметров, 3 тт , пол. 1-2-3 , 90 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, переключатель амперметров, 3 тт , пол. 1-2-3 , 90 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-3-8030/е, eaton: переключатель амперметров , трансформаторы 2 3р, пол. 0-1-0-2 , 90 , переднее крепление	eaton, переключатель амперметров , трансформаторы 2 3р, пол. 0-1-0-2 , 90 , переднее крепление
t0-3-8037/е, eaton: переключатель амперметров, 2 кт , пол. 1-0-2 , 90 , переднее крепление	eaton, переключатель амперметров, 2 кт , пол. 1-0-2 , 90 , переднее крепление
t0-3-8048/е, eaton: переключатели амперметров , 0 пол. -l3- l1-l2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, переключатели амперметров , 0 пол. -l3- l1-l2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление
t0-3-8048/ez, eaton: переключатели амперметров, 0 fs -l3- l1-l2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, переключатели амперметров, 0 fs -l3- l1-l2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм
t0-3-8048/ivs, eaton: переключатели амперметров, 0 пол. -l3- l1-l2 , 90 45x45mm , модульное исполнение	eaton, переключатели амперметров, 0 пол. -l3- l1-l2 , 90 45x45mm , модульное исполнение
t0-3-8048/z, eaton: переключатели амперметров, 2 кт , пол. -l3- 0 l1-l2 , 90 , 48x48 мм , заднее крепление	eaton, переключатели амперметров, 2 кт , пол. -l3- 0 l1-l2 , 90 , 48x48 мм , заднее крепление
t0-3-8212/е, eaton: переключатель полюсов, 3р, ie = 12а , fs 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов, 3р, ie = 12а , fs 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t0-3-8212/ez, eaton: переключатель полюсов, 3р, ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие	eaton, переключатель полюсов, 3р, ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие
t0-3-8212/l1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм
t0-3-8212/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 45x45mm , модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 45x45mm , модульное исполнение
t0-3-8212/xz, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а , 45	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а , 45
t0-3-8212/z, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление
t0-3-8216/е, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t0-3-8216/ez, eaton: кулачковый переключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверс	eaton, кулачковый переключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверс
t0-3-8216/l1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе, 3р, ie = 12а, пол. 2andgt; 0 andlt;1, 45 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе, 3р, ie = 12а, пол. 2andgt; 0 andlt;1, 45 48x48 мм
t0-3-8216/ivs, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 45x45mm , модульное исполнение	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 45x45mm , модульное исполнение
t0-3-8216/xz, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а , 45	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а , 45
t0-3-8216/z, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление
t0-3-8222/е, eaton: ступенчатый переключатель, 3р, ie = 12а, 1-2 пол. , 90 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 3р, ie = 12а, 1-2 пол. , 90 , 48x48 мм , переднее крепление
t0-3-8222/ez, eaton: переключатель полюсов, 3р, ie = 12а, 1-2 fs , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, переключатель полюсов, 3р, ie = 12а, 1-2 fs , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм
t0-3-8222/l1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 3р, ie = 12а, пол. 1-2, 90 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе 3р, ie = 12а, пол. 1-2, 90 48x48 мм
t0-3-8222/ivs, eaton: переключатель полюсов, 3р, ie = 12а , пол. 1-2 , 90 , 45x45mm , модульное исполнение	eaton, переключатель полюсов, 3р, ie = 12а , пол. 1-2 , 90 , 45x45mm , модульное исполнение
t0-3-8222/xz, eaton: выключатель, 3р, ie = 12а, 1-2 , 90 ,	eaton, выключатель, 3р, ie = 12а, 1-2 , 90 ,

t0-4-133/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а , пол. у-d , 45 , переднее крепление	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а , пол. у-d , 45 , переднее крепление
t0-4-146/e, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-7 пол. , 45 , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-7 пол. , 45 , переднее крепление
t0-4-15007/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 1-7 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 1-7 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-4-15031/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 0-4 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 0-4 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-4-15056/e, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а, 1-4 пол. , 90 , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а, 1-4 пол. , 90 , переднее крепление
t0-4-15056/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 1-4 , 90 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 1-4 , 90 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-4-15107/i1, eaton: переключатель полюсов в корпусе, 2 скорости, 3р, ie = 12а, поз. 0-у-уу, 45 , 48х48 мм	eaton, переключатель полюсов в корпусе, 2 скорости, 3р, ie = 12а, поз. 0-у-уу, 45 , 48х48 мм
t0-4-15132/e, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 0-4 , 45 , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 0-4 , 45 , переднее крепление
t0-4-15132/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 0-4 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 0-4 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-4-15132/ivs, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а, 0-4 пол. , 45 , 45х45 мм , модульное исполнение	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а, 0-4 пол. , 45 , 45х45 мм , модульное исполнение
t0-4-15132/xz, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , 45 ,	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , 45 ,
t0-4-15138/e, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 1-4 , 45 , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 1-4 , 45 , переднее крепление
t0-4-15138/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 1-4 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель , 2р , ie = 12а , пол. 1-4 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-4-15138/i1, eaton: ступенчатый переключатель в корпусе, 2р, ie = 12а, поз. 1-4, 45 48х48 мм	eaton, ступенчатый переключатель в корпусе, 2р, ie = 12а, поз. 1-4, 45 48х48 мм
t0-4-15164/ea/svb, eaton: главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , переднее крепление	eaton, главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , переднее крепление
t0-4-15164/i1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе, 6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, поз. 0-1, 90 48х48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе, 6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, поз. 0-1, 90 48х48 мм
t0-4-15164/i1/svb, eaton: главный выключатель в стальном корпусе, 6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в стальном корпусе, 6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90
t0-4-15185/e, eaton: выключатель , 4р , ie = 12а , пол. 1-2 , 45 , переднее крепление	eaton, выключатель , 4р , ie = 12а , пол. 1-2 , 45 , переднее крепление
t0-4-152/e, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , 1-7 пол. , 45 , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , 1-7 пол. , 45 , переднее крепление
t0-4-15246/e, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-8 пол. , 30 , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а, 0-8 пол. , 30 , переднее крепление
t0-4-15246/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 0-8 , 30 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 0-8 , 30 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-4-153/e, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , 1-8 пол. , 45 , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , 1-8 пол. , 45 , переднее крепление
t0-4-153/ez, eaton: ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 1-8 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, ступенчатый переключатель , 1р , ie = 12а , пол. 1-8 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм
t0-4-15374/e, eaton: переключатель управления , 4р , ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , переднее крепление	eaton, переключатель управления , 4р , ie = 12а, пол. 2 andgt; 0 andlt;1 , 45 , переднее крепление
t0-4-15374/i1, eaton: переключатель управления в корпусе 4р, ie = 12а, поз. 2andgt; 0 andlt;1, 45 48х48 мм	eaton, переключатель управления в корпусе 4р, ie = 12а, поз. 2andgt; 0 andlt;1, 45 48х48 мм
t0-4-15374/xz, eaton: переключатель управления , 4р , ie = 12а, 2 andgt; 0 , andlt;1 , 45	eaton, переключатель управления , 4р , ie = 12а, 2 andgt; 0 , andlt;1 , 45
t0-4-15602/e, eaton: кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 48х48 мм , переднее крепление	eaton, кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 48х48 мм , переднее крепление
t0-4-15602/ez, eaton: кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 48х48 мм , переднее крепление в отверстие 22м	eaton, кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 48х48 мм , переднее крепление в отверстие 22м
t0-4-15602/i1, eaton: кодирующий переключатель в корпусе ie = 12а, двойной bcd, пол. 0-9, 30 48х48 мм	eaton, кодирующий переключатель в корпусе ie = 12а, двойной bcd, пол. 0-9, 30 48х48 мм
t0-4-15602/ivs, eaton: кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 45х45мм , модульное исполнение	eaton, кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 45х45мм , модульное исполнение
t0-4-15602/z, eaton: кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 48х48 мм , переднее крепление в отверстие 22м	eaton, кодирующий переключатель , ie = 12а , пол. 0-9 , 30 , 48х48 мм , переднее крепление в отверстие 22м
t0-4-15603/e, eaton: кодирующий переключатель , ie = 12а , 0-9 пол. , 30 , 48х48 мм , переднее крепление	eaton, кодирующий переключатель , ie = 12а , 0-9 пол. , 30 , 48х48 мм , переднее крепление
t0-4-15682/e, eaton: выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , переднее крепление	eaton, выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , переднее крепление

t0-4-15682/ea/svb, eaton: главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а , красно-желтая ручка, 0-1, 90 , переднее крепление eaton, главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а , красно-желтая ручка, 0-1, 90 , переднее крепление

t0-4-15682/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , переднее крепление eaton, главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , переднее крепление

t0-4-15682/ez, eaton: выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , переднее крепление в отверстия 22мм eaton, выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , переднее крепление в отверстия 22мм

t0-4-15682/l1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, пол. 0-1, 90 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, пол. 0-1, 90 48x48 мм

t0-4-15682/l1/svb, eaton: главный выключатель в корпусе6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, красная ручка, 0-1, 90

t0-4-15682/l1/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе6р and-43;1но and-43;1 нз, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90

t0-4-15682/lvs, eaton: выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , модульное исполнение eaton, выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , модульное исполнение

t0-4-15682/lv/svb, eaton: главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, красно-желтая ручка, 0-1, 90 , заднее крепление

t0-4-15682/lv/svb-sw, eaton: главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

t0-4-15682/xz, eaton: выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, 0-1 , 90 , eaton, выключатель , 6р and-43;1но and-43;1 нз , ie = 12а, 0-1 , 90 ,

t0-4-15700/v/svb, eaton: главный выключатель , 6р and-43;2 но , ie = 12а , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 6р and-43;2 но , ie = 12а , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

t0-4-15951/xz, eaton: управляющий переключатель, 8р, ie = 12а, пол. 2-0-1 , 90 , eaton, управляющий переключатель, 8р, ie = 12а, пол. 2-0-1 , 90 ,

t0-4-24/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, переднее крепление eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, переднее крепление

t0-4-3/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, переднее крепление eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, переднее крепление

t0-4-38561/xes/ae/knb, eaton: выключатель, 2р, 12а eaton, выключатель, 2р, 12а

t0-4-4/e, eaton: переключатель полюсов , , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , переднее крепление

t0-4-4/l1, eaton: переключатель полюсов корпусе 3р, ie = 12а, поз. 0-1-2, 45 , 48x48 мм, переднее крепление eaton, переключатель полюсов корпусе 3р, ie = 12а, поз. 0-1-2, 45 , 48x48 мм, переднее крепление

t0-4-41/e, eaton: выключатель, 4р , ie = 12а, переднее крепление eaton, выключатель, 4р , ie = 12а, переднее крепление

t0-4-47/e, eaton: переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , переднее крепление

t0-4-48/e, eaton: переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление

t0-4-48/ez, eaton: переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а, пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление в отверст eaton, переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а, пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление в отверст

t0-4-5/e, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление

t0-4-5/l1, eaton: переключатель полюсов в корпусе 3р, ie = 12а, поз. 2-0-1, 45 48x48 мм eaton, переключатель полюсов в корпусе 3р, ie = 12а, поз. 2-0-1, 45 48x48 мм

t0-4-65/e, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , переднее крепление

t0-4-8008/e, eaton: переключатель вольтметров, 2х3р , 0-1/l2 l2/l3 l3/l1 , 45 , переднее крепление eaton, переключатель вольтметров, 2х3р , 0-1/l2 l2/l3 l3/l1 , 45 , переднее крепление

t0-4-8008/ez, eaton: переключатель вольтметров, 2х3р , 0-1/l2 l2/l3 l3/l1 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм eaton, переключатель вольтметров, 2х3р , 0-1/l2 l2/l3 l3/l1 , 45 , переднее крепление в отверстия 22мм

t0-4-8171/e, eaton: выключатель, 4р , ie = 12а , пол. hand- 0 -auto , 90 , переднее крепление eaton, выключатель, 4р , ie = 12а , пол. hand- 0 -auto , 90 , переднее крепление

t0-4-8213/e, eaton: переключатель полюсов, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель полюсов, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

t0-4-8213/ez, eaton: переключатель полюсов, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстии eaton, переключатель полюсов, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстии

t0-4-8213/l1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 4р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе 4р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм

t0-4-8213/lvs, eaton: кулачковый переключатель, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 45x45mm , модульное исполнение eaton, кулачковый переключатель, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 45x45mm , модульное исполнение

t0-4-8213/xz, eaton: выключатель, 4р , ie = 12а , 45 eaton, выключатель, 4р , ie = 12а , 45

t0-4-8213/z, eaton: выключатель, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, выключатель, 4р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление

t0-4-8223/e, eaton: переключатель полюсов, 4р , ie = 12а , fs 1-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель полюсов, 4р , ie = 12а , fs 1-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление

t0-4-8344/1/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе 8р, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 8р, ie = 12а, черная ручка, 0-1, 90
t0-4-8344/ivs, eaton: выключатель , 8р , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , 45x45 мм , модульное исполнение	eaton, выключатель , 8р , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , 45x45 мм , модульное исполнение
t0-4-8344/v/svb, eaton: главный выключатель , 8р , ie = 12а, красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление	eaton, главный выключатель , 8р , ie = 12а, красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление
t0-4-8344/v/svb-sw, eaton: главный выключатель , 8р , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление	eaton, главный выключатель , 8р , ie = 12а, черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление
t0-4-8344/xz, eaton: выключатель , 8р , ie = 12а, 0-1 , 90	eaton, выключатель , 8р , ie = 12а, 0-1 , 90
t0-4-8344/z, eaton: выключатель , 8р , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , заднее крепление	eaton, выключатель , 8р , ie = 12а, 0-1 пол. , 90 , заднее крепление
t0-4-8402/e, eaton: реверсивный переключатель , 3р , ie = 12а , пол. startandgt; 1 andgt; 0 andlt; 2 start , 45 , переднее крепление	eaton, реверсивный переключатель , 3р , ie = 12а , пол. startandgt; 1 andgt; 0 andlt; 2 start , 45 , переднее крепление
t0-4-8410/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t0-4-8410/ez, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в
t0-4-8410/1, eaton: переключатель звезда-треугольник, and-43; корпус 3р, ie = 12а, пол. 0-y-d, 45 48x48 мм	eaton, переключатель звезда-треугольник, and-43; корпус 3р, ie = 12а, пол. 0-y-d, 45 48x48 мм
t0-4-8410/ivs, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 45x45mm , модульное исполнение	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 45x45mm , модульное исполнение
t0-4-8410/xz, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а , 45 ,	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а , 45 ,
t0-4-8410/z, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 48x48 мм , заднее крепление	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 45 48x48 мм , заднее крепление
t0-4-8417/ez, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y 0 -d , 45 , переднее крепление в отверстия	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y 0 -d , 45 , переднее крепление в отверстия
t0-4-8417/z, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y 0 -d , 45 , заднее крепление	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y 0 -d , 45 , заднее крепление
t0-4-8419/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 90 , переднее крепление	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 90 , переднее крепление
t0-4-8419/z, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 90 , заднее крепление	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 12а, fs- y-d-0 , 90 , заднее крепление
t0-4-8440/e, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t0-4-8440/ez, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие
t0-4-8440/1, eaton: переключатель полюсов в корпусе, 3р, ie = 12а, пол. 0-1-2, 45 48x48 мм	eaton, переключатель полюсов в корпусе, 3р, ie = 12а, пол. 0-1-2, 45 48x48 мм
t0-4-8440/ivs, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 0-1-2 , 45 , 45x45mm , модульное исполнение	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 0-1-2 , 45 , 45x45mm , модульное исполнение
t0-4-8440/z, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление
t0-4-8441/e, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t0-4-8441/ez, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие
t0-4-8441/1, eaton: переключатель полюсов в корпусе, 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм	eaton, переключатель полюсов в корпусе, 3р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм
t0-4-8441/ivs, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 , 45x45mm , модульное исполнение	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 , 45x45mm , модульное исполнение
t0-4-8441/xz, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 ,	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 ,
t0-4-8441/z, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а, пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление
t0-4-8443/e, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2-0-1-2 , 45 , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 12а , пол. 0-1-2-0-1-2 , 45 , переднее крепление
t0-4-8450/e, eaton: переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 0-2 , 45 , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 2 скорости , 3р , ie = 12а , пол. 0-2 , 45 , переднее крепление
t0-4-88/1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 4р, ie = 12а, поз. 2-0-1, 45 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе 4р, ie = 12а, поз. 2-0-1, 45 48x48 мм
t0-4-8902/1, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 4р, ie = 12а, пол. 45 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе 4р, ie = 12а, пол. 45 48x48 мм
t0-4-8903/1/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 6р and-43;2 но, ie = 12а, рукоятка красная, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 6р and-43;2 но, ie = 12а, рукоятка красная, 0-1, 90

t3-1-sond/z, eaton: кулачковый переключатель, специальная конструкция, 1 отделение, ie = 25a, пол. 48x48 мм, заднее крепление	eaton, кулачковый переключатель, специальная конструкция, 1 отделение, ie = 25a, пол. 48x48 мм, заднее крепление
t3-10-8485/e, eaton: ступенчатый переключатель, 5р, 25a, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 5р, 25a, переднее крепление
t3-10-sond/e, eaton: кулачковый переключатель, специальная конструкция, 10 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель, специальная конструкция, 10 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм
t3-10-sond/z, eaton: кулачковый переключатель, специальная конструкция, 10 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель, специальная конструкция, 10 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм
t3-11-sond/e, eaton: кулачковый переключатель, специальная конструкция, 11 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель, специальная конструкция, 11 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм
t3-11-sond/xz, eaton: кулачковый переключатель, специальная конструкция, 11 контактных модулей, т. = 25a	eaton, кулачковый переключатель, специальная конструкция, 11 контактных модулей, т. = 25a
t3-11-sond/z, eaton: кулачковый переключатель, специальная конструкция, 11 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель, специальная конструкция, 11 контактных модулей, т. = 25, пол. 48x48 мм
t3-2-1/e, eaton: выключатель, 3р, ie = 25a, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 3р, ie = 25a, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление
t3-2-1/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
t3-2-1/i2/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 3р, ie = 32a, красная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 3р, ie = 32a, красная ручка, 0-1, 90
t3-2-1/xz, eaton: выключатель, 3р, ie = 25a, 90	eaton, выключатель, 3р, ie = 25a, 90
t3-2-10/e, eaton: выключатель, 3р and-43; n, ie = 25a, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 3р and-43; n, ie = 25a, пол. 0-1, 90, 48x48 мм, переднее крепление
t3-2-10/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43; n, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43; n, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
t3-2-10/xz, eaton: выключатель, 3р and-43; n, ie = 25a, 90	eaton, выключатель, 3р and-43; n, ie = 25a, 90
t3-2-15125/z, eaton: переключатель фазы, 2р, ie = 25a, пол. 0 andlt; start-1, 45, 48x48 мм	eaton, переключатель фазы, 2р, ie = 25a, пол. 0 andlt; start-1, 45, 48x48 мм
t3-2-15130/z, eaton: ступенчатый переключатель, 2р, ie = 25a, пол. 0-1-2, 45, 48x48 мм, заднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 2р, ie = 25a, пол. 0-1-2, 45, 48x48 мм, заднее крепление
t3-2-15136/e, eaton: ступенчатый переключатель, 2р, ie = 25a, пол. 1-2, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 2р, ie = 25a, пол. 1-2, 45, 48x48 мм, переднее крепление
t3-2-15169/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
t3-2-15169/i2/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 но, ie = 25a, красная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 но, ie = 25a, красная ручка, 0-1, 90
t3-2-15169/v/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, заднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, заднее крепление
t3-2-15403/e, eaton: переключатель управления, 3р, ie = 25a, пол. 0-1, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 3р, ie = 25a, пол. 0-1, 45, 48x48 мм, переднее крепление
t3-2-15403/ez, eaton: переключатель управления, 3р, ie = 25a, пол. 0-1, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие	eaton, переключатель управления, 3р, ie = 25a, пол. 0-1, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие
t3-2-15414/ez, eaton: переключатель управления, 4р, ie = 25a, fs- stop-start, 45, 48x48 мм, переднее крепление в о	eaton, переключатель управления, 4р, ie = 25a, fs- stop-start, 45, 48x48 мм, переднее крепление в о
t3-2-15435/i2, eaton: кулачковый переключатель в корпусе, 2р, ie = 32a, поз. handandgt; 0 авто, 45, 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе, 2р, ie = 32a, поз. handandgt; 0 авто, 45, 48x48 мм
t3-2-15442/e, eaton: выключатель, 2р, ie = 25a, 1-2 пол., 90, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 2р, ie = 25a, 1-2 пол., 90, 48x48 мм, переднее крепление
t3-2-15542/e, eaton: кулачковый переключатель, 2р, ie = 25a, 90 48x48 мм, переднее крепление	eaton, кулачковый переключатель, 2р, ie = 25a, 90 48x48 мм, переднее крепление
t3-2-15542/ez, eaton: кулачковый переключатель, 2р, ie = 25a, 90 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, кулачковый переключатель, 2р, ie = 25a, 90 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22мм
t3-2-15679/ea/svb, eaton: главный выключатель 3р and-43;1но, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель 3р and-43;1но, ie = 25a, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
t3-2-15679/i2/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 но, ie = 25a, красная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 но, ie = 25a, красная ручка, 0-1, 90
t3-2-15679/i2/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 s, ie = 32a, черная ручка, 0-1, 90	eaton, главный выключатель в корпусе 3р and-43;1 s, ie = 32a, черная ручка, 0-1, 90
t3-2-15907/i2, eaton: переключатель управления в корпусе, 4s, ie = 25a, fs- auto-0-hand andlt; start, 45, 48x48 мм	eaton, переключатель управления в корпусе, 4s, ie = 25a, fs- auto-0-hand andlt; start, 45, 48x48 мм
t3-2-18/e, eaton: реверсивный переключатель, 2р, ie = 25a, пол. 2-0-1, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, реверсивный переключатель, 2р, ie = 25a, пол. 2-0-1, 45, 48x48 мм, переднее крепление
t3-2-8211/e, eaton: выключатель, 2р, ie = 25a, пол. 1-0-2, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 2р, ie = 25a, пол. 1-0-2, 45, 48x48 мм, переднее крепление

3-4-8344/ea/svb, eaton: главный выключатель , 8p , ie = 25a , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , переднее крепление eaton, главный выключатель , 8p , ie = 25a , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , переднее крепление

3-4-8344/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель , 8p , ie = 25a , черная ручка , 0-1, 90 , переднее крепление eaton, главный выключатель , 8p , ie = 25a , черная ручка , 0-1, 90 , переднее крепление

3-4-8344/ez, eaton: выключатель , 8p , ie = 25a , 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм eaton, выключатель , 8p , ie = 25a , 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм

3-4-8344/l2, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 8p, ie = 32a, пол. 0-1, 90 , 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе 8p, ie = 32a, пол. 0-1, 90 , 48x48 мм

3-4-8344/l2/svb, eaton: главный выключатель в корпусе 8p, ie = 32a, красная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе 8p, ie = 32a, красная ручка, 0-1, 90

3-4-8344/l2/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе 8p, ie = 32a, черная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель в корпусе 8p, ie = 32a, черная ручка, 0-1, 90

3-4-8344/v/svb, eaton: главный выключатель , 8p , ie = 25a , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 8p , ie = 25a , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

3-4-8344/v/svb-sw, eaton: главный выключатель , 8p , ie = 25a , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 8p , ie = 25a , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

3-4-8344/xz, eaton: выключатель , 8p , ie = 25a , 0-1, 90 eaton, выключатель , 8p , ie = 25a , 0-1, 90

3-4-8344/z, eaton: выключатель , 8p , ie = 25a , 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, выключатель , 8p , ie = 25a , 0-1 пол. , 90 , 48x48 мм , заднее крепление

3-4-8410/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , переднее крепление eaton, переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , переднее крепление

3-4-8410/ez, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , переднее крепление в отверстия 22мм eaton, переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , переднее крепление в отверстия 22мм

3-4-8410/l2, eaton: переключатель звезда-треугольник, and-43; корпус 3p, ie = 32a, пол. 0-y-d, 45 48x48 мм eaton, переключатель звезда-треугольник, and-43; корпус 3p, ie = 32a, пол. 0-y-d, 45 48x48 мм

3-4-8410/xz, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , 45 eaton, переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , 45

3-4-8410/z, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , заднее крепление eaton, переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , заднее крепление

3-4-8419/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , fs- y-d-0 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , fs- y-d-0 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление

3-4-8419/z, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , fs- y-d-0 , 90 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, переключатель звезда-треугольник , 3p , ie = 25a , fs- y-d-0 , 90 , 48x48 мм , заднее крепление

3-4-8440/e, eaton: переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

3-4-8440/ez, eaton: переключатель полюсов , , 3p , ie = 25a , переднее крепление в отверстия 22мм eaton, переключатель полюсов , , 3p , ie = 25a , переднее крепление в отверстия 22мм

3-4-8440/l2, eaton: переключатель полюсов, корпус. 3p, ie = 32a, пол. 0-1-2, 45 48x48 мм eaton, переключатель полюсов, корпус. 3p, ie = 32a, пол. 0-1-2, 45 48x48 мм

3-4-8440/xz, eaton: переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , 45 eaton, переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , 45

3-4-8440/z, eaton: переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление

3-4-8441/e, eaton: переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

3-4-8441/l2, eaton: переключатель полюсов в корпусе, 3p, ie = 32a, пол. 1-0-2, 45 , 48x48 мм eaton, переключатель полюсов в корпусе, 3p, ie = 32a, пол. 1-0-2, 45 , 48x48 мм

3-4-8441/z, eaton: переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление eaton, переключатель полюсов , 3p , ie = 25a , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , заднее крепление

3-4-86/e, eaton: выключатель , 4p , ie = 25a , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, выключатель , 4p , ie = 25a , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

3-4-8902/e, eaton: кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , пол. сеть-0-аварийный, 45 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , пол. сеть-0-аварийный, 45 48x48 мм

3-4-8902/ez, eaton: кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , пол. сеть-0-аварийный, 45 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , пол. сеть-0-аварийный, 45 48x48 мм

3-4-8902/l2, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 4p, ie = 25a, 45 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель в корпусе 4p, ie = 25a, 45 48x48 мм

3-4-8902/xz, eaton: кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , ac- 0 резервного копирования , 45 запасной переключатель eaton, кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , ac- 0 резервного копирования , 45 запасной переключатель

3-4-8902/z, eaton: кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , 45 48x48 мм eaton, кулачковый переключатель , 4p , ie = 25a , 45 48x48 мм

3-4-90/e, eaton: выключатель , 4p , ie = 25a , пол. 1-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, выключатель , 4p , ie = 25a , пол. 1-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление

3-4-sond/e, eaton: кулачковый переключатель , , специальная конструкция , 4 контактных модуля , ie = 25a , пол. 48x48 м eaton, кулачковый переключатель , , специальная конструкция , 4 контактных модуля , ie = 25a , пол. 48x48 м

3-4-sond/ea/svb, eaton: главный выключатель , специальная конструкция, 4 контактных модуля , ie = 25a , красно-желтая ручка eaton, главный выключатель , специальная конструкция, 4 контактных модуля , ie = 25a , красно-желтая ручка

3-4-sond/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель , специальная конструкция, 4 контактных модуля , ie = 25a , черная ручка , 0-1, eaton, главный выключатель , специальная конструкция, 4 контактных модуля , ie = 25a , черная ручка , 0-1,

t3-5-8346/v/svb-sw, eaton: главный выключатель , 10р , ie = 25а , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление	eaton, главный выключатель , 10р , ie = 25а , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление
t3-5-8361/e, eaton: кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , пол. 1-0-2 , 45 48x48 мм , переднее крепление	eaton, кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , пол. 1-0-2 , 45 48x48 мм , переднее крепление
t3-5-8361/xz, eaton: выключатель , 5р , ie = 25а , 45 eaton, выключатель , 5р , ie = 25а , 45	
t3-5-8361/z, eaton: кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , пол. 1-0-2 , 45 48x48 мм , заднее крепление	eaton, кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , пол. 1-0-2 , 45 48x48 мм , заднее крепление
t3-5-8369/e, eaton: кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , 1-2 пол. , 90 48x48 мм , переднее крепление	eaton, кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , 1-2 пол. , 90 48x48 мм , переднее крепление
t3-5-8369/i2, eaton: кулачковый переключатель в корпусе 5р, ie = 25а, пол. 1-2, 90 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель в корпусе 5р, ie = 25а, пол. 1-2, 90 48x48 мм
t3-5-8369/z, eaton: кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , 1-2 пол. , 90 48x48 мм , заднее крепление	eaton, кулачковый переключатель , 5р , ie = 25а , 1-2 пол. , 90 48x48 мм , заднее крепление
t3-5-8444/e, eaton: переключатель полюсов , 3р , ie = 25а , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 3р , ie = 25а , пол. 0-1-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t3-5-8453/e, eaton: реверсивный переключатель , 3 скорости , 3р , ie = 25а , пол. 2-1-0-1-2 , 60 , 48x48 мм , переднее	eaton, реверсивный переключатель , 3 скорости , 3р , ie = 25а , пол. 2-1-0-1-2 , 60 , 48x48 мм , переднее
t3-5-89/e, eaton: выключатель , 4р , ie = 25а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление	eaton, выключатель , 4р , ie = 25а , пол. 2-0-1 , 45 , переднее крепление
t3-5-sond/e, eaton: кулачковый переключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , пол. 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , пол. 48x48 мм
t3-5-sond/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , черная ручка , 0-1,	eaton, главный выключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , черная ручка , 0-1,
t3-5-sond/i2, eaton: кулачковый переключатель в корпусе , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 32а , 48x48	eaton, кулачковый переключатель в корпусе , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 32а , 48x48
t3-5-sond/i2/svb, eaton: главный выключатель в корпусе , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 32а , красная ручк	eaton, главный выключатель в корпусе , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 32а , красная ручк
t3-5-sond/i2/svb-sw, eaton: главный выключатель в корпусе , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 32а , черная ручка	eaton, главный выключатель в корпусе , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 32а , черная ручка
t3-5-sond/v/svb-sw, eaton: главный выключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , черная ручка , задне	eaton, главный выключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , черная ручка , задне
t3-5-sond/z, eaton: кулачковый переключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , пол. 48x48 мм	eaton, кулачковый переключатель , специальная конструкция , 5 контактных модулей , ie = 25а , пол. 48x48 мм
t3-6-103/e, eaton: переключатель полюсов , , 3р , ie = 25а , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , , 3р , ie = 25а , переднее крепление
t3-6-13/e-rt, eaton: выключатель , красная ручка , 6р , ie = 25а , пол. 0-1 , 90 , переднее крепление	eaton, выключатель , красная ручка , 6р , ie = 25а , пол. 0-1 , 90 , переднее крепление
t3-6-15168/ea/svb-sw, eaton: главный выключатель , 9р and-43;2но and-43;1 нз , ie = 25а , черная ручка , 0-1, 90 , переднее крепление	eaton, главный выключатель , 9р and-43;2но and-43;1 нз , ie = 25а , черная ручка , 0-1, 90 , переднее крепление
t3-6-15168/v/svb-sw, eaton: главный выключатель , 9р and-43;2но and-43;1 нз , ie = 25а , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление	eaton, главный выключатель , 9р and-43;2но and-43;1 нз , ie = 25а , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление
t3-6-15168/z, eaton: выключатель , 9р and-43;2 но and-43;1 нз , ie = 25а , пол. 0-1 , 90 , заднее крепление	eaton, выключатель , 9р and-43;2 но and-43;1 нз , ie = 25а , пол. 0-1 , 90 , заднее крепление
t3-6-154/e, eaton: переключатель полюсов , 3 скорости , 3р , ie = 25а , пол. 0-1-2-3 , 60 , переднее крепление	eaton, переключатель полюсов , 3 скорости , 3р , ie = 25а , пол. 0-1-2-3 , 60 , переднее крепление
t3-6-15866/e, eaton: реверсивный переключатель , 3р , ie = 25а , 2-1-0-1-2 пол. , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, реверсивный переключатель , 3р , ie = 25а , 2-1-0-1-2 пол. , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t3-6-15866/z, eaton: реверсивный переключатель , 3р , ie = 25а , 2-1-0-1-2 пол. , 45 , 48x48 мм , заднее крепление	eaton, реверсивный переключатель , 3р , ie = 25а , 2-1-0-1-2 пол. , 45 , 48x48 мм , заднее крепление
t3-6-15877/e, eaton: реверсивный переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 25а , пол. d-у- 0 -ярд , 45 , 28 sond, пер	eaton, реверсивный переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 25а , пол. d-у- 0 -ярд , 45 , 28 sond, пер
t3-6-15898/e, eaton: переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 25а , переднее крепление	eaton, переключатель звезда-треугольник , 3р , ie = 25а , переднее крепление
t3-6-65646-scm/ez-p1/ofс+9mm+bz2,9, eaton: кулачковый переключатель , 20а , переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, кулачковый переключатель , 20а , переднее крепление в отверстие 22мм
t3-6-66/e, eaton: реверсивный многоскоростной переключатель , , 3р , ie = 25а , переднее крепление	eaton, реверсивный многоскоростной переключатель , , 3р , ie = 25а , переднее крепление
t3-6-8271/e, eaton: ступенчатый переключатель , 3р , ie = 25а , пол. 1-4 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 3р , ie = 25а , пол. 1-4 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление
t3-6-8282/e, eaton: ступенчатый переключатель , 3р , ie = 25а , пол. 0-4 , 45 48x48 мм , переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель , 3р , ie = 25а , пол. 0-4 , 45 48x48 мм , переднее крепление
t3-6-8347/v/svb, eaton: главный выключатель , 11р , ie = 25а , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление	eaton, главный выключатель , 11р , ie = 25а , красно-желтая ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

t8-3-8342/v/svb/hi11, eaton: главный выключатель , 6p and-43;1но and-43;1 нз , ie = 250a , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление eaton, главный выключатель , 6p and-43;1но and-43;1 нз , ie = 250a , черная ручка , 0-1, 90 , заднее крепление

t8-3-8342/v/svb/hi11, eaton: главный выключатель,6p and-43;1но and-43;1 нз, ie = 250a, красная ручка, 0-1, 90 eaton, главный выключатель,6p and-43;1но and-43;1 нз, ie = 250a, красная ручка, 0-1, 90

tb-ci-k, eaton: монтажный адаптер для ci -k eaton, монтажный адаптер для ci -k

tb-lts-00-b, eaton: аксессуар для предохранителей nh, дхшхв = 385x220x190 мм eaton, аксессуар для предохранителей nh, дхшхв = 385x220x190 мм

tb-lts-00-s, eaton: аксессуар для предохранителей nh, дхшхв = 385x220x190 мм eaton, аксессуар для предохранителей nh, дхшхв = 385x220x190 мм

tg23, eaton: система для установки модульной техники, 1x9te eaton, система для установки модульной техники, 1x9te

tg43, eaton: система для установки модульной техники, 3x9te eaton, система для установки модульной техники, 3x9te

tg44, eaton: система для установки модульной техники, 3x15te eaton, система для установки модульной техники, 3x15te

tiw-1, eaton: адаптер для монтажа монтажных плат, дхшхв = 75x95x15 мм eaton, адаптер для монтажа монтажных плат, дхшхв = 75x95x15 мм

tiw-2, eaton: адаптер для монтажа монтажных плат, дхшхв = 230x150x10 мм eaton, адаптер для монтажа монтажных плат, дхшхв = 230x150x10 мм

tiw-3, eaton: адаптер для монтажа монтажных плат, дхшхв = 190x150x15 мм eaton, адаптер для монтажа монтажных плат, дхшхв = 190x150x15 мм

tle, eaton: лестничный выключатель eaton, лестничный выключатель

tlk, eaton: лестничный выключатель eaton, лестничный выключатель

tm-1-15431/e, eaton: выключатель, 1p , iu = 10a, пол. hand- 0 -auto , 45 , 30x30 мм переднее крепление eaton, выключатель, 1p , iu = 10a, пол. hand- 0 -auto , 45 , 30x30 мм переднее крепление

tm-1-15431/ez, eaton: выключатель, 1p , iu = 10a, пол. hand- 0 -auto , 45 , 30x30 мм , переднее крепление в отверстия 22 eaton, выключатель, 1p , iu = 10a, пол. hand- 0 -auto , 45 , 30x30 мм , переднее крепление в отверстия 22

tm-1-15431/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 1p iu = 10a, поз. hand-0-auto, 45 ip30, модульное исполнение eaton, кулачковый переключатель, 1p iu = 10a, поз. hand-0-auto, 45 ip30, модульное исполнение

tm-1-8174/ez, eaton: переключатель управления , 1p , iu= 10a, пол. stop andgt; i , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отве eaton, переключатель управления , 1p , iu= 10a, пол. stop andgt; i , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отве

tm-1-8175/e, eaton: переключатель управления , 1p , iu = 10a, пол. i andlt; start , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель управления , 1p , iu = 10a, пол. i andlt; start , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

tm-1-8175/ez, eaton: переключатель управления , 1p , ie = 12a , пол. i andlt; start , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в от eaton, переключатель управления , 1p , ie = 12a , пол. i andlt; start , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в от

tm-1-8176/e, eaton: переключатель управления , 2p , iu = 10a, пол. stop andgt; i andlt; start , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель управления , 2p , iu = 10a, пол. stop andgt; i andlt; start , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

tm-1-8178/e, eaton: переключатель управления , 2p , iu = 10a, пол. 0-i andlt; start , 90 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, переключатель управления , 2p , iu = 10a, пол. 0-i andlt; start , 90 , 48x48 мм , переднее крепление

tm-1-8178/ez, eaton: переключатель управления , 2p , iu = 10a, пол. 0-i andlt; start , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в о eaton, переключатель управления , 2p , iu = 10a, пол. 0-i andlt; start , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в о

tm-1-8210/e, eaton: кулачковый переключатель, 1p , iu = 10a, пол. 1-0-2 , 45 48x48 мм , переднее крепление eaton, кулачковый переключатель, 1p , iu = 10a, пол. 1-0-2 , 45 48x48 мм , переднее крепление

tm-1-8210/ez, eaton: выключатель, 1p , ie = 12a , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм eaton, выключатель, 1p , ie = 12a , пол. 1-0-2 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм

tm-1-8210/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 1p iu = 10a, поз. 1-0-2, 45 45x45 мм модульное исполнение eaton, кулачковый переключатель, 1p iu = 10a, поз. 1-0-2, 45 45x45 мм модульное исполнение

tm-1-8214/e, eaton: выключатель, 1p , iu = 10a, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, выключатель, 1p , iu = 10a, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление

tm-1-8214/ez, eaton: выключатель, 1p , iu = 10a, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм eaton, выключатель, 1p , iu = 10a, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1 , 45 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм

tm-1-8218/e, eaton: выключатель, 1p , ie = 12a , пол. 1-0-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление eaton, выключатель, 1p , ie = 12a , пол. 1-0-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление

tm-1-8218/ez, eaton: выключатель, 1p , iu = 10a, пол. 1-0-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм eaton, выключатель, 1p , iu = 10a, пол. 1-0-2 , 90 , 48x48 мм , переднее крепление в отверстие 22мм

tm-1-8220/e, eaton: кулачковый переключатель, 1p , iu = 10a, 1-2 пол. , 90 30x30 мм переднее крепление eaton, кулачковый переключатель, 1p , iu = 10a, 1-2 пол. , 90 30x30 мм переднее крепление

tm-1-8220/ez, eaton: выключатель, 1p , iu = 10a, , 90 , 30x30 мм , переднее крепление в отверстия 22мм eaton, выключатель, 1p , iu = 10a, , 90 , 30x30 мм , переднее крепление в отверстия 22мм

tm-1-8220/ez/s-j, eaton: кулачковый переключатель, 1p , iu = 10a, 1-2 fs, 90 30x30 мм переднее крепление в отверстие 22мм eaton, кулачковый переключатель, 1p , iu = 10a, 1-2 fs, 90 30x30 мм переднее крепление в отверстие 22мм

tm-1-8220/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 1p iu = 10a, 1-2 поз., 90 ip30, модульное исполнение eaton, кулачковый переключатель, 1p iu = 10a, 1-2 поз., 90 ip30, модульное исполнение

tm-1-8220f288/ez, eaton: выключатель, 1p , iu = 10a, 288 пол. , 90 , 30x30мм , переднее крепление в отверстие 22мм eaton, выключатель, 1p , iu = 10a, 288 пол. , 90 , 30x30мм , переднее крепление в отверстие 22мм

tm-1-8240/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45, 30x30мм, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45, 30x30мм, переднее крепление
tm-1-8240/ez, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45, 30x30мм, переднее крепление в отверстие	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45, 30x30мм, переднее крепление в отверстие
tm-1-8290/e, eaton: выключатель, 1р, iu = 10а, 0-1 пол., 90, 30x30 мм переднее крепление	eaton, выключатель, 1р, iu = 10а, 0-1 пол., 90, 30x30 мм переднее крепление
tm-1-8290/e/svb, eaton: главный выключатель, 1р, iu = 10а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель, 1р, iu = 10а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
tm-1-8290/e/svb-sw, eaton: выключатель цепей управления, 1р iu = 10а, черная ручка, 0-1, 90	eaton, выключатель цепей управления, 1р iu = 10а, черная ручка, 0-1, 90
tm-1-8290/ez, eaton: выключатель, 1р, iu = 10а, 0-1 пол., 90, 30x30 мм, переднее крепление в отверстия 22мм	eaton, выключатель, 1р, iu = 10а, 0-1 пол., 90, 30x30 мм, переднее крепление в отверстия 22мм
tm-1-8290/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 1р iu = 10а, 0-1 поз., 90, ip30, модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, 1р iu = 10а, 0-1 поз., 90, ip30, модульное исполнение
tm-1-8291/e, eaton: выключатель, 2р, iu = 10а, 0-1 пол., 90 30x30 мм переднее крепление	eaton, выключатель, 2р, iu = 10а, 0-1 пол., 90 30x30 мм переднее крепление
tm-1-8291/e/svb, eaton: главный выключатель, 2р, iu = 10а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление	eaton, главный выключатель, 2р, iu = 10а, красно-желтая ручка, 0-1, 90, переднее крепление
tm-1-8291/e/svb-sw, eaton: главный выключатель, 2р iu = 10а, черная ручка, 0-1, 90, 30x30мм	eaton, главный выключатель, 2р iu = 10а, черная ручка, 0-1, 90, 30x30мм
tm-1-8291/ez, eaton: выключатель, 2р, iu = 10а, 0-1 пол., 90, 30x30мм, переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, выключатель, 2р, iu = 10а, 0-1 пол., 90, 30x30мм, переднее крепление в отверстие 22мм
tm-1-8291/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 2р iu = 10а, 0-1 поз., 90 модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, 2р iu = 10а, 0-1 поз., 90 модульное исполнение
tm-1-8310/e, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45 30x30мм, переднее крепление	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45 30x30мм, переднее крепление
tm-1-8310/ez, eaton: ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45, 30x30мм, переднее крепление в отверстие	eaton, ступенчатый переключатель, 1р, iu = 10а, пол. 0-1-2, 45, 30x30мм, переднее крепление в отверстие
tm-1-sond-erstbestellung/e, eaton: мини-переключатель, специальная конструкция, 10 а, 1 контактный модуль, переднее крепление	eaton, мини-переключатель, специальная конструкция, 10 а, 1 контактный модуль, переднее крепление
tm-1-sond-erstbestellung/ez, eaton: мини-переключатель, специальная конструкция, 10 а, 1 контактный модуль, переднее крепление в отверстие	eaton, мини-переключатель, специальная конструкция, 10 а, 1 контактный модуль, переднее крепление в отверстие
tm-1-sond-erstbestellung/ivs, eaton: кулачковый переключатель, iu = 10а, специальная конструкция, 1 контактный модуль, ip30, модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, iu = 10а, специальная конструкция, 1 контактный модуль, ip30, модульное исполнение
tm-1-sond/ez, eaton: мини переключатель, ie=10а, переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, мини переключатель, ie=10а, переднее крепление в отверстие 22мм
tm-1-sond/ivs, eaton: кулачковый переключатель, iu = 10а, специальная конструкция, 1 контактный модуль, ip30, модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, iu = 10а, специальная конструкция, 1 контактный модуль, ip30, модульное исполнение
tm-2-15432/e, eaton: переключатель режимов, 2р, ie = 12а, пол. hand-0 -auto, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, переключатель режимов, 2р, ie = 12а, пол. hand-0 -auto, 45, 48x48 мм, переднее крепление
tm-2-15432/ez, eaton: выключатель, 2р, iu = 10а, пол. hand-0 -auto, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22	eaton, выключатель, 2р, iu = 10а, пол. hand-0 -auto, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22
tm-2-15432/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 2р iu = 10а, поз. hand-0-auto, 45 модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, 2р iu = 10а, поз. hand-0-auto, 45 модульное исполнение
tm-2-200335/ez, eaton: выключатель 1 полюс., переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, выключатель 1 полюс., переднее крепление в отверстие 22мм
tm-2-8177/e, eaton: переключатель управления, 4р, ie = 12а, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 4р, ie = 12а, переднее крепление
tm-2-8177/ez, eaton: переключатель управления, 4р, iu = 10а, пол. startandgt; 1-0-2 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, переключатель управления, 4р, iu = 10а, пол. startandgt; 1-0-2 andlt; start, 45, 48x48 мм, переднее крепление
tm-2-8211/e, eaton: кулачковый переключатель, 2р, iu = 10а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм, переднее крепление	eaton, кулачковый переключатель, 2р, iu = 10а, пол. 1-0-2, 45 48x48 мм, переднее крепление
tm-2-8211/ez, eaton: выключатель, 2р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, выключатель, 2р, ie = 12а, пол. 1-0-2, 45, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22мм
tm-2-8211/ivs, eaton: кулачковый переключатель, 2р iu = 10а, поз. 1-0-2, 45 45x45 мм модульное исполнение	eaton, кулачковый переключатель, 2р iu = 10а, поз. 1-0-2, 45 45x45 мм модульное исполнение
tm-2-8215/e, eaton: выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1, 45, 48x48 мм, переднее крепление
tm-2-8215/ez, eaton: выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1, 45, 30x30мм, переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 2 andgt; 0 andlt; 1, 45, 30x30мм, переднее крепление в отверстие 22мм
tm-2-8219/e, eaton: выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 1-0-2, 90, 48x48 мм, переднее крепление	eaton, выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 1-0-2, 90, 48x48 мм, переднее крепление
tm-2-8219/ez, eaton: выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 1-0-2, 90, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22мм	eaton, выключатель, 2р, iu = 10а, пол. 1-0-2, 90, 48x48 мм, переднее крепление в отверстие 22мм

ts-ci-k1, eaton: дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-1	eaton, дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-1
ts-ci-k2, eaton: дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-2	eaton, дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-2
ts-ci-k3, eaton: дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-3	eaton, дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-3
ts-ci-k4, eaton: дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-4	eaton, дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-4
ts-ci-k5, eaton: дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-5	eaton, дин-рейка, для компактных корпусов ci-k-5
ts1-bra-cs, eaton: монтажный уголок для дин-рейки	eaton, монтажный уголок для дин-рейки
ts35x15, eaton: дин-рейка, 35x15mm	eaton, дин-рейка, 35x15mm
ts35x7,5, eaton: дин-рейка, 35x7.5mm	eaton, дин-рейка, 35x7.5mm
tscl4-15, eaton: опора для cl4 -15	eaton, опора для cl4 -15
tsdw1co, eaton: цифровой таймер, 2 модуля, 1 перекл. контакт, недельная программа	eaton, цифровой таймер, 2 модуля, 1 перекл. контакт, недельная программа
tsdw1coa, eaton: астрономический таймер	eaton, астрономический таймер
tsdw1codg, eaton: цифровой таймер, 1 модуль, 1 перекл. контакта, недельная программа	eaton, цифровой таймер, 1 модуль, 1 перекл. контакта, недельная программа
tsdw1comin, eaton: цифровой таймер, 1 модуль, 2 перекл. контакта, недельная программа	eaton, цифровой таймер, 1 модуль, 2 перекл. контакта, недельная программа
tsdw2co, eaton: цифровой таймер, 2 модуля, 2 перекл. контакта, недельная программа	eaton, цифровой таймер, 2 модуля, 2 перекл. контакта, недельная программа
tsqd1co, eaton: аналоговый таймер, кварц, шаг 15 мин, 1 перекл. контакт, дневная программа	eaton, аналоговый таймер, кварц, шаг 15 мин, 1 перекл. контакт, дневная программа
tsqd1no, eaton: программатор времени, 15м-24ч, spst-no, 250 в ac/16 a, din, pin:4	eaton, программатор времени, 15м-24ч, spst-no, 250 в ac/16 a, din, pin:4
tsqw1co, eaton: аналоговый таймер, кварц, шаг 2 часа, 1 перекл. контакт, недельная программа	eaton, аналоговый таймер, кварц, шаг 2 часа, 1 перекл. контакт, недельная программа
tssd1co, eaton: аналоговый таймер, синхронный, шаг 15 мин, 1 перекл. контакт, дневная программа	eaton, аналоговый таймер, синхронный, шаг 15 мин, 1 перекл. контакт, дневная программа
tssd1no, eaton: аналоговый таймер, синхронный, шаг 15 мин, 1 перекл. контакт, дневная программа	eaton, аналоговый таймер, синхронный, шаг 15 мин, 1 перекл. контакт, дневная программа
u-ci23, eaton: изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x187.5x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x187.5x120 мм
u-ci23e, eaton: изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x187.5x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x187.5x120 мм
u-ci23x, eaton: изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 250x187.5x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 250x187.5x120 мм
u-ci43, eaton: изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x375x120 мм
u-ci43e, eaton: изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, вхшд = 250x375x120 мм
u-ci43x, eaton: изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 250x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 250x375x120 мм
u-ci44, eaton: изолированный щит без передней крышки, вхшд = 375x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, вхшд = 375x375x120 мм
u-ci44e, eaton: изолированный щит без передней крышки, вхшд = 375x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, вхшд = 375x375x120 мм
u-ci44x, eaton: изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 375x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 375x375x120 мм
u-ci45, eaton: изолированный корпус, вхшд = 500x375x120 мм	eaton, изолированный корпус, вхшд = 500x375x120 мм
u-ci45e, eaton: изолированный корпус, вхшд = 500x375x120 мм	eaton, изолированный корпус, вхшд = 500x375x120 мм
u-ci45x, eaton: изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 500x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, гладкие стенки, вхшд = 500x375x120 мм
u-ci48, eaton: изолированный щит без передней крышки, вхшд = 750x375x120 мм	eaton, изолированный щит без передней крышки, вхшд = 750x375x120 мм
u-pkz0(110v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 110в	eaton, расцепитель минимального напряжения 110в
u-pkz0(120v60hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 120в	eaton, расцепитель минимального напряжения 120в
u-pkz0(220v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 220в	eaton, расцепитель минимального напряжения 220в
u-pkz0(230v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 230в	eaton, расцепитель минимального напряжения 230в
u-pkz0(240v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 240в	eaton, расцепитель минимального напряжения 240в
u-pkz0(240v60hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 240в	eaton, расцепитель минимального напряжения 240в
u-pkz0(24v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 24в	eaton, расцепитель минимального напряжения 24в
u-pkz0(380v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 380в	eaton, расцепитель минимального напряжения 380в
u-pkz0(400v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 400в	eaton, расцепитель минимального напряжения 400в
u-pkz0(415v50hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 415в	eaton, расцепитель минимального напряжения 415в

u-pkz0(440v60hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 440в eaton, расцепитель минимального напряжения 440в

u-pkz0(480v60hz), eaton: расцепитель минимального напряжения 480в eaton, расцепитель минимального напряжения 480в

ubs4,8, eaton: аксессуар для крепления монтажной платы eaton, аксессуар для крепления монтажной платы

uni-bra-cs, eaton: адаптер для концевого выключателя двери eaton, адаптер для концевого выключателя двери

ut0,1-115, eaton: однофазный многообмоточный трансформатор , 100 ва , 208- 600 в / 2x115 в eaton, однофазный многообмоточный трансформатор , 100 ва , 208- 600 в / 2x115 в

ut0,2-115, eaton: однофазный многообмоточный трансформатор , 200 ва , 208- 600 в / 2x115 в eaton, однофазный многообмоточный трансформатор , 200 ва , 208- 600 в / 2x115 в

ut0,315-115, eaton: однофазный многообмоточный трансформатор , 315 ва , 208- 600 в / 2x115 в eaton, однофазный многообмоточный трансформатор , 315 ва , 208- 600 в / 2x115 в

ut0,5-115, eaton: однофазный многообмоточный трансформатор , 500 ва , 208- 600 в / 2x115 в eaton, однофазный многообмоточный трансформатор , 500 ва , 208- 600 в / 2x115 в

ut0,63-115, eaton: однофазный многообмоточный трансформатор , 630 ва , 208- 600 в / 2x115 в eaton, однофазный многообмоточный трансформатор , 630 ва , 208- 600 в / 2x115 в

ut0,8-115, eaton: однофазный многообмоточный трансформатор , 800 ва , 208- 600 в / 2x115 в eaton, однофазный многообмоточный трансформатор , 800 ва , 208- 600 в / 2x115 в

ut1,0-115, eaton: однофазный многообмоточный трансформатор , 1000 ва , 208- 600 в / 2x115 в eaton, однофазный многообмоточный трансформатор , 1000 ва , 208- 600 в / 2x115 в

uv-p3, eaton: locking part , and-43; n и pe , p3 eaton, locking part , and-43; n и pe , p3

uv-t0, eaton: элемент блокировки , t0 eaton, элемент блокировки , t0

uvu-nzm, eaton: блок задержки eaton, блок задержки

v-m12, eaton: кабельный ввод, m12, ral 7035, ip68 eaton, кабельный ввод, m12, ral 7035, ip68

v-m16, eaton: кабельный ввод, m16 , ral 7035, ip68 eaton, кабельный ввод, m16 , ral 7035, ip68

v-m20, eaton: метрический кабельный ввод m20, ip68 eaton, метрический кабельный ввод m20, ip68

v-m25, eaton: метрический кабельный ввод m25, ip68 eaton, метрический кабельный ввод m25, ip68

v-m32, eaton: метрический кабельный ввод m32 ip69 eaton, метрический кабельный ввод m32 ip69

v-m40, eaton: кабельный ввод, m40, ral 7035, ip68 eaton, кабельный ввод, m40, ral 7035, ip68

v-m50, eaton: метрический кабельный ввод m50, ip70 eaton, метрический кабельный ввод m50, ip70

v-m63, eaton: кабельный ввод, m63 , ral 7035, ip68 eaton, кабельный ввод, m63 , ral 7035, ip68

v/ea/svb-sw-t0, eaton: комплект преобразования главных выключателе, nand-43;pe , черная ручка, для t0-/e-/z eaton, комплект преобразования главных выключателе, nand-43;pe , черная ручка, для t0-/e-/z

v/ea/svb-sw-t5, eaton: комплект преобразования главных выключателе, nand-43;pe , черная ручка, для t5-/e-/z eaton, комплект преобразования главных выключателе, nand-43;pe , черная ручка, для t5-/e-/z

v/ea/svb-t0, eaton: комплект преобразования главных выключателей, nand-43;pe , красно-желтая ручка для t0-/e-/z eaton, комплект преобразования главных выключателей, nand-43;pe , красно-желтая ручка для t0-/e-/z

v/ea/svb-t5, eaton: комплект преобразования главных выключателе, nand-43;pe , красно-желтая ручка, для t5-/e-/z eaton, комплект преобразования главных выключателе, nand-43;pe , красно-желтая ручка, для t5-/e-/z

v0dile, eaton: соединитель контактора, реле и реле времени eaton, соединитель контактора, реле и реле времени

vbs-rs, eaton: комплект для подключения блоков предохранителей ci eaton, комплект для подключения блоков предохранителей ci

vgdile250, eaton: супрессор варисторный, 110-250 в eaton, супрессор варисторный, 110-250 в

vgdile250-c, eaton: супрессор варисторный 250в eaton, супрессор варисторный 250в

vgdile415, eaton: супрессор варисторный, 380-415 в eaton, супрессор варисторный, 380-415 в

vgdile48, eaton: супрессор варисторный, 24-48 в eaton, супрессор варисторный, 24-48 в

vgdile48-c, eaton: супрессор варисторный 48в eaton, супрессор варисторный 48в

vhg50-ci, eaton: передняя крышка , старую программу ci eaton, передняя крышка , старую программу ci

vhi20-pkz0, eaton: вспомогательный контакт с опережением eaton, вспомогательный контакт с опережением

vhi20-pkz01, eaton: фронтальный доп. контакт с опережением eaton, фронтальный доп. контакт с опережением

vlc14-2p/l, eaton: держатель/разъединитель цилиндр. вставок 14x51, 2p eaton, держатель/разъединитель цилиндр. вставок 14x51, 2p

vlc22-1p/l, eaton: держатель/разъединитель цилиндр. вставок 22x58, 1p eaton, держатель/разъединитель цилиндр. вставок 22x58, 1p

vlc22-2p/l, eaton: держатель/разъединитель цилиндр. вставок 22x58, 2p eaton, держатель/разъединитель цилиндр. вставок 22x58, 2p

vr-t0, eaton: запирающие кольца для t0 eaton, запирающие кольца для t0

vr-t3, eaton: запирающее устройство для t3 eaton, запирающее устройство для t3

vs (k1052346), eaton: устройство против проворачивания eaton, устройство против проворачивания

vs-ci, eaton: соединительный элемент для фланцев eaton, соединительный элемент для фланцев

vs-ks-ci, eaton: разъем для кабельных зажимов eaton, разъем для кабельных зажимов

vs-tr-ci, eaton: элемент для соединения корпусов eaton, элемент для соединения корпусов

vst1, eaton: аксессуар для заполнения пространства, 1те , для ci- k2 -80-a eaton, аксессуар для заполнения пространства, 1те , для ci- k2 -80-a

vst12, eaton: заглушка eaton, заглушка

w1,8, eaton: экранирующая обмотка для stz до 1.6 ква eaton, экранирующая обмотка для stz до 1.6 ква

w10/20, eaton: кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 1375 мм eaton, кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 1375 мм

w16/32, eaton: кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 2125 мм eaton, кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 2125 мм

w4,0, eaton: экранирующая обмотка для stz до 13.3 ква eaton, экранирующая обмотка для stz до 13.3 ква

w4/8, eaton: кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 625мм eaton, кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 625мм

w6,0, eaton: экранирующая обмотка для dtz до 6.3 ква eaton, экранирующая обмотка для dtz до 6.3 ква

w6/12, eaton: кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 875мм eaton, кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 875мм

w8/16, eaton: кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 1125 мм eaton, кронштейн для настенного монтажа для ci , l = 1125 мм

wbg12, eaton: лампа накаливания, 12 в , w2x4.6d , 1вт eaton, лампа накаливания, 12 в , w2x4.6d , 1вт

wbg124, eaton: лампа , 24 -28 в , w2x4.6d , 1вт eaton, лампа , 24 -28 в , w2x4.6d , 1вт

wbg16, eaton: лампа накаливания, 6в, w2x4.6d , 1вт eaton, лампа накаливания, 6в, w2x4.6d , 1вт

wbled-ge12, eaton: группы светодиодов 12 в , w2x4.6d , 45 ма , желтый цвет eaton, группы светодиодов 12 в , w2x4.6d , 45 ма , желтый цвет

wbled-ge6, eaton: группы светодиодов 6в, w2x4.6d , 45 ма , желтый цвет eaton, группы светодиодов 6в, w2x4.6d , 45 ма , желтый цвет

wbled-gn12, eaton: группы светодиодов 12 в , w2x4.6d , 45 ма , зеленый eaton, группы светодиодов 12 в , w2x4.6d , 45 ма , зеленый

wbled-gn6, eaton: группы светодиодов 6в, w2x4.6d , 45 ма , зеленый eaton, группы светодиодов 6в, w2x4.6d , 45 ма , зеленый

wbled-rt12, eaton: группы светодиодов 12 в , w2x4.6d , 45 ма , красный eaton, группы светодиодов 12 в , w2x4.6d , 45 ма , красный

wbled-rt6, eaton: группы светодиодов 6в, w2x4.6d , 45 ма , красный eaton, группы светодиодов 6в, w2x4.6d , 45 ма , красный

wbw100-id, eaton: настенный кронштейн для щитов ci , d = 100мм eaton, настенный кронштейн для щитов ci , d = 100мм

wbw12-id, eaton: настенный кронштейн для корпусов ci , d = 12 мм eaton, настенный кронштейн для корпусов ci , d = 12 мм

wbw25-id, eaton: настенный кронштейн для щитов ci, d=25 мм eaton, настенный кронштейн для щитов ci, d=25 мм

wew-35/2, eaton: торцевая заглушка eaton, торцевая заглушка

wfb-set-cs, eaton: комплект уголков для монтажа к стене eaton, комплект уголков для монтажа к стене

ws10-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1250мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1250мм

ws11-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1375 мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1375 мм

ws12-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1500мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1500мм

ws13-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1625 мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1625 мм

ws14-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1750мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1750мм

ws15-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1875 мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1875 мм

ws16-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2000мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2000мм

ws17-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2125 мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2125 мм

ws18-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2250мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2250мм

ws19-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2375 мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2375 мм

ws20-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2500мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2500мм

ws21-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2625 мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2625 мм

ws22-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2750мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2750мм

ws23-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 2875 мм eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 2875 мм

ws6-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 750мм	eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 750мм
ws7-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 875мм	eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 875мм
ws8-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1000 мм	eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1000 мм
ws9-id, eaton: крепление профиля , вертикальная установка, l = 1125 мм	eaton, крепление профиля , вертикальная установка, l = 1125 мм
wsm14-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 1700мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 1700мм
wsm15-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 1825 мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 1825 мм
wsm16-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 1950мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 1950мм
wsm17-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2075 мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2075 мм
wsm18-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2200мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2200мм
wsm19-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2325 мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2325 мм
wsm20-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2450мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2450мм
wsm21-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2575 мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2575 мм
wsm22-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2700мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2700мм
wsm23-id, eaton: крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2825 мм	eaton, крепление профиля , вертикальное / центр, l = 2825 мм
ww12-id, eaton: крепление профиля , горизонтальная установка, l = 1400мм	eaton, крепление профиля , горизонтальная установка, l = 1400мм
ww2-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 150 мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 150 мм
ww3-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 275мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 275мм
ww4-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 400мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 400мм
ww5-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 525мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 525мм
ww6-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 650мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 650мм
ww6a-id, eaton: крепление профиля , горизонтальная установка, l = 675мм	eaton, крепление профиля , горизонтальная установка, l = 675мм
ww7-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 775мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 775мм
ww8-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 900 мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 900 мм
ww9-id, eaton: крепление профиля , горизонтальное, l = 1025мм	eaton, крепление профиля , горизонтальное, l = 1025мм
xab4, eaton: карман для документации din a4	eaton, карман для документации din a4
xac, eaton: монтажные принадлежности	eaton, монтажные принадлежности
xac55, eaton: монтажн. набор стыковки секций	eaton, монтажн. набор стыковки секций
xacb, eaton: соединительный уголок	eaton, соединительный уголок
xacc, eaton: соединительная коробка наконечников	eaton, соединительная коробка наконечников
xacp1k100, eaton: рамка	eaton, рамка
xad0404, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 425x400мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 425x400мм
xad0405, eaton: верхняя панель для and-40; дхшand-41; 425x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40; дхшand-41; 425x500 мм
xad0406, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 425x600мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 425x600мм
xad0408, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 425x800мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 425x800мм
xad0604, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 600x400мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 600x400мм
xad0605, eaton: верхняя панель для and-40; дхшand-41; 600x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40; дхшand-41; 600x500 мм
xad0606, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 600x600 мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 600x600 мм
xad0608, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 600x800мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 600x800мм
xad0804, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 800x400мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 800x400мм
xad0805, eaton: верхняя панель для and-40; дхшand-41; 800x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40; дхшand-41; 800x500 мм
xad0806, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 800x600мм	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 800x600мм
xad0808, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 800x800	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40; шхдand-41; 800x800

xad08504, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x400 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x400 мм
xad08505, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x500 мм
xad08506, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x600 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x600 мм
xad08508, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x800 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 850x800 мм
xad1004, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1000x400mm	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1000x400mm
xad1005, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1000x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1000x500 мм
xad1006, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1000x600mm	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1000x600mm
xad1008, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1000x800mm	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1000x800mm
xad1104, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1100x400 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1100x400 мм
xad1105, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1100x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1100x500 мм
xad1106, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1100x600 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1100x600 мм
xad1108, eaton: защитная панель, дхшхв = 1020x700x85 мм	eaton, защитная панель, дхшхв = 1020x700x85 мм
xad1204, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1200x400 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1200x400 мм
xad1205, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1200x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1200x500 мм
xad1206, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1200x600mm	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1200x600mm
xad1208, eaton: верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1200x800	eaton, верхняя панель, ip31, для and-40;шхдand-41; 1200x800
xad1308, eaton: защитная панель, дхшхв = 1270x700x85 мм	eaton, защитная панель, дхшхв = 1270x700x85 мм
xad13504, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1350x400 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1350x400 мм
xad13505, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1350x500 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1350x500 мм
xad13506, eaton: верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1350x600 мм	eaton, верхняя панель для and-40;дхшand-41; 1350x600 мм
xadb04, eaton: принадлежности для крепления, длина 425	eaton, принадлежности для крепления, длина 425
xadb06, eaton: принадлежности для крепления, длина 600	eaton, принадлежности для крепления, длина 600
xadb06e, eaton: крепеж	eaton, крепеж
xagaf-pi, eaton: монтажное устройство втычной секции	eaton, монтажное устройство втычной секции
xagd06, eaton: дверная рейка, дхшхв = 650x50x25 мм	eaton, дверная рейка, дхшхв = 650x50x25 мм
xaggcb, eaton: монтажная пластина для дверного контакта	eaton, монтажная пластина для дверного контакта
xah180, eaton: петли для открытия дверей на 180 градусов	eaton, петли для открытия дверей на 180 градусов
xah180l, eaton: петли для открытия дверей влево	eaton, петли для открытия дверей влево
xak, eaton: защита кромки кабельного ввода	eaton, защита кромки кабельного ввода
xak16, eaton: защита грани	eaton, защита грани
xala, eaton: монтажный комплект	eaton, монтажный комплект
xala-kaba, eaton: адаптер для замков kaba	eaton, адаптер для замков kaba
xale012, eaton: цилиндрический замок e012	eaton, цилиндрический замок e012
xalkp-3mm-twkb, eaton: набор для запираения. 3мм	eaton, набор для запираения. 3мм
xalp, eaton: запирающий роликовый механизм	eaton, запирающий роликовый механизм
xan3cs3p, eaton: шилд для мсс	eaton, шилд для мсс
xan3cs4p, eaton: шилд для мсс	eaton, шилд для мсс
xan4cs3p, eaton: шилд для мсс	eaton, шилд для мсс
xan4cs4p, eaton: шилд для мсс	eaton, шилд для мсс
xanp-mc-dol0,06kw, eaton: шильдик, dol 0.06kw	eaton, шильдик, dol 0.06kw
xanp-mc-dol0,09kw, eaton: шильдик, dol 0.09kw	eaton, шильдик, dol 0.09kw
xanp-mc-dol0,12kw, eaton: шильдик, dol 0.12kw	eaton, шильдик, dol 0.12kw

хапр-мс-dol0,18kw, eaton: шильдик, dol 0.18kw eaton, шильдик, dol 0.18kw
хапр-мс-dol0,25kw, eaton: шильдик, dol 0.25kw eaton, шильдик, dol 0.25kw
хапр-мс-dol0,37kw, eaton: шильдик, dol 0.37kw eaton, шильдик, dol 0.37kw
хапр-мс-dol0,55kw, eaton: шильдик, dol 0.55kw eaton, шильдик, dol 0.55kw
хапр-мс-dol0,75kw, eaton: шильдик, dol 0.75kw eaton, шильдик, dol 0.75kw
хапр-мс-dol1,1kw, eaton: шильдик, dol 1.1kw eaton, шильдик, dol 1.1kw
хапр-мс-dol1,5kw, eaton: шильдик, dol 1.5kw eaton, шильдик, dol 1.5kw
хапр-мс-dol110kw, eaton: шильдик, dol 110kw eaton, шильдик, dol 110kw
хапр-мс-dol11kw, eaton: шильдик, dol 11kw eaton, шильдик, dol 11kw
хапр-мс-dol132kw, eaton: шильдик, dol 132kw eaton, шильдик, dol 132kw
хапр-мс-dol15kw, eaton: шильдик, dol 15kw eaton, шильдик, dol 15kw
хапр-мс-dol160kw, eaton: шильдик, dol 160kw eaton, шильдик, dol 160kw
хапр-мс-dol18,5kw, eaton: шильдик, dol 18.5kw eaton, шильдик, dol 18.5kw
хапр-мс-dol2,2kw, eaton: шильдик, dol 2.2kw eaton, шильдик, dol 2.2kw
хапр-мс-dol200kw, eaton: шильдик, dol 200kw eaton, шильдик, dol 200kw
хапр-мс-dol22kw, eaton: шильдик, dol 22kw eaton, шильдик, dol 22kw
хапр-мс-dol250kw, eaton: шильдик eaton, шильдик
хапр-мс-dol30kw, eaton: шильдик, dol 30kw eaton, шильдик, dol 30kw
хапр-мс-dol37kw, eaton: шильдик, dol 37kw eaton, шильдик, dol 37kw
хапр-мс-dol3kw, eaton: шильдик, dol 3kw eaton, шильдик, dol 3kw
хапр-мс-dol45kw, eaton: шильдик, dol 45kw eaton, шильдик, dol 45kw
хапр-мс-dol4kw, eaton: шильдик, dol 4kw eaton, шильдик, dol 4kw
хапр-мс-dol5,5kw, eaton: шильдик, dol 5.5kw eaton, шильдик, dol 5.5kw
хапр-мс-dol55kw, eaton: шильдик, dol 55kw eaton, шильдик, dol 55kw
хапр-мс-dol7,5kw, eaton: шильдик, dol 7.5kw eaton, шильдик, dol 7.5kw
хапр-мс-dol75kw, eaton: шильдик, dol 75kw eaton, шильдик, dol 75kw
хапр-мс-dol90kw, eaton: шильдик, dol 90kw eaton, шильдик, dol 90kw
хапр-мс-empty, eaton: шильдик eaton, шильдик
хапр-мс-fc100a, eaton: шильдик, fc 100a eaton, шильдик, fc 100a
хапр-мс-fc125a, eaton: шильдик, fc 125a eaton, шильдик, fc 125a
хапр-мс-fc160a, eaton: шильдик, fc 160a eaton, шильдик, fc 160a
хапр-мс-fc200a, eaton: шильдик, fc 200a eaton, шильдик, fc 200a
хапр-мс-fc20a, eaton: шильдик, fc 20a eaton, шильдик, fc 20a
хапр-мс-fc250a, eaton: шильдик, fc 250a eaton, шильдик, fc 250a
хапр-мс-fc25a, eaton: шильдик, fc 25a eaton, шильдик, fc 25a
хапр-мс-fc300a, eaton: шильдик, fc 300a eaton, шильдик, fc 300a
хапр-мс-fc32a, eaton: шильдик, fc 32a eaton, шильдик, fc 32a
хапр-мс-fc400a, eaton: шильдик, fc 400a eaton, шильдик, fc 400a
хапр-мс-fc40a, eaton: шильдик, fc 40a eaton, шильдик, fc 40a
хапр-мс-fc50a, eaton: шильдик, fc 50a eaton, шильдик, fc 50a
хапр-мс-fc630a, eaton: шильдик, fc 630a eaton, шильдик, fc 630a
хапр-мс-fc63a, eaton: шильдик, fc 63a eaton, шильдик, fc 63a

хапр-мс-fc80a, eaton: шильдик, fc 80a eaton, шильдик, fc 80a

хапр-мс-fe100a, eaton: шильдик, fe 100a eaton, шильдик, fe 100a

хапр-мс-fe125a, eaton: шильдик, fe 125a eaton, шильдик, fe 125a

хапр-мс-fe160a, eaton: шильдик, fe 160a eaton, шильдик, fe 160a

хапр-мс-fe16a, eaton: шильдик eaton, шильдик

хапр-мс-fe200a, eaton: шильдик, fe 200a eaton, шильдик, fe 200a

хапр-мс-fe20a, eaton: шильдик, fe 20a eaton, шильдик, fe 20a

хапр-мс-fe250a, eaton: шильдик, fe 250a eaton, шильдик, fe 250a

хапр-мс-fe25a, eaton: шильдик, fe 25a eaton, шильдик, fe 25a

хапр-мс-fe300a, eaton: шильдик, fe 300a eaton, шильдик, fe 300a

хапр-мс-fe320a, eaton: шильдик, fe 320a eaton, шильдик, fe 320a

хапр-мс-fe32a, eaton: шильдик, fe 32a eaton, шильдик, fe 32a

хапр-мс-fe400a, eaton: шильдик, fe 400a eaton, шильдик, fe 400a

хапр-мс-fe40a, eaton: шильдик, fe 40a eaton, шильдик, fe 40a

хапр-мс-fe50a, eaton: шильдик, fe 50a eaton, шильдик, fe 50a

хапр-мс-fe630a, eaton: шильдик, fe 630a eaton, шильдик, fe 630a

хапр-мс-fe63a, eaton: шильдик, fe 63a eaton, шильдик, fe 63a

хапр-мс-fe80a, eaton: шильдик, fe 80a eaton, шильдик, fe 80a

хапр-мс-fr0,06kw, eaton: шильдик, fr 0.06kw eaton, шильдик, fr 0.06kw

хапр-мс-fr0,09kw, eaton: шильдик, fr 0.09kw eaton, шильдик, fr 0.09kw

хапр-мс-fr0,12kw, eaton: шильдик, fr 0.12kw eaton, шильдик, fr 0.12kw

хапр-мс-fr0,18kw, eaton: шильдик, fr 0.18kw eaton, шильдик, fr 0.18kw

хапр-мс-fr0,25kw, eaton: шильдик, fr 0.25kw eaton, шильдик, fr 0.25kw

хапр-мс-fr0,37kw, eaton: шильдик, fr 0.37kw eaton, шильдик, fr 0.37kw

хапр-мс-fr0,55kw, eaton: шильдик, fr 0.55kw eaton, шильдик, fr 0.55kw

хапр-мс-fr0,75kw, eaton: шильдик, fr 0.75kw eaton, шильдик, fr 0.75kw

хапр-мс-fr1,1kw, eaton: шильдик, fr 1.1kw eaton, шильдик, fr 1.1kw

хапр-мс-fr1,5kw, eaton: шильдик, fr 1.5kw eaton, шильдик, fr 1.5kw

хапр-мс-fr110kw, eaton: шильдик, fr 110kw eaton, шильдик, fr 110kw

хапр-мс-fr11kw, eaton: шильдик, fr 11kw eaton, шильдик, fr 11kw

хапр-мс-fr132kw, eaton: шильдик, fr 132kw eaton, шильдик, fr 132kw

хапр-мс-fr15kw, eaton: шильдик, fr 15kw eaton, шильдик, fr 15kw

хапр-мс-fr160kw, eaton: шильдик, fr 160kw eaton, шильдик, fr 160kw

хапр-мс-fr18,5kw, eaton: шильдик, fr 18.5kw eaton, шильдик, fr 18.5kw

хапр-мс-fr2,2kw, eaton: шильдик, fr 2.2kw eaton, шильдик, fr 2.2kw

хапр-мс-fr200kw, eaton: шильдик, fr 200kw eaton, шильдик, fr 200kw

хапр-мс-fr22kw, eaton: шильдик, fr 22kw eaton, шильдик, fr 22kw

хапр-мс-fr250kw, eaton: шильдик eaton, шильдик

хапр-мс-fr30kw, eaton: шильдик, fr 30kw eaton, шильдик, fr 30kw

хапр-мс-fr37kw, eaton: шильдик, fr 37kw eaton, шильдик, fr 37kw

хапр-мс-fr3kw, eaton: шильдик, fr 3kw eaton, шильдик, fr 3kw

хапр-мс-fr45kw, eaton: шильдик, fr 45kw eaton, шильдик, fr 45kw

хап-мс-fr4kw, eaton: шильдик, fr 4kw eaton, шильдик, fr 4kw	
хап-мс-fr5.5kw, eaton: шильдик, fr 5.5kw	eaton, шильдик, fr 5.5kw
хап-мс-fr55kw, eaton: шильдик, fr 55kw	eaton, шильдик, fr 55kw
хап-мс-fr7.5kw, eaton: шильдик, fr 7.5kw	eaton, шильдик, fr 7.5kw
хап-мс-fr75kw, eaton: шильдик, fr 75kw	eaton, шильдик, fr 75kw
хап-мс-fr90kw, eaton: шильдик, fr 90kw	eaton, шильдик, fr 90kw
хап-мс-sd110kw, eaton: шильдик, sd 110kw	eaton, шильдик, sd 110kw
хап-мс-sd11kw, eaton: шильдик, sd 11kw	eaton, шильдик, sd 11kw
хап-мс-sd132kw, eaton: шильдик, sd 132kw	eaton, шильдик, sd 132kw
хап-мс-sd15kw, eaton: шильдик, sd 15kw	eaton, шильдик, sd 15kw
хап-мс-sd160kw, eaton: шильдик, sd 160kw	eaton, шильдик, sd 160kw
хап-мс-sd18.5kw, eaton: шильдик, sd 18.5kw	eaton, шильдик, sd 18.5kw
хап-мс-sd200kw, eaton: шильдик, sd 200kw	eaton, шильдик, sd 200kw
хап-мс-sd22kw, eaton: шильдик, sd 22kw	eaton, шильдик, sd 22kw
хап-мс-sd250kw, eaton: шильдик, sd 250kw	eaton, шильдик, sd 250kw
хап-мс-sd30kw, eaton: шильдик, sd 30kw	eaton, шильдик, sd 30kw
хап-мс-sd37kw, eaton: шильдик, sd 37kw	eaton, шильдик, sd 37kw
хап-мс-sd45kw, eaton: шильдик, sd 45kw	eaton, шильдик, sd 45kw
хап-мс-sd5.5kw, eaton: шильдик, sd 5.5kw	eaton, шильдик, sd 5.5kw
хап-мс-sd55kw, eaton: шильдик, sd 55kw	eaton, шильдик, sd 55kw
хап-мс-sd7.5kw, eaton: шильдик, sd 7.5kw	eaton, шильдик, sd 7.5kw
хап-мс-sd75kw, eaton: шильдик, sd 75kw	eaton, шильдик, sd 75kw
хап-мс-sd90kw, eaton: шильдик, sd 90kw	eaton, шильдик, sd 90kw
хаp0101af, eaton: цоколь, вхш = 100x75mm	eaton, цоколь, вхш = 100x75mm
хаp010404, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x425x400mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x425x400mm
хаp010406, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x425x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x425x600mm
хаp010408, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x425x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x425x800mm
хаp010410, eaton: цоколь для ширины 425 мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 425 мм, высота 100 мм
хаp010604, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x600x400mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x600x400mm
хаp010606, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x600x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x600x600mm
хаp010606c, eaton: цоколь and-40;вхшдand-41; 100x650x650mm	eaton, цоколь and-40;вхшдand-41; 100x650x650mm
хаp010608, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x600x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x600x800mm
хаp010610, eaton: цоколь для ширины 600 мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 600 мм, высота 100 мм
хаp0106503, eaton: цоколь	eaton, цоколь
хаp0106504, eaton: цоколь	eaton, цоколь
хаp0106506, eaton: цоколь	eaton, цоколь
хаp010804, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x800x400mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x800x400mm
хаp010806, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x800x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x800x600mm
хаp010808, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x800x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x800x800mm
хаp010808c, eaton: цоколь and-40;вхшдand-41; 100x850x850mm	eaton, цоколь and-40;вхшдand-41; 100x850x850mm
хаp010810, eaton: цоколь для ширины 800 мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 800 мм, высота 100 мм
хаp0108503, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x300 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x300 мм

хар0108504, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x400 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x400 мм
хар0108505, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x500 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x500 мм
хар0108506, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x600 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x600 мм
хар0108508, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x800 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x850x800 мм
хар0108510, eaton: цоколь для ширины 850 мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 850 мм, высота 100 мм
хар011004, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1000x400mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1000x400mm
хар011006, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1000x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1000x600mm
хар011008, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1000x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1000x800mm
хар011010, eaton: цоколь для ширины 1000 мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 1000 мм, высота 100 мм
хар011010с, eaton: цоколь для ширины 1000 мм, высота 100мм, угловой	eaton, цоколь для ширины 1000 мм, высота 100мм, угловой
хар011103, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x300 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x300 мм
хар011104, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x400 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x400 мм
хар011105, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x500 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x500 мм
хар011106, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x600 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1100x600 мм
хар011108, eaton: основание, дхшхв = 910x205x115 мм	eaton, основание, дхшхв = 910x205x115 мм
хар011110, eaton: цоколь для ширины 1100 мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 1100 мм, высота 100 мм
хар011206, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1200x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1200x600mm
хар011208, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1200x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1200x800mm
хар011210, eaton: цоколь для ширины 1200 мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 1200 мм, высота 100 мм
хар011308, eaton: основание, дхшхв = 1160x205x115 мм	eaton, основание, дхшхв = 1160x205x115 мм
хар0113503, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x300 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x300 мм
хар0113504, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x400 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x400 мм
хар0113505, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x500 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x500 мм
хар0113506, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x600 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 100x1350x600 мм
хар0113510, eaton: цоколь для ширины 1350мм, высота 100 мм	eaton, цоколь для ширины 1350мм, высота 100 мм
хар01af150, eaton: цоколь 150/100 мм	eaton, цоколь 150/100 мм
хар0201af, eaton: цоколь, вхш = 200x75mm	eaton, цоколь, вхш = 200x75mm
хар020404, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x425x400mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x425x400mm
хар020406, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x425x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x425x600mm
хар020408, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x425x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x425x800mm
хар020410, eaton: цоколь для ширины 425 мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 425 мм, высота 200 мм
хар020604, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x600x400mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x600x400mm
хар020606, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x600x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x600x600mm
хар020606с, eaton: цоколь and-40;вхшдand-41; 200x650x650mm	eaton, цоколь and-40;вхшдand-41; 200x650x650mm
хар020608, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x600x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x600x800mm
хар020610, eaton: цоколь для ширины 600 мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 600 мм, высота 200 мм
хар020804, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x800x400mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x800x400mm
хар020806, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x800x600mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x800x600mm
хар020808, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x800x800mm	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x800x800mm
хар020808с, eaton: цоколь and-40;вхшдand-41; 200x850x850mm	eaton, цоколь and-40;вхшдand-41; 200x850x850mm
хар020810, eaton: цоколь для ширины 800 мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 800 мм, высота 200 мм
хар0208503, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x300 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x300 мм

хар0208504, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x400 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x400 мм
хар0208505, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x500 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x500 мм
хар0208506, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x600 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x600 мм
хар0208508, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x800 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x850x800 мм
хар0208510, eaton: цоколь для ширины 850 мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 850 мм, высота 200 мм
хар021004, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1000x400мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1000x400мм
хар021006, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1000x600мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1000x600мм
хар021008, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1000x800мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1000x800мм
хар021010, eaton: цоколь для ширины 1000 мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 1000 мм, высота 200 мм
хар021010с, eaton: цоколь для ширины 1000 мм, высота 200мм, угловой	eaton, цоколь для ширины 1000 мм, высота 200мм, угловой
хар021103, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x300 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x300 мм
хар021104, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x400 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x400 мм
хар021105, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x500 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x500 мм
хар021106, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x600 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1100x600 мм
хар021108, eaton: основание, дхшхв = 910x230x210 мм	eaton, основание, дхшхв = 910x230x210 мм
хар021110, eaton: цоколь для ширины 1100 мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 1100 мм, высота 200 мм
хар021206, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1200x600мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1200x600мм
хар021208, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1200x800мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1200x800мм
хар021210, eaton: цоколь для ширины 1200 мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 1200 мм, высота 200 мм
хар021308, eaton: основание, дхшхв = 1160x230x210 мм	eaton, основание, дхшхв = 1160x230x210 мм
хар0213503, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x300 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x300 мм
хар0213504, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x400 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x400 мм
хар0213505, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x500 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x500 мм
хар0213506, eaton: цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x600 мм	eaton, цоколь and-40;вхдхшand-41; 200x1350x600 мм
хар0213510, eaton: цоколь для ширины 1350мм, высота 200 мм	eaton, цоколь для ширины 1350мм, высота 200 мм
хар02af150, eaton: цоколь 150/200 мм	eaton, цоколь 150/200 мм
хар04, eaton: рейка крепления кабеля, для ширины 425 мм	eaton, рейка крепления кабеля, для ширины 425 мм
хар04-r2, eaton: рейка подвязки кабеля, для ширины=425	eaton, рейка подвязки кабеля, для ширины=425
хар06, eaton: рейка крепления кабеля, для ширины 600 мм	eaton, рейка крепления кабеля, для ширины 600 мм
хар06-r2, eaton: рейка подвязки кабеля, для ширины=600	eaton, рейка подвязки кабеля, для ширины=600
хар08, eaton: рейка крепления кабеля, для ширины 800 мм	eaton, рейка крепления кабеля, для ширины 800 мм
хар085, eaton: рейка подвязки кабеля	eaton, рейка подвязки кабеля
хар10, eaton: рейка крепления кабеля, для ширины 1000 мм	eaton, рейка крепления кабеля, для ширины 1000 мм
хар11, eaton: рейка подвязки кабеля, дхшхв = 1000x45x30 мм	eaton, рейка подвязки кабеля, дхшхв = 1000x45x30 мм
хар12, eaton: рейка крепления кабеля, для ширины 1200 мм	eaton, рейка крепления кабеля, для ширины 1200 мм
хар13, eaton: рейка подвязки кабеля, дхшхв = 1250x45x30 мм	eaton, рейка подвязки кабеля, дхшхв = 1250x45x30 мм
хас0606-pi, eaton: затвор , 4р	eaton, затвор , 4р
хас0606-s, eaton: шторка	eaton, шторка
хас12, eaton: стандартная 45мм полоса	eaton, стандартная 45мм полоса
хас16-f, eaton: верхняя крышка	eaton, верхняя крышка
хас16-w, eaton: верхняя крышка	eaton, верхняя крышка
хас2-3, eaton: панель с вырезом nzm2, 3р	eaton, панель с вырезом nzm2, 3р

has3-3, eaton: панель с вырезом nzm3, 3р eaton, панель с вырезом nzm3, 3р

has40-f, eaton: верхняя крышка eaton, верхняя крышка

has40-w, eaton: верхняя крышка eaton, верхняя крышка

hasm-pi, eaton: u- профиль, l = 1850мм eaton, u- профиль, l = 1850мм

hat, eaton: рым-болты оболочки хенеру eaton, рым-болты оболочки хенеру

haw2002, eaton: комплект боковых панелей ip55 eaton, комплект боковых панелей ip55

haw2004, eaton: боковая стенка дхш=2000x400 мм eaton, боковая стенка дхш=2000x400 мм

haw2006, eaton: боковые панели закрытые eaton, боковые панели закрытые

haw2006af, eaton: боковая стенка and-40;дхшand-41; 2000x600 eaton, боковая стенка and-40;дхшand-41; 2000x600

haw2008, eaton: боковая стенка дхш=2000x800 мм eaton, боковая стенка дхш=2000x800 мм

haw2008af, eaton: боковая стенка and-40;дхшand-41; 2000x800 eaton, боковая стенка and-40;дхшand-41; 2000x800

xbbb04, eaton: стабилизатор шин ,425mm eaton, стабилизатор шин ,425mm

xbbb04-1, eaton: рейка eaton, рейка

xbbb06, eaton: стабилизатор шин , 600mm eaton, стабилизатор шин , 600mm

xbbb06-1, eaton: рейка eaton, рейка

xbbb08, eaton: стабилизатор шин , 800mm eaton, стабилизатор шин , 800mm

xbbb08-1, eaton: рейка eaton, рейка

xbbb085, eaton: рейка для ширины 850 мм eaton, рейка для ширины 850 мм

xbbb085-1, eaton: рейка для ширины 850 мм eaton, рейка для ширины 850 мм

xbbb10, eaton: стабилизатор шин ,1000mm eaton, стабилизатор шин ,1000mm

xbbb10-1, eaton: рейка для ширины 1000 мм eaton, рейка для ширины 1000 мм

xbbb11, eaton: профиль для д = 1100 мм eaton, профиль для д = 1100 мм

xbbb11-1, eaton: рейка для ширины 1100 мм eaton, рейка для ширины 1100 мм

xbbb12, eaton: стабилизатор шин ,1200mm eaton, стабилизатор шин ,1200mm

xbbb12-1, eaton: рейка для ширины 1200 мм eaton, рейка для ширины 1200 мм

xbbb13, eaton: профиль для д = 1350 мм eaton, профиль для д = 1350 мм

xbbb135-1, eaton: рейка для ширины 1350 мм eaton, рейка для ширины 1350 мм

xbi-120, eaton: изолирующая крышка, дхшхв = 220x88x78 мм eaton, изолирующая крышка, дхшхв = 220x88x78 мм

xbi-80, eaton: изолирующая крышка, дхшхв = 220x88x78 мм eaton, изолирующая крышка, дхшхв = 220x88x78 мм

xbi-p, eaton: дуговой барьер eaton, дуговой барьер

xbsb-b, eaton: шинодержатель eaton, шинодержатель

xbsb-b-sts, eaton: шинодержатель eaton, шинодержатель

xbsb-di, eaton: приставка, шинодержатель, hsh, 80mm eaton, приставка, шинодержатель, hsh, 80mm

xbsb-di40, eaton: распорка, 40 мм eaton, распорка, 40 мм

xbsb-l, eaton: шинодержатель eaton, шинодержатель

xbsb-r, eaton: шинодержатель eaton, шинодержатель

xbsb-s, eaton: приставка, шинодержатель, hsh, 20mm eaton, приставка, шинодержатель, hsh, 20mm

xbsb163, eaton: держатель шин, до 1600а, 3l eaton, держатель шин, до 1600а, 3l

xbsb163-sts, eaton: шинодержатель, hsh, до 1600, 3l eaton, шинодержатель, hsh, до 1600, 3l

xbsb164, eaton: держатель шин, до 1600а, 4l eaton, держатель шин, до 1600а, 4l

xbsb164-sts, eaton: шинодержатель, hsh, до 1600, 4l eaton, шинодержатель, hsh, до 1600, 4l

xbsb203, eaton: держатель шин, до 2000а, 3l eaton, держатель шин, до 2000а, 3l

xbsb203-sts, eaton: шинодержатель, hsh, до 2000а, 3l eaton, шинодержатель, hsh, до 2000а, 3l

xbsb204, eaton: держатель шин, до 2000а, 4l eaton, держатель шин, до 2000а, 4l

xbsb204-sts, eaton: шинодержатель, hsh, до 2000а, 4l eaton, шинодержатель, hsh, до 2000а, 4l

xbsb253, eaton: 1 держатель шин bb задний до 2 eaton, 1 держатель шин bb задний до 2

xbsb253-100, eaton: держатель, 2500а, 3l, 2x100x10mm eaton, держатель, 2500а, 3l, 2x100x10mm

xbsb253-sts, eaton: шинодержатель, hsh, до 2500а, 3l eaton, шинодержатель, hsh, до 2500а, 3l

xbsb254, eaton: 1 держатель шин bb задний до 2 eaton, 1 держатель шин bb задний до 2

xbsb254-100, eaton: держатель, 2500а, 4l, 2x100x10mm eaton, держатель, 2500а, 4l, 2x100x10mm

xbsb254-sts, eaton: шинодержатель, hsh, до 2500а, 4l eaton, шинодержатель, hsh, до 2500а, 4l

xbsb323, eaton: держатель шин, до 3200а, 3l eaton, держатель шин, до 3200а, 3l

xbsb324, eaton: держатель шин, до 3200а, 4l eaton, держатель шин, до 3200а, 4l

xbsb324-100, eaton: шинодержатель, hsh до 3200, 4l eaton, шинодержатель, hsh до 3200, 4l

xbsb403, eaton: держатель шин, до 4000а, 3l eaton, держатель шин, до 4000а, 3l

xbsb404, eaton: держатель шин, до 4000а, 4l eaton, держатель шин, до 4000а, 4l

xbsn-b, eaton: шинодержатель eaton, шинодержатель

xbsn16, eaton: 1 п держатель шин вв задний до 16 eaton, 1 п держатель шин вв задний до 16

xbsn20, eaton: 1 п держатель шин вв задний 20 eaton, 1 п держатель шин вв задний 20

xbsn32, eaton: 1 п держатель шин вв задний 32 eaton, 1 п держатель шин вв задний 32

xbsn40, eaton: 1 п держатель шин вв задний 25 eaton, 1 п держатель шин вв задний 25

xbsp, eaton: держатель шин для реп eaton, держатель шин для реп

xbspf, eaton: держатель шины eaton, держатель шины

xbst08-1, eaton: держатель шин, 60 мм 800а, 3/4l eaton, держатель шин, 60 мм 800а, 3/4l

xbst12, eaton: держатель шин, 125 мм 1200а, 3/4l eaton, держатель шин, 125 мм 1200а, 3/4l

xbst12-1, eaton: держатель шин, 60 мм 1200а, 3/4l eaton, держатель шин, 60 мм 1200а, 3/4l

xbst16, eaton: держатель шин, 125 мм 1600а, 3/4l eaton, держатель шин, 125 мм 1600а, 3/4l

xbst16-1, eaton: держатель шин, 60 мм 1600а, 3/4l eaton, держатель шин, 60 мм 1600а, 3/4l

xbst20, eaton: держатель шин, 125 мм 2000а, 3/4l eaton, держатель шин, 125 мм 2000а, 3/4l

xbst25, eaton: держатель шин, 125 мм 2500а, 3/4l eaton, держатель шин, 125 мм 2500а, 3/4l

xbst32, eaton: держатель шин, 125 мм 3200а, 3/4l eaton, держатель шин, 125 мм 3200а, 3/4l

xbtt12, eaton: эл-т разделения при трансп-вке eaton, эл-т разделения при трансп-вке

xbtt12-3, eaton: элемент разделения при транспортировке, 1250а, 3р eaton, элемент разделения при транспортировке, 1250а, 3р

xbtt20, eaton: разделитель шин вв ie=1600а а. eaton, разделитель шин вв ie=1600а а.

xbtt20-3, eaton: элемент разделения при транспортировке, 2000а, 3р eaton, элемент разделения при транспортировке, 2000а, 3р

xbtt32, eaton: разделитель шин вв ie=2500а а. eaton, разделитель шин вв ie=2500а а.

xbtt32-3, eaton: элемент разделения при транспортировке, 3200а, 3р eaton, элемент разделения при транспортировке, 3200а, 3р

xc-152-d6-11, eaton: компактный плк, подключение к smartwire-dt eaton, компактный плк, подключение к smartwire-dt

xc-152-d8-11, eaton: компактный плк, подключение к smartwire-dt eaton, компактный плк, подключение к smartwire-dt

xc-152-e3-11, eaton: компактный плк, подключение к smartwire-dt eaton, компактный плк, подключение к smartwire-dt

xc-152-e6-11, eaton: компактный плк, подключение к smartwire-dt eaton, компактный плк, подключение к smartwire-dt

xc-152-e8-11, eaton: компактный плк, подключение к smartwire-dt eaton, компактный плк, подключение к smartwire-dt

xc-cpu101-c128k-8di-6do, eaton: модульный плк, 24vdc, 8di, 6do, rs232, can, 128 кб eaton, модульный плк, 24vdc, 8di, 6do, rs232, can, 128 кб

xc-cpu101-c256k-8di-6do, eaton: модульный плк, 24vdc, 8di, 6do, rs232, can, 256 кб eaton, модульный плк, 24vdc, 8di, 6do, rs232, can, 256 кб

xc-cpu101-c64k-8di-6do, eaton: модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , rs232 , can, 64 кб eaton, модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , rs232 , can, 64 кб

xc-cpu101-fc128k-8di-6do, eaton: модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , rs232, can оптический , 128 кб eaton, модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , rs232, can оптический , 128 кб

xc-cpu121-2c256k, eaton: компактный контроллер с возможностью расширения , 24vdc , rs232, rs485 and-40;rs232and-41; , 2xcan eaton, компактный контроллер с возможностью расширения , 24vdc , rs232, rs485 and-40;rs232and-41; , 2xcan

xc-cpu201-ec256k-8di-6do, eaton: модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 256 кб eaton, модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 256 кб

xc-cpu201-ec256k-8di-6do-xv, eaton: модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 256 кб , веб- сервер eaton, модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 256 кб , веб- сервер

xc-cpu201-ec512k-8di-6do, eaton: модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 512 кб eaton, модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 512 кб

xc-cpu201-ec512k-8di-6do-xv, eaton: модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 2 мб , web server eaton, модульный плк , 24vdc , 8di , 6do , ethernet, rs232 , can, 2 мб , web server

xcsiy308, eaton: держатель для подключения кабелей eaton, держатель для подключения кабелей

xcsiy412, eaton: держатель для подключения кабелей eaton, держатель для подключения кабелей

xdb06, eaton: стабилизатор распределительных шин eaton, стабилизатор распределительных шин

xdsf-f-65-e-mc, eaton: шинодержатель, 80ka eaton, шинодержатель, 80ka

xdsf-f-80-e-mc, eaton: шинодержатель, 65ka eaton, шинодержатель, 65ka

xdsf-h-e-mc, eaton: шинодержатель, 65ka eaton, шинодержатель, 65ka

xdsf08, eaton: держатель, vs 60 мм 800a, 3/4I eaton, держатель, vs 60 мм 800a, 3/4I

xdsf08-pi-2, eaton: распределительные шины, 800a , формы 2b eaton, распределительные шины, 800a , формы 2b

xdsf08-pi-4, eaton: распределительные шины, 800a , формы 4б eaton, распределительные шины, 800a , формы 4б

xdsf08-pi-e, eaton: расширитель распределительных шин, 800a eaton, расширитель распределительных шин, 800a

xdsf08e, eaton: держатель, для vs 60 мм 800a, 3/4I eaton, держатель, для vs 60 мм 800a, 3/4I

xdsf10-35-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 1000a , 35 ка eaton, шинодержатель, 3/4р , 1000a , 35 ка

xdsf10-50-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 1000a , 50 ка eaton, шинодержатель, 3/4р , 1000a , 50 ка

xdsf10-65-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 1000a , 65 ка eaton, шинодержатель, 3/4р , 1000a , 65 ка

xdsf10-80-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 1000a , 80 ка eaton, шинодержатель, 3/4р , 1000a , 80 ка

xdsf10-pi-2, eaton: распределительные шины, 1000a , формы 2b eaton, распределительные шины, 1000a , формы 2b

xdsf10-pi-4, eaton: распределительные шины, 1000a , формы 4б eaton, распределительные шины, 1000a , формы 4б

xdsf10-pi-e, eaton: расширитель распределительных шин, 1000a eaton, расширитель распределительных шин, 1000a

xdsf12, eaton: держатель, vs 60 мм 1200a, 3/4I eaton, держатель, vs 60 мм 1200a, 3/4I

xdsf12-pi-2, eaton: распределительные шины, 1250a , формы 2b eaton, распределительные шины, 1250a , формы 2b

xdsf12-pi-4, eaton: распределительные шины, 1250a , формы 4б eaton, распределительные шины, 1250a , формы 4б

xdsf12-pi-e, eaton: расширитель распределительных шин, 1250a eaton, расширитель распределительных шин, 1250a

xdsf12e, eaton: держатель, для vs 60 мм 1200a, 3/4I eaton, держатель, для vs 60 мм 1200a, 3/4I

xdsf16, eaton: держатель, vs 60 мм 1600a, 3/4I eaton, держатель, vs 60 мм 1600a, 3/4I

xdsf16-pi-2, eaton: распределительные шины, 1600a , формы 2b eaton, распределительные шины, 1600a , формы 2b

xdsf16-pi-4, eaton: распределительные шины, 1600a , формы 4б eaton, распределительные шины, 1600a , формы 4б

xdsf16-pi-e, eaton: расширитель распределительных шин, 1600a eaton, расширитель распределительных шин, 1600a

xdsf16-sl-i, eaton: шинодержатель, 1600a eaton, шинодержатель, 1600a

xdsf16e, eaton: держатель, для vs 60 мм 1600a, 3/4I eaton, держатель, для vs 60 мм 1600a, 3/4I

xdsf20-35-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 2000a , 35 ка eaton, шинодержатель, 3/4р , 2000a , 35 ка

xdsf20-50-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 2000a , 50ka eaton, шинодержатель, 3/4р , 2000a , 50ka

xdsf20-65-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 2000a , 65ka eaton, шинодержатель, 3/4р , 2000a , 65ka

xdsf20-80-mc, eaton: шинодержатель, 3/4р , 2000a , 80ka eaton, шинодержатель, 3/4р , 2000a , 80ka

xdsf20-sl-i, eaton: шинодержатель, 2000a eaton, шинодержатель, 2000a

xdsf25-sl-i, eaton: шинодержатель, 2500a eaton, шинодержатель, 2500a

xdsf32-sl-i, eaton: шинодержатель, 3200a eaton, шинодержатель, 3200a

xdsfn, eaton: держатель, vs для n eaton, держатель, vs для n

xdsfn-mc, eaton: монтажный кронштейн для n eaton, монтажный кронштейн для n

xdsfp, eaton: держатель, vs для pen eaton, держатель, vs для pen

xdsfp-mc, eaton: монтажный кронштейн для pe and -40;nand-41; eaton, монтажный кронштейн для pe and -40;nand-41;

xdssth08, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 800a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 800a, 3l

xdssth10, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 1000a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 1000a, 3l

xdssth12, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 1200a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 1200a, 3l

xdssth16, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 1600a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, горизонтальные, 1600a, 3l

xdsstv08, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 800a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 800a, 3l

xdsstv10, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 1000a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 1000a, 3l

xdsstv12, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 1200a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 1200a, 3l

xdsstv16, eaton: монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 1600a, 3l eaton, монтажные комплекты для распределительных шин, ssl, вертикальные, 1600a, 3l

xelp-100007701, eaton: 0 eaton

xelp-100008701, eaton: 0 eaton

xelp-100052600, eaton: 0 eaton

xelp-100055101, eaton: 0 eaton

xelp-100055201, eaton: 0 eaton

xelp-100056601, eaton: 0 eaton

xelp-100099800, eaton: 0 eaton

xelp-138101900, eaton: 0 eaton

xelp-138308200, eaton: 0 eaton

xelp-138521500, eaton: 0 eaton

xelp-138522300, eaton: 0 eaton

xelp-138522400, eaton: 0 eaton

xelp-138522600, eaton: 0 eaton

xelp-138522700, eaton: 0 eaton

xelp-138522900, eaton: 0 eaton

xelp-138524900, eaton: 0 eaton

xelp-138525800, eaton: 0 eaton

xelp-138526600, eaton: 0 eaton

xelp-138533400, eaton: 0 eaton

xelp-138533500, eaton: 0 eaton

xelp-138533600, eaton: 0 eaton

xelp-138533900, eaton: 0 eaton

xelp-138534000, eaton: 0 eaton

xelp-138590500, eaton: 0 eaton

xelp-138592100, eaton: 0 eaton

xelp-138599900, eaton: 0 eaton

xelp-165920518, eaton: 0 eaton

xelp-165920519, eaton: 0 eaton

xelp-170914901, eaton: 0 eaton

xelp-170914902, eaton: 0 eaton

xelp-170914903, eaton: 0 eaton

xelp-270910600, eaton: 0 eaton

xelp-270916700, eaton: 0 eaton

xelp-272913499, eaton: 0 eaton

xelp-770910931, eaton: 0 eaton

xelp-770910934, eaton: 0 eaton

xelp-770910935, eaton: 0 eaton

xelp-770910998, eaton: 0 eaton

xelp-770913497, eaton: 0 eaton

xenergy-brandstrip, eaton: стикер хenergy eaton, стикер хenergy

xgke-ge, eaton: маркировка, желтая eaton, маркировка, желтая

xioc-12do-r, eaton: выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 12do and-40;rand-41; eaton, выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 12do and-40;rand-41;

xioc-16di, eaton: входной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 16di eaton, входной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 16di

xioc-16do, eaton: выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 16do and-40;tand-41; eaton, выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 16do and-40;tand-41;

xioc-16do-s, eaton: выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 16do and-40;tand-41; , от короткого замыкания eaton, выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 16do and-40;tand-41; , от короткого замыкания

xioc-16dx, eaton: выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 4di и 12di/do eaton, выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 4di и 12di/do

xioc-1cnt-100khz, eaton: модуль счетчика для xc100/200 , 24vdc , 1x100khz , 2do and-40;tand-41; eaton, модуль счетчика для xc100/200 , 24vdc , 1x100khz , 2do and-40;tand-41;

xioc-2ai-1ao-u1, eaton: аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 2 ai , 1ao and-40;0 -10в and-41; eaton, аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 2 ai , 1ao and-40;0 -10в and-41;

xioc-2ai-1ao-u1-i1, eaton: аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 2 ai , 1ao and-40;0 -10в , 0-20ма and-41; eaton, аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 2 ai , 1ao and-40;0 -10в , 0-20ма and-41;

xioc-2ao-u1-2ao-i2, eaton: модуль аналогового вывода, для xc100/200 , 24vdc , 4ao and-40;-10в 2x0 , 2x4 -20ма and-41; eaton, модуль аналогового вывода, для xc100/200 , 24vdc , 4ao and-40;-10в 2x0 , 2x4 -20ма and-41;

xioc-2ao-u2, eaton: модуль аналогового вывода, для xc100/200 , 24vdc , 2ao and-40;and-43; / -10в and-41; eaton, модуль аналогового вывода, для xc100/200 , 24vdc , 2ao and-40;and-43; / -10в and-41;

xioc-2cnt-100khz, eaton: модуль счетчика для xc100/200 , 24vdc , 2x100khz , 4do and-40;tand-41; eaton, модуль счетчика для xc100/200 , 24vdc , 2x100khz , 4do and-40;tand-41;

xioc-2cnt-2ao-inc, eaton: модуль счетчика для xc100/200 , 24vdc , 2x400khz , 2ao and-40;and-43; / -10в and-41; eaton, модуль счетчика для xc100/200 , 24vdc , 2x400khz , 2ao and-40;and-43; / -10в and-41;

xioc-32di, eaton: входной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 32di eaton, входной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 32di

xioc-32do, eaton: выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 32do and-40;tand-41; eaton, выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 32do and-40;tand-41;

xioc-4ai-2ao-u1, eaton: аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 4 ai , 2ao and-40;0 -10в and-41; eaton, аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 4 ai , 2ao and-40;0 -10в and-41;

xioc-4ai-2ao-u1-i1, eaton: аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 4 ai , 2ao and-40;0 -10в , 0-20ма and-41; eaton, аналоговый ввод/вывод модуль для xc100/200 , 24vdc , 4 ai , 2ao and-40;0 -10в , 0-20ма and-41;

xioc-4ao-u1, eaton: модуль аналогового вывода, для xc100/200 , 24vdc , 4ao and-40; 4x0 -10в and-41; eaton, модуль аналогового вывода, для xc100/200 , 24vdc , 4ao and-40; 4x0 -10в and-41;

xioc-4t-pt, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 4 ai and-40; pt100/1000 and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 4 ai and-40; pt100/1000 and-41;

xioc-8ai-i2, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 8ai and-40;4- 20маand-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 8ai and-40;4- 20маand-41;

xioc-8ai-u1, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 8di and-40;0 -10в and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 8di and-40;0 -10в and-41;

xioc-8ai-u2, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 8di and-40;and-43; / -10в and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , для xc100/200 , 24vdc , 8di and-40;and-43; / -10в and-41;

xioc-8di, eaton: входной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 8di eaton, входной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 8di

xioc-8do, eaton: выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 8 do and-40;tand-41; eaton, выходной модуль , цифровой, для xc100/200 , 24vdc , 8 do and-40;tand-41;

xioc-br-2, eaton: монтажная плата для 2 xioc модулей , расширяемая eaton, монтажная плата для 2 xioc модулей , расширяемая

xioc-br-3, eaton: монтажная плата для 3 xioc модулей , расширяемая and-40; для расширения до 15 модулейand-41; eaton, монтажная плата для 3 xioc модулей , расширяемая and-40; для расширения до 15 модулейand-41;

xioc-br-ext, eaton: монтажная плата для 3 xioc модулей , расширяемая and-40; для расширения до 15 модулейand-41; eaton, монтажная плата для 3 xioc модулей , расширяемая and-40; для расширения до 15 модулейand-41;

xioc-br-xc, eaton: монтажная плата для процессоров xc100/200 , расширяемая eaton, монтажная плата для процессоров xc100/200 , расширяемая

xioc-br-xc1, eaton: монтажная плата для процессоров и 1 xc100/200 xioc модуль , с возможностью расширения eaton, монтажная плата для процессоров и 1 xc100/200 xioc модуль , с возможностью расширения

xioc-net-dp-m, eaton: коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , profibus -dp eaton, коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , profibus -dp

xioc-net-dp-s, eaton: коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , profibus -dp slave eaton, коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , profibus -dp slave

xioc-net-sk-m, eaton: коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , suconet k master eaton, коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , suconet k master

xioc-nop, eaton: пустой модуль для xc100/200 для покрытия свободных слотов eaton, пустой модуль для xc100/200 для покрытия свободных слотов

xioc-ser, eaton: коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , серийный , modbus, sucomsuconet k eaton, коммуникационный модуль для xc100/200 , 24vdc , серийный , modbus, sucomsuconet k

xioc-term-18s, eaton: терминал , винтовые зажимы , для xc100/200 , xioc модули eaton, терминал , винтовые зажимы , для xc100/200 , xioc модули

xioc-term-18t, eaton: терминальный блок , пружинные зажимы , для xc100/200 , xioc модули eaton, терминальный блок , пружинные зажимы , для xc100/200 , xioc модули

xioc-term30-cnt4, eaton: соединитель для xioc счетных модулей , 30-конт , 4м eaton, соединитель для xioc счетных модулей , 30-конт , 4м

xioc-term32, eaton: соединитель , для xioc 32di цифровых модулей и 32do , 40-контактный , 4м eaton, соединитель , для xioc 32di цифровых модулей и 32do , 40-контактный , 4м

xmbd, eaton: держатель монтажной панели eaton, держатель монтажной панели

xmc0604, eaton: передняя панель , глухая, дхш = 640x415mm eaton, передняя панель , глухая, дхш = 640x415mm

xmc0604-bs, eaton: передняя панель , закрытая установка , bs, 150x425mm eaton, передняя панель , закрытая установка , bs, 150x425mm

xmc0606, eaton: передняя панель , глухая, дхш = 640x590mm eaton, передняя панель , глухая, дхш = 640x590mm

xmc0606-bs, eaton: передняя панель , закрытая установка , bs, 150x600mm eaton, передняя панель , закрытая установка , bs, 150x600mm

xmc060602, eaton: передняя панель втычная, дхшхв = 670x330x50 мм eaton, передняя панель втычная, дхшхв = 670x330x50 мм

xmc0608, eaton: передняя панель , глухая, дхш = 650x810mm eaton, передняя панель , глухая, дхш = 650x810mm

xmc060802, eaton: передняя панель втычная, дхшхв = 670x430x50 мм eaton, передняя панель втычная, дхшхв = 670x430x50 мм

xmc0610, eaton: передняя панель , глухая, дхш = 650x1010mm eaton, передняя панель , глухая, дхш = 650x1010mm

xmc0611, eaton: втычной модуль, дхшхв = 650x1110x50 мм eaton, втычной модуль, дхшхв = 650x1110x50 мм

xmc0612, eaton: передняя панель втычная, дхшхв = 650x1210x50 мм eaton, передняя панель втычная, дхшхв = 650x1210x50 мм

xmc0613, eaton: втычной модуль, дхшхв = 650x1360x50 мм eaton, втычной модуль, дхшхв = 650x1360x50 мм

xmc1004-bs, eaton: передняя панель , закрытая установка , bs, 250x425mm eaton, передняя панель , закрытая установка , bs, 250x425mm

xmc1006-bs, eaton: передняя панель , закрытая установка , bs, 250x600mm eaton, передняя панель , закрытая установка , bs, 250x600mm

xmctb-c-mc, eaton: панель вентилируемая, ip55 eaton, панель вентилируемая, ip55

xmctb-c-mc-sond-ral*, eaton: внешний элемент, дхшхв = 580x30x30 мм eaton, внешний элемент, дхшхв = 580x30x30 мм

xmctb-v-mc, eaton: панель глухая, ip31 eaton, панель глухая, ip31

xmctb-v-mc-sond-ral*, eaton: внешний элемент, дхшхв = 580x80x30 мм eaton, внешний элемент, дхшхв = 580x80x30 мм

xme0204c, eaton: фальш-панель без выреза eaton, фальш-панель без выреза

xme0204m, eaton: монтажная панель в= 50 мм ш=42 eaton, монтажная панель в= 50 мм ш=42

xme0206c, eaton: фальш-панель без выреза eaton, фальш-панель без выреза

xme0206m, eaton: монтажная панель в= 50 мм ш=60 eaton, монтажная панель в= 50 мм ш=60

xme0404c, eaton: фальш-панель без выреза eaton, фальш-панель без выреза

xme0404ci, eaton: фальш-панель без выреза eaton, фальш-панель без выреза

xme0404cv, eaton: фальш-панель без выреза eaton, фальш-панель без выреза

xme0404m, eaton: монтажная панель в=100 мм ш=42 eaton, монтажная панель в=100 мм ш=42

xme0406c, eaton: защитная панель без вырезов eaton, защитная панель без вырезов

xme0406ci, eaton: фальш-панель без выреза eaton, фальш-панель без выреза

xme0406cv, eaton: фальш-панель без выреза eaton, фальш-панель без выреза

xme0406m, eaton: монтажная панель в=100 мм ш=60 eaton, монтажная панель в=100 мм ш=60

xme0408c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, шхд = 100x800mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, шхд = 100x800mm

xme0408m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 100x800mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 100x800mm

xme0410c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 100x1000 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 100x1000 мм

xme0410m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 100x1000mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 100x1000mm

xme0601cs, eaton: заглушка, sasil, дхш = 600x25mm eaton, заглушка, sasil, дхш = 600x25mm

xme0602cl, eaton: заглушка, sl, дхш = 600x50mm eaton, заглушка, sl, дхш = 600x50mm

xme0602cs, eaton: заглушка, sasil, дхш = 600x50mm eaton, заглушка, sasil, дхш = 600x50mm

xme0603cs, eaton: заглушка, sasil, дхш = 600x100mm eaton, заглушка, sasil, дхш = 600x100mm

xme0603csv, eaton: заглушка, ssl, с вентиляцией, дхш = 600x75mm eaton, заглушка, ssl, с вентиляцией, дхш = 600x75mm

xme0604c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, 150x425mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, 150x425mm

xme0604cl, eaton: заглушка, sl, дхш = 600x100mm eaton, заглушка, sl, дхш = 600x100mm

xme0604cm, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект 2x72 and-43;2 u, 150x425mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект 2x72 and-43;2 u, 150x425mm

xme0604m, eaton: монтажная панель в=150 мм ш=42 eaton, монтажная панель в=150 мм ш=42

xme0606c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, 150x600mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, 150x600mm

xme0606cm2, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект 2x72 and-43;2 u, 150 x600 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект 2x72 and-43;2 u, 150 x600 мм

xme0606cm4, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект 4x72 and-43;1 u, 150 x600 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект 4x72 and-43;1 u, 150 x600 мм

xme0606cs, eaton: заглушка, sasil, дхш = 600x200mm eaton, заглушка, sasil, дхш = 600x200mm

xme0606m, eaton: монтажная панель в=150 мм ш=60 eaton, монтажная панель в=150 мм ш=60

xme0608c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 150x800 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 150x800 мм

xme0608m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 150x800mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 150x800mm

xme0610c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 150x1000 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 150x1000 мм

xme0610m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 150x1000mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 150x1000mm

xme0804c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, 200x425mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, 200x425mm

xme0804cm, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект 4x72 and-43;1 u, 00x425mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект 4x72 and-43;1 u, 00x425mm

xme0804m, eaton: монтажная панель в=200, ш=42 eaton, монтажная панель в=200, ш=42

xme0804m-1, eaton: железнодорожный держатель, hsh, до 1600, 3l eaton, железнодорожный держатель, hsh, до 1600, 3l

xme0806c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, для and-40; шхдand-41; 200x600mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, для and-40; шхдand-41; 200x600mm

xme0806cm2, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект 2x96, 2u, для and-40; шхдand-41; 200x600 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект 2x96, 2u, для and-40; шхдand-41; 200x600 мм

xme0806cm4, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект 4x96 and-43;1 u, для and-40; шхдand-41; 200x600mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект 4x96 and-43;1 u, для and-40; шхдand-41; 200x600mm

xme0806m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 200x600mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 200x600mm

xme0806m-1, eaton: комплектующие, 2хпzm3, 630а, 3р, w, д = 600 мм eaton, комплектующие, 2хпzm3, 630а, 3р, w, д = 600 мм

xme0808c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, шхд = 200x800mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, шхд = 200x800mm

xme0808m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 200x800mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 200x800mm

xme0810c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 200x1000 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 200x1000 мм

xme0810m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 200x1000mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 200x1000mm

xme1008m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme1204c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 300x425mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 300x425mm

xme1204m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 300x425mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 300x425mm

xme1204m-1, eaton: железнодорожный держатель, hsh, до 1600, 4l eaton, железнодорожный держатель, hsh, до 1600, 4l

xme1206c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 300x600mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 300x600mm

xme1206m, eaton: монтажная панель 600 x 300 eaton, монтажная панель 600 x 300

xme1206m-1, eaton: комплектующие, 2ххzm3, 630а, 4р, w, д = 800 мм eaton, комплектующие, 2ххzm3, 630а, 4р, w, д = 800 мм

xme1208c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, дхш = 300x800mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, дхш = 300x800mm

xme1208m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 300x800mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 300x800mm

xme1210c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, дхш = 300x1000mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, дхш = 300x1000mm

xme1210m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 300x1000mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 300x1000mm

xme1404m-1, eaton: железнодорожный держатель, hsh, до 2500а, 4l eaton, железнодорожный держатель, hsh, до 2500а, 4l

xme1406m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme1406m-1, eaton: монтажная плата, дхшхв = 530x370x30 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 530x370x30 мм

xme1408m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme1604c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x425mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x425mm

xme1604m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x425mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x425mm

xme1604m-1, eaton: железнодорожный держатель, hsh, до 2000а, 3l eaton, железнодорожный держатель, hsh, до 2000а, 3l

xme1606c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x600mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x600mm

xme1606m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x600mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект для and-40; шхдand-41; 400x600mm

xme1606m-1, eaton: комплектующие, 2ххzm4, 1600а 3р w, д = 800 мм eaton, комплектующие, 2ххzm4, 1600а 3р w, д = 800 мм

xme1608c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, шхд = 400x800mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, шхд = 400x800mm

xme1608m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 400x800mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 400x800mm

xme1610c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 400x1000 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 400x1000 мм

xme1610m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 400x1000mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 400x1000mm

xme2004m-1, eaton: железнодорожный держатель, hsh, до 2000а, 4l eaton, железнодорожный держатель, hsh, до 2000а, 4l

xme2006m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme2006m-1, eaton: комплектующие, 2ххzm3, 630а, 3р, w, д = 600 мм, привод eaton, комплектующие, 2ххzm3, 630а, 3р, w, д = 600 мм, привод

xme2008m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme2404c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 600x425mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 600x425mm

xme2404m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x425mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x425mm

xme2404m-1, eaton: железнодорожный держатель, hsh, до 2500а, 3l eaton, железнодорожный держатель, hsh, до 2500а, 3l

xme2406c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 600x600 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 600x600 мм

xme2406m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x600 мм eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x600 мм

xme2406m-1, eaton: монтажная плата, дхшхв = 600x510x55 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 600x510x55 мм

xme2408c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 600x800mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 600x800mm

xme2408m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x800mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x800mm

xme2410c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 600x1000 мм eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, шхд = 600x1000 мм

xme2410m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x1000mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект, шхд = 600x1000mm

xme2412c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, дхш = 600x1200 eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальная установка, дхш = 600x1200

xme2412m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект , вертикальная установка дхш = 610x1100 eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект , вертикальная установка дхш = 610x1100

xme3206m, eaton: монтажная панель and-43; монтажный комплект , вертикальная установка , дхш = 800x600mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный комплект , вертикальная установка , дхш = 800x600mm

xme3208m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme3606c, eaton: передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 800x600mm eaton, передняя панель and-43; монтажный комплект, вертикальные, пустой, дхш = 800x600mm

xme3806m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme3808m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme3810m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme3812m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme4006m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme4008m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme4806m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xme4808m, eaton: монтажная плата без подготовленных отверстий eaton, монтажная плата без подготовленных отверстий

xmg031206mv, eaton: монтажная панель and-43; монтажный набор для gs00, 3р, для and-40;шхдand-41; 300x600mm eaton, монтажная панель and-43; монтажный набор для gs00, 3р, для and-40;шхдand-41; 300x600mm

xmg131606mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект, для gs 1, 3р, для and-40;шхдand-41; 400x600mm eaton, монтажная панель and-43; комплект, для gs 1, 3р, для and-40;шхдand-41; 400x600mm

xmg231606mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект, для gs 2, 3р, для and-40;шхдand-41; 400x600mm eaton, монтажная панель and-43; комплект, для gs 2, 3р, для and-40;шхдand-41; 400x600mm

xmg332406m, eaton: монтажный набор для gs3 eaton, монтажный набор для gs3

xmi1406-1-uk, eaton: монтажный комплект для izm13 eaton, монтажный комплект для izm13

xmi1406-uk, eaton: монтажный комплект для izm13eaton, монтажный комплект для izm13

xmi20/3+4/06/06/f+w/___o, eaton: монтажный набор для izm20, 3/4р f / w, x шхд= 600x600 мм eaton, монтажный набор для izm20, 3/4р f / w, x шхд= 600x600 мм

xmi20/3+4/06/06/f+w/___o/d, eaton: монтажный комплект для izm20, 3/4р, f / w, oppo , x шхд= 600x600 мм , двери eaton, монтажный комплект для izm20, 3/4р, f / w, oppo , x шхд= 600x600 мм , двери

xmi20/3+4/06/06/f___/e+o, eaton: монтажный набор для izm20, 3/4р, f, шхд= 600x600 мм eaton, монтажный набор для izm20, 3/4р, f, шхд= 600x600 мм

xmi20/3+4/06/06/f___/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm20, 3/4р, f, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm20, 3/4р, f, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь

xmi20/3+4/06/06/___w/e___, eaton: монтажный набор для izm20, 3/4р, w, шхд= 600x600 eaton, монтажный набор для izm20, 3/4р, w, шхд= 600x600

xmi20/3+4/06/06/___w/e___/d, eaton: монтажный комплект для izm20, 3/4р, w, даже , x шхд= 600x600 мм , двери eaton, монтажный комплект для izm20, 3/4р, w, даже , x шхд= 600x600 мм , двери

xmi20/3+4/06/08/f+w/e+o, eaton: монтажный набор для izm20, 3/4р, f / w, шхд= 600x800 eaton, монтажный набор для izm20, 3/4р, f / w, шхд= 600x800

xmi20/3+4/06/08/f+w/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm20, 3/4р, f / w, шхд= 600x800mm , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm20, 3/4р, f / w, шхд= 600x800mm , and-43; дверь

xmi2408-1-uk, eaton: монтажный комплект для izm13 eaton, монтажный комплект для izm13

xmi2408-uk, eaton: монтажный комплект для izm13eaton, монтажный комплект для izm13

xmi26-xdt, eaton: дополнительная уплотнительная рамка для izm26 eaton, дополнительная уплотнительная рамка для izm26

xmi32/3+4/08/06/f___/e+o, eaton: монтажный набор для izm32, 3/4р, f, шхд= 800x600mm eaton, монтажный набор для izm32, 3/4р, f, шхд= 800x600mm

xmi32/3+4/08/06/f___/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3/4р, f, шхд= 800x600mm , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3/4р, f, шхд= 800x600mm , and-43; дверь

xmi32/3+4/08/06/___w/e___, eaton: монтажный набор для izm32, 3/4р, w, wxl = 800x600mm eaton, монтажный набор для izm32, 3/4р, w, wxl = 800x600mm

xmi32/3+4/08/06/___w/e___/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3/4р, w, даже , x шхд= 800x600mm , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3/4р, w, даже , x шхд= 800x600mm , and-43; дверь

xmi32/3+4/08/06/___w/___o, eaton: монтажный набор для izm32, 3/4р, w, шхд= 800x600mm eaton, монтажный набор для izm32, 3/4р, w, шхд= 800x600mm

xmi32/3+4/08/06/___w/___o/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3/4р, w, oppo , x шхд= 800x600mm , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3/4р, w, oppo , x шхд= 800x600mm , and-43; дверь

xmi32/3+4/08/08/f+w/e+o, eaton: монтажный набор для izm32, 3/4р, f / w, шхд= 800x800 eaton, монтажный набор для izm32, 3/4р, f / w, шхд= 800x800

xmi32/3+4/08/08/f+w/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3/4р, f / w, шхд= 800x800 , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3/4р, f / w, шхд= 800x800 , and-43; дверь

xmi32/3___/06/06/f___/e+o, eaton: монтажный набор для izm32, 3р, f, шхд= 600x600 мм eaton, монтажный набор для izm32, 3р, f, шхд= 600x600 мм

xmi32/3___/06/06/f___/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3р, f, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3р, f, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь

xmi32/3___/06/06/___w/e___, eaton: монтажный набор для izm32, 3р, w, wxl = 600x600 мм eaton, монтажный набор для izm32, 3р, w, wxl = 600x600 мм

xmi32/3___/06/06/___w/e___/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3р, w, bxt = 600x600 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3р, w, bxt = 600x600 мм , and-43; дверь

xmi32/3___/06/06/___w/___o, eaton: монтажный набор для izm32, 3р, w, шхд= 600x600 мм eaton, монтажный набор для izm32, 3р, w, шхд= 600x600 мм

xmi32/3___/06/06/___w/___o/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3р, w, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3р, w, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь

xmi32/3___/06/08/f+w/e+o, eaton: монтажный набор для izm32, 3р, f / w, шхд= 600x800mm eaton, монтажный набор для izm32, 3р, f / w, шхд= 600x800mm

xmi32/3___/06/08/f+w/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm32, 3р, f / w, шхд= 600x800 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm32, 3р, f / w, шхд= 600x800 мм , and-43; дверь

xmi40/3+4/10/08/___w/e___, eaton: комплект для izm40, 3/4р, f / w, шхд = 1000x800mm eaton, комплект для izm40, 3/4р, f / w, шхд = 1000x800mm

xmi40/3+4/10/08/___w/e___/d, eaton: комплект для izm40, 3/4р, f / w, шхд = 1000x800mm, двери eaton, комплект для izm40, 3/4р, f / w, шхд = 1000x800mm, двери

xmi40/3+4/10/08/___w/___o, eaton: монтажный набор для izm40, 3/4р, f / w, шхд= 1000x800mm eaton, монтажный набор для izm40, 3/4р, f / w, шхд= 1000x800mm

xmi40/3+4/10/08/___w/___o/d, eaton: монтажный комплект для izm40, 3/4р, f / w, шхд= 1000x800mm , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm40, 3/4р, f / w, шхд= 1000x800mm , and-43; дверь

xmi40/3+4/11/08/f+w/e___, eaton: монтажный комплект, and-40;шхдand-41; 1100x800 eaton, монтажный комплект, and-40;шхдand-41; 1100x800

xmi40/3+4/11/08/f+w/___o, eaton: монтажный комплект, and-40;шхдand-41; 1100x800 eaton, монтажный комплект, and-40;шхдand-41; 1100x800

xmi63/3+4/135/08/f+w/e+o, eaton: монтажный комплект izm63, 3/4р, f / w, ш х г = 1350x800mm eaton, монтажный комплект izm63, 3/4р, f / w, ш х г = 1350x800mm

xmi63/3+4/135/08/f+w/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm63, 3/4р, f / w, ш х г = 1350x800 мм and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm63, 3/4р, f / w, ш х г = 1350x800 мм and-43; дверь

xmi63/3___/11/08/f+w/e+o, eaton: монтажный набор для izm63, 3р f / w, шхд= 1100x800mmeaton, монтажный набор для izm63, 3р f / w, шхд= 1100x800mm

xmi63/3___/11/08/f+w/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izm63, 3р, f / w, ш х г = 1100x800 мм and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izm63, 3р, f / w, ш х г = 1100x800 мм and-43; дверь

xmix16-xdt, eaton: уплотнительная рамка для izmx16 eaton, уплотнительная рамка для izmx16

xmix16/3+4/06/06/f___/e+o, eaton: монтажный набор для izmx16, 3/4р, f = 600x600 мм wxl eaton, монтажный набор для izmx16, 3/4р, f = 600x600 мм wxl

xmix16/3+4/06/06/f___/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izmx16, 3/4р, f, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izmx16, 3/4р, f, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь

xmix16/3+4/06/06/___w/e+o, eaton: монтажный набор для izmx16, 3/4р, ш = шхд600x600 мм eaton, монтажный набор для izmx16, 3/4р, ш = шхд600x600 мм

xmix16/3+4/06/06/___w/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izmx16, 3/4р, w, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izmx16, 3/4р, w, шхд= 600x600 мм , and-43; дверь

xmix16/3___/04/06/f___/e+o, eaton: монтажный набор для izmx16, 3р, f, шхд= 425x600mm eaton, монтажный набор для izmx16, 3р, f, шхд= 425x600mm

xmix16/3___/04/06/f___/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izmx16, 3р, f, шхд= 425x600 мм , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izmx16, 3р, f, шхд= 425x600mm , and-43; дверь

xmix16/3___/04/06/___w/e+o, eaton: монтажный набор для izmx16, 3р, w, шхд= 425x600mm eaton, монтажный набор для izmx16, 3р, w, шхд= 425x600mm

xmix16/3___/04/06/___w/e+o/d, eaton: монтажный комплект для izmx16, 3р, w, шхд= 425x600mm , and-43; дверь eaton, монтажный комплект для izmx16, 3р, w, шхд= 425x600mm , and-43; дверь

xmix16f0802, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix16f0802c, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix16f1002, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix16f1002c, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix16w0802, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix16w0802c, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix16w1002, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix16w1002c, eaton: монтажный комплект для izmx16 eaton, монтажный комплект для izmx16

xmix40-xdt, eaton: защитная рамка для izmx40 eaton, защитная рамка для izmx40

xmix40f06, eaton: монтажный комплект для izmx40 стационарного исполнения eaton, монтажный комплект для izmx40 стационарного исполнения

xmix40f06d, eaton: монтажный комплект для izmx40 eaton, монтажный комплект для izmx40

xmix40f08, eaton: монтажный комплект для izmx40 eaton, монтажный комплект для izmx40

xmix40f08d, eaton: монтажный комплект для izmx40 eaton, монтажный комплект для izmx40

xmix40f10, eaton: монтажный комплект для izmx40 eaton, монтажный комплект для izmx40

xmix40f10d, eaton: монтажный комплект для izmx40 eaton, монтажный комплект для izmx40

xmix40w06, eaton: монтажный комплект для izmx40 выкатного исполнения eaton, монтажный комплект для izmx40 выкатного исполнения

xmix40w06-50, eaton: монтажный комплект для izmx40 выкатного исполнения eaton, монтажный комплект для izmx40 выкатного исполнения

xmms1606c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа faz , для and-40;шхдand-41; 400x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа faz , для and-40;шхдand-41;
400x600mm	
xmms1606m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа faz , для and-40;шхдand-41; 400x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа faz , для and-40;шхдand-41;
400x600mm	
xmn130404c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 100x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 100x425mm	
xmn130404m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 100x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 100x425mm	
xmn130404m-сп, eaton: специальная монтажная плата	eaton, специальная монтажная плата
xmn130406-pi-2, eaton: втычной модуль для nzm1 , 3р , форма 2в , 100мм	eaton, втычной модуль для nzm1 , 3р , форма 2в , 100мм
xmn130406-pi-4, eaton: втычной модуль для nzm1 , 3р , форма 4в , 100мм	eaton, втычной модуль для nzm1 , 3р , форма 4в , 100мм
xmn130406c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 100x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 100x600mm	
xmn130406m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 100x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 100x600mm	
xmn130406m-сп, eaton: специальная монтажная плата	eaton, специальная монтажная плата
xmn130604c, eaton: лицевая панель , дхшхв = 350x160x25 мм	eaton, лицевая панель , дхшхв = 350x160x25 мм
xmn130604mp, eaton: монтажная плата nzm1 , дхшхв = 350x160x30 мм	eaton, монтажная плата nzm1 , дхшхв = 350x160x30 мм
xmn130606c, eaton: лицевая панель , дхшхв = 520x160x25 мм	eaton, лицевая панель , дхшхв = 520x160x25 мм
xmn130606mp, eaton: монтажная плата , дхшхв = 520x160x30 мм	eaton, монтажная плата , дхшхв = 520x160x30 мм
xmn130804m-bs, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , горизонтальная установка, 3 , 4р , 200x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 ,
горизонтальная установка, 3 , 4р , 200x425mm	
xmn130806m-bs, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , горизонтальная установка, 3 , 4р , 200x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 ,
горизонтальная установка, 3 , 4р , 200x600mm	
xmn131204cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 300x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 300x425mm	
xmn131204mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 300x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 300x425mm	
xmn131206cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 300x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 300x600mm	
xmn131206mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-40;шхдand-41; 300x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 3р, для and-
40;шхдand-41; 300x600mm	
xmn140604c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхдand-41; 150x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-
40;шхдand-41; 150x425mm	
xmn140604m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхдand-41; 150x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для
and-40;шхдand-41; 150x425mm	
xmn140604m-сп, eaton: специальная монтажная плата	eaton, специальная монтажная плата
xmn140606-pi-2, eaton: втычной модуль для nzm1 , 4р , форма 2в , 150мм	eaton, втычной модуль для nzm1 , 4р , форма 2в , 150мм
xmn140606-pi-4, eaton: втычной модуль для nzm1 , 4р , форма 4в , 150мм	eaton, втычной модуль для nzm1 , 4р , форма 4в , 150мм
xmn140606c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхдand-41; 150x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-
40;шхдand-41; 150x600mm	
xmn140606c-1-uk, eaton: пластрон для выключателей nzm1	eaton, пластрон для выключателей nzm1
xmn140606c-uk, eaton: лицевая панель and-43; комплект для монтажа для nzm1 , 4р	eaton, лицевая панель and-43; комплект для монтажа для nzm1 , 4р
xmn140606m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхдand-41; 150x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для
and-40;шхдand-41; 150x600mm	
xmn140606m-сп, eaton: специальная монтажная плата	eaton, специальная монтажная плата
xmn140606m-uk, eaton: монтажная плата для nzm1 , 4р	eaton, монтажная плата для nzm1 , 4р
xmn141204cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхдand-41; 300x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-
40;шхдand-41; 300x425mm	
xmn141204mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхдand-41; 300x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для
and-40;шхдand-41; 300x425mm	
xmn141206cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхдand-41; 300x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-
40;шхдand-41; 300x600mm	

xmn141206mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхdand-41; 300x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm1 , 4р , для and-40;шхdand-41; 300x600mm
xmn230604c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x425	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x425
xmn230604m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x425mm
xmn230604m-сн, eaton: специальная монтажная плата	eaton, специальная монтажная плата
xmn230606-pi-2, eaton: втычной модуль для nzm2 , 3р , форма 2в, 150мм	eaton, втычной модуль для nzm2 , 3р , форма 2в, 150мм
xmn230606-pi-4, eaton: втычной модуль для nzm2 , 3р , форма 4в , 150мм	eaton, втычной модуль для nzm2 , 3р , форма 4в , 150мм
xmn230606с, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x600	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x600
xmn230606сг, eaton: защитная панель для nzm2	eaton, защитная панель для nzm2
xmn230606m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 150x600mm
xmn230606m-сн, eaton: специальная монтажная плата	eaton, специальная монтажная плата
xmn230606mp, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, шхд = 150x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, шхд = 150x600mm
xmn230606mp-сн, eaton: специальная монтажная плата	eaton, специальная монтажная плата
xmn230804m-bs, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 3р, 200x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 3р, 200x425mm
xmn230806m-bs, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 3р, 200x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 3р, 200x600mm
xmn231604cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x425mm
xmn231604mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x425mm
xmn231606cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x600mm
xmn231606mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 400x600mm
xmn232404cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x425mm
xmn232404mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x425mm
xmn232406cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x600 мм	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x600 мм
xmn232406mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x600 мм	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , 3р, для and-40;шхdand-41; 600x600 мм
xmn240606с-1-uk, eaton: пластрон для выключателей nzm2	eaton, пластрон для выключателей nzm2
xmn240606с-uk, eaton: пластрон для выключателей nzm2	eaton, пластрон для выключателей nzm2
xmn240606m-uk, eaton: монтажная для nzm2	eaton, монтажная для nzm2
xmn240804с, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x425	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x425
xmn240804m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x425mm
xmn240804m-сн, eaton: монтажная для nzm2	eaton, монтажная для nzm2
xmn240806-pi-2, eaton: втычной модуль для nzm2 , 4р , форма 2в, 200мм	eaton, втычной модуль для nzm2 , 4р , форма 2в, 200мм
xmn240806-pi-4, eaton: втычной модуль для nzm2 , 4р , форма 4в , 200мм	eaton, втычной модуль для nzm2 , 4р , форма 4в , 200мм
xmn240806с, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x600	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x600
xmn240806сf, eaton: фальш-панель	eaton, фальш-панель
xmn240806сг, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р установка, 4р	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р

xmn240806m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 200x600mm
xmn240806m-cn, eaton: монтажная для nzm2	eaton, монтажная для nzm2
xmn240806m-xmvg, eaton: монтажная панель для nzm2	eaton, монтажная панель для nzm2
xmn240806mf, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р , шхд = 200x600mm , хfi	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р , шхд = 200x600mm , хfi
xmn240806mp, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2, 4р, шхд = 200x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2, 4р, шхд = 200x600mm
xmn240806mp-cn, eaton: монтажная для nzm2	eaton, монтажная для nzm2
xmn241204m-bs, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р , 300x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р , 300x425mm
xmn241206m-bs, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р , 300x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , горизонтальная установка, 4р , 300x600mm
xmn241604cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x425mm
xmn241604mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x425mm
xmn241606cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x600mm
xmn241606mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 400x600mm
xmn242404cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x425mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x425mm
xmn242404mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x425mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x425mm
xmn242406cv, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x600 мм	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x600 мм
xmn242406mv, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x600 мм	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm2 , вертикальные, 4р , для and-40;шхdand-41; 600x600 мм
xmn33-sbs-pi, eaton: расширитель, nzm3, 3р	eaton, расширитель, nzm3, 3р
xmn3304, eaton: комплектующие, nzm3 , 630a, 3/4р , f, f r b = 425мм	eaton, комплектующие, nzm3 , 630a, 3/4р , f, f r b = 425мм
xmn3304-1, eaton: монтажный комплект nzm3, 630a, 3/4р, а, ш = 425мм	eaton, монтажный комплект nzm3, 630a, 3/4р, а, ш = 425мм
xmn3304-2, eaton: монтажный комплект, nzm3, 630a, 3/4р, а, а-ма, ш = 425мм	eaton, монтажный комплект, nzm3, 630a, 3/4р, а, а-ма, ш = 425мм
xmn330602, eaton: монтажный комплект для 2хnzm3, 630a 3р f / w, ш = 600мм	eaton, монтажный комплект для 2хnzm3, 630a 3р f / w, ш = 600мм
xmn330602-1, eaton: монтажный набор для, 2хnzm3, 630a, 3р, w, ш = 600 мм	eaton, монтажный набор для, 2хnzm3, 630a, 3р, w, ш = 600 мм
xmn330602-r, eaton: монтажный набор для, 2хnzm3 с приводом, 630a, 3р, w, ш = 600 мм	eaton, монтажный набор для, 2хnzm3 с приводом, 630a, 3р, w, ш = 600 мм
xmn330806-pi-2, eaton: втычной модуль для nzm3 , 3р , форма 2в, 200мм	eaton, втычной модуль для nzm3 , 3р , форма 2в, 200мм
xmn330806-pi-4, eaton: втычной модуль для nzm3 , 3р , форма 4б , 200мм	eaton, втычной модуль для nzm3 , 3р , форма 4б , 200мм
xmn330806с, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 200x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 200x600mm
xmn330806сг, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 200x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 200x600mm
xmn330806m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 200x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 200x600mm
xmn330806m-cn, eaton: монтажная для nzm3	eaton, монтажная для nzm3
xmn331006с, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 250x600mm	eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 250x600mm
xmn331006ср, eaton: монтажная для nzm3	eaton, монтажная для nzm3
xmn331006m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 250x600mm	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm3 , горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 250x600mm
xmn331006m-cn, eaton: монтажная для nzm3	eaton, монтажная для nzm3
xmn331006mp, eaton: монтажная для nzm3	eaton, монтажная для nzm3

xmn4304, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a 3p f / w, w = 425мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a 3p f / w, w = 425мм
xmn4304-1, eaton: монтажный комплект для вводной	eaton, монтажный комплект для вводной
xmn4304-2, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a 3p f and-43; r, d = 425мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a 3p f and-43; r, d = 425мм
xmn4306, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a 3p f / w, d = 600мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a 3p f / w, d = 600мм
xmn4306-1, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a 3p w, d = 600 мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a 3p w, d = 600 мм
xmn4306-2, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a 3p f and-43; r, d = 600 мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a 3p f and-43; r, d = 600 мм
xmn430602, eaton: монтажный комплект для 2хnzm4, 1600a 3p f / w, ш = 600мм	eaton, монтажный комплект для 2хnzm4, 1600a 3p f / w, ш = 600мм
xmn430802, eaton: монтажный комплект для 2хnzm4, 1600a 3p f / w, ш = 800мм	eaton, монтажный комплект для 2хnzm4, 1600a 3p f / w, ш = 800мм
xmn430802-1, eaton: монтажный набор для, 2хnzm4, 1600a 3p w, ш = 800 мм	eaton, монтажный набор для, 2хnzm4, 1600a 3p w, ш = 800 мм
xmn432404mvw, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 3p, для and-40; шхдand-41; 600x425мм	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 3p, для and-40; шхдand-41; 600x425мм
xmn432406mvw, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 3p, для and-40; шхдand-41; 600x600мм	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 3p, для and-40; шхдand-41; 600x600мм
xmn43f04c, eaton: монтажная для nzm4	eaton, монтажная для nzm4
xmn43f04c-xdv, eaton: монтажная для nzm4	eaton, монтажная для nzm4
xmn43f04m, eaton: монтажная для nzm4	eaton, монтажная для nzm4
xmn43f06c, eaton: монтажная для nzm4	eaton, монтажная для nzm4
xmn43f06c-xdv, eaton: монтажная для nzm4	eaton, монтажная для nzm4
xmn4404, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, f, ш = 425мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, f, ш = 425мм
xmn4406, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, w, ш = 600 мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, w, ш = 600 мм
xmn4406-1, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, f, d = 600 мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, f, d = 600 мм
xmn4406-1-uk, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn4406-2, eaton: комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, w and-43; r, d = 600 мм	eaton, комплектующие, nzm4, 1600a, 4p, w and-43; r, d = 600 мм
xmn4406-rh-uk, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn4406-uk, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn440802, eaton: монтажный комплект для 2хnzm4, 1600a, 4p, f / w, ш = 800мм	eaton, монтажный комплект для 2хnzm4, 1600a, 4p, f / w, ш = 800мм
xmn442404mvf, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 4p, для and-40; шхдand-41; 600x425мм	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 4p, для and-40; шхдand-41; 600x425мм
xmn442406mvf, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 4p, для and-40; шхдand-41; 600x600мм	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 4p, для and-40; шхдand-41; 600x600мм
xmn442408mvf, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 4p, f вхш = 600x800	eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа nzm4, вертикальные, 4p, f вхш = 600x800
xmn44f04c, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f04c-xdv, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f04m, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f06c, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f06c-xdv, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f0602m, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f06m, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f0802m, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f08c, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f08c-xdv, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn44f08m, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn4w04c, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4
xmn4w04m, eaton: монтажный комплект для nzm4	eaton, монтажный комплект для nzm4

xmn4w06m, eaton: монтажный комплект для nzm4 eaton, монтажный комплект для nzm4	
xmn4w0802m, eaton: монтажный комплект для nzm4 eaton, монтажный комплект для nzm4	
xmn4w08m, eaton: монтажный комплект для nzm4 eaton, монтажный комплект для nzm4	
xmn4w1002m, eaton: монтажный комплект для nzm4 eaton, монтажный комплект для nzm4	
xmna04-pi, eaton: монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 100мм eaton, монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 100мм	
xmna06-pi, eaton: монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 150мм eaton, монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 150мм	
xmna08-pi, eaton: монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 200мм eaton, монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 200мм	
xmna10-pi, eaton: монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 250мм eaton, монтажный адаптер для светосигнальной аппаратуры, pi, d = 250мм	
xmp030204c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; = 50x425мм eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; = 50x425мм	
xmp030204m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 50x425мм eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 50x425мм	
xmp030206c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 50x600мм eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 50x600мм	
xmp030206m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 50x600мм eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz0, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 50x600мм	
xmp430404c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x425мм eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x425мм	
xmp430404m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x425мм eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x425мм	
xmp430406-pi-2, eaton: втычной модуль для pkz4 pkz2, 3/4р, форма 2, 100мм eaton, втычной модуль для pkz4 pkz2, 3/4р, форма 2, 100мм	
xmp430406-pi-4, eaton: втычной модуль для pkz2/pkz4, 3/4р, форма 4, 100мм eaton, втычной модуль для pkz2/pkz4, 3/4р, форма 4, 100мм	
xmp430406c, eaton: передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x600мм eaton, передняя панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x600мм	
xmp430406m, eaton: монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x600мм eaton, монтажная панель and-43; комплект для монтажа pkz4, горизонтальные, 3р, для and-40;шхdand-41; 100x600мм	
xmpl10606c-uk, eaton: пластрон для выключателей faz eaton, пластрон для выключателей faz	
xmpl10606m-uk, eaton: монтажная плата для выключателей faz eaton, монтажная плата для выключателей faz	
xmw-ac-1-12, eaton: дополнительный контакт с клеммником на 12 контактов eaton, дополнительный контакт с клеммником на 12 контактов	
xmw-ac-1-2, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения	
xmw-ac-1-24, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения	
xmw-ac-1-s, eaton: дополнительный контакт eaton, дополнительный контакт	
xmw-cr, eaton: кодирующие шпильки eaton, кодирующие шпильки	
xmw-dp, eaton: плата, дхшхв = 530x420x60 мм eaton, плата, дхшхв = 530x420x60 мм	
xmw-dp-18, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения	
xmw-dp-f, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения	
xmw-i-1, eaton: механическая блокировка pkz, pke 75мм eaton, механическая блокировка pkz, pke 75мм	
xmw-i-2, eaton: механическая блокировка pkz 150-225мм eaton, механическая блокировка pkz 150-225мм	
xmw-i-3, eaton: механическая блокировка nzm150-300мм eaton, механическая блокировка nzm150-300мм	
xmw-i-5, eaton: блокировка для nzm1 eaton, блокировка для nzm1	
xmw-i-6, eaton: блокировка для nzm2 eaton, блокировка для nzm2	
xmw-i-bd350, eaton: блокировочный трос eaton, блокировочный трос	
xmw-ic-100-3, eaton: крепежный элемент до 100а, 3р eaton, крепежный элемент до 100а, 3р	
xmw-ic-100-4, eaton: крепежный элемент до 100а 4р eaton, крепежный элемент до 100а 4р	
xmw-ic-315-3, eaton: крепежный элемент до 315а, 3р eaton, крепежный элемент до 315а, 3р	
xmw-ic-315-4, eaton: крепежный элемент до 315а 4р eaton, крепежный элемент до 315а 4р	
xmw-ic-630-3, eaton: крепежный элемент до 630, 3р eaton, крепежный элемент до 630, 3р	

xmw-ic-630-4, eaton: крепежный элемент до 630, 4р eaton, крепежный элемент до 630, 4р

xmw-icl-315-3, eaton: контактный элемент eaton, контактный элемент

xmw-icl-315-4, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw-icl-630-3, eaton: контактный элемент eaton, контактный элемент

xmw-icl-630-4, eaton: контактный элемент eaton, контактный элемент

xmw-l, eaton: запирающий механизм eaton, запирающий механизм

xmw-m22-lpa, eaton: шильдик eaton, шильдик

xmw-ms, eaton: минивыключатель eaton, минивыключатель

xmw-oc-100-10-25, eaton: контактный элемент, до 100а, 3/4р eaton, контактный элемент, до 100а, 3/4р

xmw-oc-100-10-25-150-300mm, eaton: контактный элемент, 100 а eaton, контактный элемент, 100 а

xmw-oc-100-10-25-6, eaton: контактный элемент, до 100а, 6р, sd eaton, контактный элемент, до 100а, 6р, sd

xmw-oc-100-16-35, eaton: контактный элемент, до 100а, 3/4р eaton, контактный элемент, до 100а, 3/4р

xmw-oc-100-16-35-6, eaton: контактный элемент, до 100а, 6р, sd eaton, контактный элемент, до 100а, 6р, sd

xmw-oc-200-25-40-3, eaton: контактный элемент, до 200а, 3р eaton, контактный элемент, до 200а, 3р

xmw-oc-200-25-40-4, eaton: контактный элемент, до 200а 4р eaton, контактный элемент, до 200а 4р

xmw-oc-200-25-40-6, eaton: контактный элемент, до 200а, 6р sd eaton, контактный элемент, до 200а, 6р sd

xmw-oc-200-40-70-3, eaton: контактный элемент, до 200а, 3р eaton, контактный элемент, до 200а, 3р

xmw-oc-200-40-70-4, eaton: контактный элемент, до 200а 4р eaton, контактный элемент, до 200а 4р

xmw-oc-200-40-70-6, eaton: контактный элемент, до 200а, 6р sd eaton, контактный элемент, до 200а, 6р sd

xmw-oc-350-м10-3-300mm, eaton: контактный элемент, до 350а, 3р eaton, контактный элемент, до 350а, 3р

xmw-oc-350-м10-3-450mm, eaton: контактный элемент, до 350а, 3р eaton, контактный элемент, до 350а, 3р

xmw-oc-350-м10-4-300mm, eaton: контактный элемент, до 350а 4р eaton, контактный элемент, до 350а 4р

xmw-oc-350-м10-4-450mm, eaton: контактный элемент, до 350а 4р eaton, контактный элемент, до 350а 4р

xmw-oc-40-2,5-6, eaton: контактный элемент, до 40а, 3/4р eaton, контактный элемент, до 40а, 3/4р

xmw-oc-40-2,5-6-150-300mm, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw-oc-40-2,5-6-6, eaton: контактный элемент, до 40а, 6р, sd eaton, контактный элемент, до 40а, 6р, sd

xmw-oc-40-2,5-6-6-150-300mm, eaton: контактный элемент, 40 а eaton, контактный элемент, 40 а

xmw-oc-40-6-10, eaton: контактный элемент, до 40а, 3/4р eaton, контактный элемент, до 40а, 3/4р

xmw-oc-40-6-10-150-300mm, eaton: контактный элемент, 40 а eaton, контактный элемент, 40 а

xmw-oc-40-6-10-6, eaton: контактный элемент, до 40а, 6р, sd eaton, контактный элемент, до 40а, 6р, sd

xmw-oc-40-6-10-6-150-300mm, eaton: контактный элемент, 40 а eaton, контактный элемент, 40 а

xmw-oc-650-м12-3, eaton: контактный элемент, до 650а, 3р eaton, контактный элемент, до 650а, 3р

xmw-oc-650-м12-4, eaton: контактный элемент, до 650а 4р eaton, контактный элемент, до 650а 4р

xmw-oc-m-1, eaton: монтажная плата, дхшхв = 115x70x70 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 115x70x70 мм

xmw-oc-m-2, eaton: монтажная плата, дхшхв = 140x120x45 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 140x120x45 мм

xmw-oc-m-3, eaton: монтажная плата, дхшхв = 100x165x165 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 100x165x165 мм

xmw-oc-m-4, eaton: монтажная плата, дхшхв = 45x85x330 мм eaton, монтажная плата, дхшхв = 45x85x330 мм

xmw0306-2bc, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x80x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x80x35 мм

xmw0306-9030, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x80x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x80x35 мм

xmw0306-fb, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x80x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x80x35 мм

xmw0306cdc, eaton: комплект для выкатной секции, высота 75мм eaton, комплект для выкатной секции, высота 75мм

xmw0306cdv, eaton: комплект для выкатной секции, высота 75мм, с вентиляцией eaton, комплект для выкатной секции, высота 75мм, с вентиляцией

xmw0306d, eaton: выкатной блок, в = 75 мм eaton, выкатной блок, в = 75 мм

xmw0306e-c, eaton: передняя панель, ip55, в = 75 мм eaton, передняя панель, ip55, в = 75 мм

xmw0306e-c-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip55, 75мм eaton, передняя панель, ip55, 75мм

xmw0306e-v, eaton: передняя панель, ip31, в = 75 мм eaton, передняя панель, ip31, в = 75 мм

xmw0306e-v-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip31, 75мм eaton, передняя панель, ip31, 75мм

xmw0306fp, eaton: передняя панель, стальной лист, в = 75 мм eaton, передняя панель, стальной лист, в = 75 мм

xmw0306fp-sond-ral*, eaton: передняя панель, сталь, 75мм eaton, передняя панель, сталь, 75мм

xmw0306fpc, eaton: передняя панель, сталь, 75 мм eaton, передняя панель, сталь, 75 мм

xmw0306fpc-sond-ral*, eaton: передняя панель, сталь, 75мм eaton, передняя панель, сталь, 75мм

xmw0306m, eaton: монтажная плата для стойки 75 мм eaton, монтажная плата для стойки 75 мм

xmw0306ss, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw0306swd, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw0606-2bc, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм

xmw0606-2bc-nzm, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм

xmw0606-9030, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм

xmw0606-9030-nzm, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм

xmw0606-fb, eaton: лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм eaton, лицевая панель, дхшхв = 570x160x35 мм

xmw0606cdc, eaton: комплект для выкатной секции, высота 150мм eaton, комплект для выкатной секции, высота 150мм

xmw0606cdc-nzm, eaton: комплект для выкатной секции, высота 150мм eaton, комплект для выкатной секции, высота 150мм

xmw0606cdv, eaton: металлическая лицевая панель на петлях eaton, металлическая лицевая панель на петлях

xmw0606cdv-nzm, eaton: комплект для выкатной секции, высота 150мм, с вентиляцией eaton, комплект для выкатной секции, высота 150мм, с вентиляцией

xmw0606d, eaton: выкатной блок, в = 150мм eaton, выкатной блок, в = 150мм

xmw0606e-c, eaton: передняя панель, ip55, в = 150мм eaton, передняя панель, ip55, в = 150мм

xmw0606e-c-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip55, 150 мм eaton, передняя панель, ip55, 150 мм

xmw0606e-v, eaton: передняя панель, ip31, в = 150мм eaton, передняя панель, ip31, в = 150мм

xmw0606e-v-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip31, 150 мм eaton, передняя панель, ip31, 150 мм

xmw0606fp, eaton: передняя панель, стальной лист, в = 150мм eaton, передняя панель, стальной лист, в = 150мм

xmw0606fp-sond-ral*, eaton: передняя панель, сталь, 150 мм eaton, передняя панель, сталь, 150 мм

xmw0606fpc, eaton: передняя панель, сталь, 150мм eaton, передняя панель, сталь, 150мм

xmw0606fpc-sond-ral*, eaton: передняя панель, сталь, 150 мм eaton, передняя панель, сталь, 150 мм

xmw0606m, eaton: монтажная плата для стойки 150 мм eaton, монтажная плата для стойки 150 мм

xmw0606ss, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw0606swd, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw0906cdc, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw0906cdc-nzm, eaton: комплект для выкатной секции, высота 225мм eaton, комплект для выкатной секции, высота 225мм

xmw0906cdv, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw0906cdv-nzm, eaton: металлическая лицевая панель на петлях eaton, металлическая лицевая панель на петлях

xmw0906d, eaton: выкатной блок, в = 225мм eaton, выкатной блок, в = 225мм

xmw0906e-c, eaton: передняя панель, ip55, в = 225мм eaton, передняя панель, ip55, в = 225мм

xmw0906e-c-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip55, в = 225мм eaton, передняя панель, ip55, в = 225мм

xmw0906e-v, eaton: передняя панель, ip31, в = 225мм eaton, передняя панель, ip31, в = 225мм

xmw0906e-v-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip31, в = 225мм eaton, передняя панель, ip31, в = 225мм

xmw0906fp, eaton: передняя панель, стальной лист, в = 225мм eaton, передняя панель, стальной лист, в = 225мм

xmw0906fp-sond-ral*, eaton: передняя панель, стального листа, в = 225 мм eaton, передняя панель, стального листа, в = 225 мм

xmw0906fpc, eaton: передняя панель, сталь, 225мм eaton, передняя панель, сталь, 225мм

xmw0906fpc-sond-ral*, eaton: передняя панель, сталь, 225мм eaton, передняя панель, сталь, 225мм

xmw0906m, eaton: монтажная плата для стойки 225мм eaton, монтажная плата для стойки 225мм

xmw0906ss, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw0906swd, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw1206cdc-nzm, eaton: комплект для выкатной секции, высота 300мм eaton, комплект для выкатной секции, высота 300мм

xmw1206cdv-nzm, eaton: комплект для выкатной секции, высота 300мм, с вентиляцией eaton, комплект для выкатной секции, высота 300мм, с вентиляцией

xmw1206d, eaton: выкатной блок, в = 300мм eaton, выкатной блок, в = 300мм

xmw1206e-c, eaton: передняя панель, ip55, в = 300мм eaton, передняя панель, ip55, в = 300мм

xmw1206e-c-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip55, в = 300 мм eaton, передняя панель, ip55, в = 300 мм

xmw1206e-v, eaton: передняя панель, ip31, в = 300мм eaton, передняя панель, ip31, в = 300мм

xmw1206e-v-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip31, в = 300 мм eaton, передняя панель, ip31, в = 300 мм

xmw1206fp, eaton: передняя панель, стальной лист, в = 300мм eaton, передняя панель, стальной лист, в = 300мм

xmw1206fp-sond-ral*, eaton: передняя панель, стального листа, в = 300 мм eaton, передняя панель, стального листа, в = 300 мм

xmw1206fpc, eaton: передняя панель, сталь, 300мм eaton, передняя панель, сталь, 300мм

xmw1206fpc-sond-ral*, eaton: передняя панель, сталь, 300 мм eaton, передняя панель, сталь, 300 мм

xmw1206m, eaton: монтажная плата для стойки 300 мм eaton, монтажная плата для стойки 300 мм

xmw1206swd, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw1806cdc-nzm-0, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw1806cdc-nzm-190, eaton: комплект для выкатной секции, высота 4500мм eaton, комплект для выкатной секции, высота 4500мм

xmw1806cdv-nzm-0, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw1806cdv-nzm-190, eaton: комплект для выкатной секции, высота 450мм, с вентиляцией eaton, комплект для выкатной секции, высота 450мм, с вентиляцией

xmw1806d, eaton: выкатной блок, в =450мм eaton, выкатной блок, в =450мм

xmw1806e-c, eaton: передняя панель, ip55, в = 450мм eaton, передняя панель, ip55, в = 450мм

xmw1806e-c-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip55, в = 450 мм eaton, передняя панель, ip55, в = 450 мм

xmw1806e-v, eaton: передняя панель, ip31, в = 450мм eaton, передняя панель, ip31, в = 450мм

xmw1806e-v-sond-ral*, eaton: передняя панель, ip31, в = 450 мм eaton, передняя панель, ip31, в = 450 мм

xmw1806fp, eaton: передняя панель, стальной лист, в = 450мм eaton, передняя панель, стальной лист, в = 450мм

xmw1806fp-sond-ral*, eaton: передняя панель, стального листа, в = 450 мм eaton, передняя панель, стального листа, в = 450 мм

xmw1806fpc, eaton: передняя панель, сталь, 450мм eaton, передняя панель, сталь, 450мм

xmw1806fpc-sond-ral*, eaton: передняя панель, сталь, 450 мм eaton, передняя панель, сталь, 450 мм

xmw1806m, eaton: монтажная плата для стойки 450 мм eaton, монтажная плата для стойки 450 мм

xmw1806swd, eaton: аксессуары для мсс, набор для расширения eaton, аксессуары для мсс, набор для расширения

xmw2406cdc-b, eaton: лицевая панель для ширины 600 мм, ip55 eaton, лицевая панель для ширины 600 мм, ip55

xmw2406cdc-m, eaton: лицевая панель для ширины 600 мм, ip55 eaton, лицевая панель для ширины 600 мм, ip55

xmw2406cdv-b, eaton: лицевая панель для ширины 600 мм, ip31 eaton, лицевая панель для ширины 600 мм, ip31

xmw2406cdv-m, eaton: лицевая панель для ширины 600 мм, ip31 eaton, лицевая панель для ширины 600 мм, ip31

xmw2406f, eaton: разделительный модуль eaton, разделительный модуль

xmw3006cdc-b, eaton: лицевая панель для ширины 750 мм, ip55 eaton, лицевая панель для ширины 750 мм, ip55

xmw3006cdc-m, eaton: лицевая панель для ширины 750 мм, ip55 eaton, лицевая панель для ширины 750 мм, ip55

xmw3006cdv-b, eaton: лицевая панель для ширины 750 мм, ip31 eaton, лицевая панель для ширины 750 мм, ip31

xmw3006cdv-m, eaton: лицевая панель для ширины 750 мм, ip31 eaton, лицевая панель для ширины 750 мм, ip31

xmw3006f, eaton: разделительный модуль eaton, разделительный модуль

xn-16di-24vdc-p, eaton: блок входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 16di , положительное переключение eaton, блок входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 16di , положительное переключение

xn-16do-24vdc-0.5a-p, eaton: блок выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 16do , 0.5a , положительное переключение eaton, блок выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 16do , 0.5a , положительное переключение

xn-1ai-i(0/4.20ma), eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on 24vdc, 1ai and-40; 0/4-20 ма and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on 24vdc, 1ai and-40; 0/4-20 ма and-41;

xn-1ai-u(-10/0.+10vdc), eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on 24vdc, 1ai and-40;0 -10в , and-43; -10в and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on 24vdc, 1ai and-40;0 -10в , and-43; -10в and-41;

xn-1ao-i(0/4.20ma), eaton: модуль аналогового вывода, xi / on 24vdc, 1ao and-40; 0/4-20 ма and-41; eaton, модуль аналогового вывода, xi / on 24vdc, 1ao and-40; 0/4-20 ма and-41;

xn-1cnt-24vdc, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on 24vdc, 1ai and-40;счетчик, 32 -разрядная версияand-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on 24vdc, 1ai and-40;счетчик, 32 -разрядная версияand-41;

xn-1rs232, eaton: интерфейсный модуль , серийный , xi / on , rs232 eaton, интерфейсный модуль , серийный , xi / on , rs232

xn-1rs485/422, eaton: интерфейсный модуль , серийный , xi / on rs485/422 eaton, интерфейсный модуль , серийный , xi / on rs485/422

xn-1ssi, eaton: интерфейсный модуль , серийный , xi / on ssi eaton, интерфейсный модуль , серийный , xi / on ssi

xn-2ai-i(0/4.20ma), eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40;0/ 4 до 20 ма and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40;0/ 4 до 20 ма and-41;

xn-2ai-pt/ni-2/3, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40; 100 pt, 200,500,1000 , ni 100 , 1000and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40; 100 pt, 200,500,1000 , ni 100 , 1000and-41;

xn-2ai-thermo-pi, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40; термонпар типа b, e, j, k, n, r , s, t and-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40; термонпар типа b, e, j, k, n, r , s, t and-41;

xn-2ai-u(-10/0.+10vdc), eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40; -10 / 0 до and-43;10 vand-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 2 ai and-40; -10 / 0 до and-43;10 vand-41;

xn-2ao-i(0/4.20ma), eaton: модуль аналогового вывода, xi / on 24vdc, 2ao and-40; 0/4-20 ма and-41; eaton, модуль аналогового вывода, xi / on 24vdc, 2ao and-40; 0/4-20 ма and-41;

xn-2ao-u(-10/0.+10vdc), eaton: модуль аналогового вывода, xi / on 24vdc, 2ao and-40;0 -10в , and-43; -10в and-41; eaton, модуль аналогового вывода, xi / on 24vdc, 2ao and-40;0 -10в , and-43; -10в and-41;

xn-2di-120/230vac, eaton: входной модуль , цифровой, xi / on , 120/230vac , 2di eaton, входной модуль , цифровой, xi / on , 120/230vac , 2di

xn-2di-24vdc-n, eaton: входной модуль , цифровой, xi / on , 24 в постоянного тока, 2di , отрицательное переключение eaton, входной модуль , цифровой, xi / on , 24 в постоянного тока, 2di , отрицательное переключение

xn-2di-24vdc-p, eaton: входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc and-39;2 di ,положительное переключение eaton, входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc and-39;2 di ,положительное переключение

xn-2do-120/230vac-0.5a, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on , 120/230vac , 2do , 0.5a eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on , 120/230vac , 2do , 0.5a

xn-2do-24vdc-0.5a-n, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do , 0.5a , отрицательное переключение eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do , 0.5a , отрицательное переключение

xn-2do-24vdc-0.5a-p, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do , 0.5a , положительное переключение eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do , 0.5a , положительное переключение

xn-2do-24vdc-2a-p, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do , 2a, положительное переключение eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do , 2a, положительное переключение

xn-2do-r-co, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do and-40;пеле and-41; eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do and-40;пеле and-41;

xn-2do-r-nc, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do and-40;пеле and-41; eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do and-40;пеле and-41;

xn-2do-r-no, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do and-40;пеле and-41; eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 2do and-40;пеле and-41;

xn-312-gw-can, eaton: шлюз canopen eaton, шлюз canopen

xn-322-10ai-tekt, eaton: 8 входов, thermocouple, 2 kty eaton, 8 входов, thermocouple, 2 kty

xn-322-12do-p17, eaton: 12 выходов, sourcing, 24 в dc, 1.7 а, kf eaton, 12 выходов, sourcing, 24 в dc, 1.7 а, kf

xn-322-16do-p05, eaton: модуль цифровых входов: 16 выходов, рnp, 24 в dc, 0.5 а eaton, модуль цифровых входов: 16 выходов, рnp, 24 в dc, 0.5 а

xn-322-18pd-m, eaton: модуль распределения питания, 18 каналов, gnd eaton, модуль распределения питания, 18 каналов, gnd

xn-322-18pd-p, eaton: модуль распределения питания, 18 каналов, vcc eaton, модуль распределения питания, 18 каналов, vcc

xn-322-1cnt-8dio, eaton: счетчик, 1 cnt, 125 кгц, 16 бит, 4 do, 4 d eaton, счетчик, 1 cnt, 125 кгц, 16 бит, 4 do, 4 d

xn-322-1dcd-b35, eaton: драйвер dc двигателя, 1230 v eaton, драйвер dc двигателя, 1230 v

xn-322-20di-pcnt, eaton: 20 входов, p, 24 в dc, 2/4 cnt, 25 кгц eaton, 20 входов, p, 24 в dc, 2/4 cnt, 25 кгц

xn-322-20di-pd, eaton: модуль цифровых входов: 20 входов, рnp, 24 в dc, 5.0 мс eaton, модуль цифровых входов: 20 входов, рnp, 24 в dc, 5.0 мс

xn-322-20di-pf, eaton: 20 входов, p, 24 в dc, 0.5 мс eaton, 20 входов, p, 24 в dc, 0.5 мс

xn-322-2dms-wm, eaton: модули измерения веса, 2 тензодатчика, 24 -бит eaton, модули измерения веса, 2 тензодатчика, 24 -бит

xn-322-2ssi, eaton: последовательный, 2 ssi, rs422, 32 бит eaton, последовательный, 2 ssi, rs422, 32 бит

xn-322-4ai-ptni, eaton: 4 входов, pt/ni/ky/r, 2/3-проводное подключение eaton, 4 входов, pt/ni/ky/r, 2/3-проводное подключение

xn-322-4ps-20, eaton: модуль питания, 4 x 24 в dc/2a, kf eaton, модуль питания, 4 x 24 в dc/2a, kf

xn-322-7ai-u2pt, eaton: 6 входов, and-43/-10 v, 1 pt/ky, uref eaton, 6 входов, and-43/-10 v, 1 pt/ky, uref

xn-322-8ai-i, eaton: модуль аналоговых входов: 8 входов, 0/420 ма eaton, модуль аналоговых входов: 8 входов, 0/420 ма

xn-322-8aio-u2, eaton: 4 входов/4 выходов, and-43/-10 v, uref eaton, 4 входов/4 выходов, and-43/-10 v, uref

xn-322-8ao-u2, eaton: 8 выходов, and-43/-10 v eaton, 8 выходов, and-43/-10 v

xn-32di-24vdc-p, eaton: блок входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 32di , положительное переключение eaton, блок входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 32di , положительное переключение

xn-32do-24vdc-0.5a-p, eaton: блок выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 32do , 0.5a , положительное переключение eaton, блок выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 32do , 0.5a , положительное переключение

xn-4ai-u/i, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 4 ai and-40; -10/0- and-43;10 в, 0/4-20 маand-41; eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on , 24vdc , 4 ai and-40; -10/0- and-43;10 в, 0/4-20 маand-41;

xn-4di-24vdc-n, eaton: входной модуль , цифровой, xi / on , 24 в постоянного тока, 4di , отрицательное переключение eaton, входной модуль , цифровой, xi / on , 24 в постоянного тока, 4di , отрицательное переключение

xn-4di-24vdc-p, eaton: входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 4di ,положительное переключение eaton, входной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 4di ,положительное переключение

xn-4do-24vdc-0.5a-p, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 4do , 0.5a , положительное переключение eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on 24vdc, 4do , 0.5a , положительное переключение

xn-abpl, eaton: концевая пластина для xi / on станцию eaton, концевая пластина для xi / on станцию

xn-anbz-bl, eaton: идентификатор соединения , синий, xi / on eaton, идентификатор соединения , синий, xi / on

xn-anbz-br, eaton: идентификатор соединения , коричневый, xi / on eaton, идентификатор соединения , коричневый, xi / on

xn-anbz-gn, eaton: идентификатор соединения , зеленый, xi / on eaton, идентификатор соединения , зеленый, xi / on

xn-anbz-gn/ge-bed, eaton: идентификатор соединения , зеленый / желтый , xi / on eaton, идентификатор соединения , зеленый / желтый , xi / on

xn-anbz-rt, eaton: идентификатор соединения , красный, xi / on eaton, идентификатор соединения , красный, xi / on

xn-anbz-rt/bl-bed, eaton: идентификатор соединения , красный / синий, xi / on eaton, идентификатор соединения , красный / синий, xi / on

xn-anbz-sw, eaton: идентификатор соединения , черный, xi / on eaton, идентификатор соединения , черный, xi / on

xn-anbz-ws, eaton: идентификатор соединения , белый, xi / on eaton, идентификатор соединения , белый, xi / on

xn-b3s-sbb, eaton: базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимы, 3 уровня соединения eaton, базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимы, 3 уровня соединения

xn-b3s-sbc, eaton: базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимы, 3 уровня соединения соединены с с-шиной eaton, базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимы, 3 уровня соединения соединены с с-шиной

xn-b3t-sbb, eaton: базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения eaton, базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения

xn-b3t-sbc, eaton: базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения соединены с с-шиной eaton, базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения соединены с с-шиной

xn-b4s-sbbc, eaton: базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимыовые клеммы 4 уровнях, соединены с с-шиной eaton, базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимыовые клеммы 4 уровнях, соединены с с-шиной

xn-b4t-sbbc, eaton: базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной eaton, базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной

xn-b6s-sbbsbb, eaton: базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимы, 6 уровней соединения eaton, базовый блок модулей xi / on , винтовые зажимы, 6 уровней соединения

xn-b6s-sbcsbc, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы, 6 уровней связи соединены с с-шиной eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы, 6 уровней связи соединены с с-шиной

xn-b6t-sbbsbb, eaton: базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 6 уровней соединения eaton, базовый модуль блока xi / on , пружинные зажимы , 6 уровней соединения

xn-b6t-sbcsbc, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы, 6 уровней связи соединены с с-шиной eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы, 6 уровней связи соединены с с-шиной

xn-br-24vdc-d, eaton: модуль распределения питания xi / on 24vdc eaton, модуль распределения питания xi / on 24vdc

xn-gwbr-canopen, eaton: шлюз canopen xi / on системы ввода / вывода and-43; питание eaton, шлюз canopen xi / on системы ввода / вывода and-43; питание

xn-gwbr-dnet, eaton: шлюз devicenet xi / on системы ввода / вывода and-43;питание eaton, шлюз devicenet xi / on системы ввода / вывода and-43;питание

xn-gwbr-dpv1, eaton: шлюз для xi / on системы ввода / вывода , profibus dp/dpv1 , and-43; питание	eaton, шлюз для xi / on системы ввода / вывода , profibus dp/dpv1 , and-43; питание
xn-gwbr-ethernet-ip, eaton: шлюз ethernet ip and-43; питание	eaton, шлюз ethernet ip and-43; питание
xn-gwbr-modbus-tcp, eaton: шлюз для xi / on системы ввода / вывода , modbus tcp , and-43; питание	eaton, шлюз для xi / on системы ввода / вывода , modbus tcp , and-43; питание
xn-label/block, eaton: этикетка для xi / on базового модуля	eaton, этикетка для xi / on базового модуля
xn-label/scheibe, eaton: этикетка для xi / on электронного модуля	eaton, этикетка для xi / on электронного модуля
xn-p3s-sbb, eaton: базовый модуль xi / on для питания , винтовые зажимы , 3 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on для питания , винтовые зажимы , 3 уровня соединения
xn-p3t-sbb, eaton: базовый модуль xi / on, 3 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on, 3 уровня соединения
xn-p3t-sbb-b, eaton: базовый модуль xi / on, 3 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on, 3 уровня соединения
xn-p4s-sbbc, eaton: базовый модуль xi / on, винтовые зажимы , 4 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on, винтовые зажимы , 4 уровня соединения
xn-p4s-sbbc-b, eaton: базовый модуль xi / on, винтовые зажимы , 4 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on, винтовые зажимы , 4 уровня соединения
xn-p4t-sbbc, eaton: базовый модуль xi / on для электропитания , пружинные зажимы , 4 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on для электропитания , пружинные зажимы , 4 уровня соединения
xn-p4t-sbbc-b, eaton: базовый модуль xi / on , 4 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on , 4 уровня соединения
xn-pf-120/230vac-d, eaton: модуль питания , xi / on , 120/230vac	eaton, модуль питания , xi / on , 120/230vac
xn-pf-24vdc-d, eaton: модуль питания , xi / on 24vdc	eaton, модуль питания , xi / on 24vdc
xn-plc-canopen, eaton: шлюз для xi / on системы ввода / вывода , canopen , and-43; встроенный плк	eaton, шлюз для xi / on системы ввода / вывода , canopen , and-43; встроенный плк
xn-ps2-cable, eaton: сервисный кабель xi / on , 2,5 м	eaton, сервисный кабель xi / on , 2,5 м
xn-qv/1, eaton: переключатель, 1 шт	eaton, переключатель, 1 шт
xn-qv/2, eaton: переключатель, 2 шт	eaton, переключатель, 2 шт
xn-qv/3, eaton: переключатель, 3 шт	eaton, переключатель, 3 шт
xn-qv/4, eaton: переключатель, 4 шт	eaton, переключатель, 4 шт
xn-qv/5, eaton: переключатель, 5 шт	eaton, переключатель, 5 шт
xn-qv/6, eaton: переключатель, 6 шт	eaton, переключатель, 6 шт
xn-qv/7, eaton: переключатель, 7 шт	eaton, переключатель, 7 шт
xn-qv/8, eaton: переключатель, 8 шт	eaton, переключатель, 8 шт
xn-s3s-sbb, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 3 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 3 уровня соединения
xn-s3s-sbc, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 3 уровня соединения соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 3 уровня соединения соединены с с-шиной
xn-s3t-sbb, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения
xn-s3t-sbc, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 3 уровня соединения соединены с с-шиной
xn-s4s-sbbc, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной
xn-s4s-sbbs, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения
xn-s4s-sbbs-cj, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения , термокомпенсация	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения , термокомпенсация
xn-s4s-sbcs, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной
xn-s4t-sbbc, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной
xn-s4t-sbbs, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения
xn-s4t-sbbs-cj, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения , температура and-43; комп.	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения , температура and-43; комп.
xn-s4t-sbcs, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 4 уровня соединения соединены с с-шиной
xn-s6s-sbbsbb, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 6 уровней соединения	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 6 уровней соединения
xn-s6s-sbcsbc, eaton: базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 6 уровней связи соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , винтовые зажимы , 6 уровней связи соединены с с-шиной

xn-s6t-sbbsbb, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 6 уровней соединения	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 6 уровней соединения
xn-s6t-sbcsbc, eaton: базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 6 уровней связи соединены с с-шиной	eaton, базовый модуль xi / on , пружинные зажимы , 6 уровней связи соединены с с-шиной
xn-wew-35/2-sw, eaton: концевой стопор для xi / on станцию	eaton, концевой стопор для xi / on станцию
xnae10-18, eaton: заземляющий тросик 10мм2, 180 мм	eaton, заземляющий тросик 10мм2, 180 мм
xnae10-42, eaton: заземляющий тросик 10мм2, 420 мм	eaton, заземляющий тросик 10мм2, 420 мм
xnae4-18, eaton: заземляющий тросик 4мм2, 180 мм	eaton, заземляющий тросик 4мм2, 180 мм
xnae4-42, eaton: заземляющий тросик 4мм2, 420 мм	eaton, заземляющий тросик 4мм2, 420 мм
xnbw-hb, eaton: кабельный натяжитель	eaton, кабельный натяжитель
xnbw-m, eaton: монтажный кронштейн, монтажная панель	eaton, монтажный кронштейн, монтажная панель
xnbw-r2, eaton: монтажный кронштейн , для 2 шин eaton, монтажный кронштейн , для 2 шин	
xnbw-r3, eaton: монтажный кронштейн , для 3 шин eaton, монтажный кронштейн , для 3 шин	
xnbw-rc, eaton: кабельный натяжитель	eaton, кабельный натяжитель
xnbw-rs, eaton: кабельный натяжитель	eaton, кабельный натяжитель
xne-16di-24vdc-p, eaton: входной модуль , цифровой, xi on eco , 24vdc , 16 di ,положительное переключение	eaton, входной модуль , цифровой, xi on eco , 24vdc , 16 di ,положительное переключение
xne-16do-24vdc-0.5a-p, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on eco , 24vdc , 16do , 0.5a , положительное переключение	eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on eco , 24vdc , 16do , 0.5a , положительное переключение
xne-1swire, eaton: шлюз eco, для xi / on системы ввода/вывода, smartwire	eaton, шлюз eco, для xi / on системы ввода/вывода, smartwire
xne-4a-ufi, eaton: модуль аналогового вывода, xi / on eco , 24vdc , 4a and-40; напряжение, токand-41;	eaton, модуль аналогового вывода, xi / on eco , 24vdc , 4a and-40; напряжение, токand-41;
xne-8ai-ufi-4pt/ni, eaton: модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on eco , 24vdc , 8ai and-40; напряжение, токand-41; / 4 and-40; pt, ni , rand-41;	eaton, модуль ввода аналоговых сигналов , xi / on eco , 24vdc , 8ai and-40; напряжение, токand-41; / 4 and-40; pt, ni , rand-41;
xne-8di-24vdc-p, eaton: входной модуль , цифровой, xi / on eco , 24vdc , 8di	eaton, входной модуль , цифровой, xi / on eco , 24vdc , 8di
xne-8do-24vdc-0.5a-p, eaton: выходной модуль , цифровой, xi / on eco , 24vdc , 8do	eaton, выходной модуль , цифровой, xi / on eco , 24vdc , 8do
xne-gwbr-2eth-ip, eaton: шлюз , eco, для xi / on системы ввода / вывода , ethernet ip and-43; модуль питания	eaton, шлюз , eco, для xi / on системы ввода / вывода , ethernet ip and-43; модуль питания
xne-gwbr-canopen, eaton: шлюз , eco, для xi / on системы ввода / вывода , canopen and-43; модуль питания	eaton, шлюз , eco, для xi / on системы ввода / вывода , canopen and-43; модуль питания
xne-gwbr-eth-sl, eaton: шлюз , eco ethernet link system , системы ввода / вывода and-43; модуль питания	eaton, шлюз , eco ethernet link system , системы ввода / вывода and-43; модуль питания
xne-gwbr-pbdp, eaton: шлюз , eco, для xi / on системы ввода / вывода , profibus dp and-43; модуль питания	eaton, шлюз , eco, для xi / on системы ввода / вывода , profibus dp and-43; модуль питания
xnfrs-m12x40-8, eaton: болт, m12x40, 8.8	eaton, болт, m12x40, 8.8
xnh-xlatch, eaton: внутренняя защита от контактов	eaton, внутренняя защита от контактов
xnh-xlink, eaton: устройство для подключения	eaton, устройство для подключения
xnh-xlock, eaton: устройство блокировки с помощью навесного замка	eaton, устройство блокировки с помощью навесного замка
xnh-xsecur, eaton: защита от несанкционированного подключения	eaton, защита от несанкционированного подключения
xnh00-1-a160, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в	eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в
xnh00-1-a160-bt, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в	eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в
xnh00-1-s160, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в	eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в
xnh00-a160-bt, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в	eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в
xnh00-fce-a160, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в	eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в
xnh00-fce-a160-bt, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в	eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в
xnh00-fce-s160, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в	eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок nh, до 160a, переменное напряжение до 690в

xnh32-1-a630-bt, eaton: держатель-разъединитель для плавких вставок pH, до 400а, переменное напряжение до 690в
переменное напряжение до 690в

eaton, держатель-разъединитель для плавких вставок pH, до 400а,

xnhs-m12, eaton: шайба eaton, шайба

xnik-spare, eaton: заглушка, хенерги eaton, заглушка, хенерги

xnnbw-e06, eaton: крепежный уголок, дхшхв = 145x65x40 мм eaton, крепежный уголок, дхшхв = 145x65x40 мм

xnnbw-e08, eaton: крепежный уголок, дхшхв = 345x65x50 мм eaton, крепежный уголок, дхшхв = 345x65x50 мм

xnnbw-g, eaton: крепежный уголок, дхшхв = 35x50x50 мм eaton, крепежный уголок, дхшхв = 35x50x50 мм

xnnbw-g06, eaton: крепежный уголок, дхшхв = 35x65x75 мм eaton, крепежный уголок, дхшхв = 35x65x75 мм

xnnbw-g08, eaton: крепежный уголок, дхшхв = 100x56x100 мм eaton, крепежный уголок, дхшхв = 100x56x100 мм

xnnbw-g2, eaton: фиксатор для кабельного натяжителя eaton, фиксатор для кабельного натяжителя

xnnbw-g, eaton: крепежный уголок, дхшхв = 52x40x24 мм eaton, крепежный уголок, дхшхв = 52x40x24 мм

xnncb, eaton: дистанционная вставка, дхшхв = 37x22x12 мм eaton, дистанционная вставка, дхшхв = 37x22x12 мм

xnncd, eaton: дистанционная вставка, дхшхв = 30x36x14 мм eaton, дистанционная вставка, дхшхв = 30x36x14 мм

xnncd100, eaton: дистанционная вставка, дхшхв = 100x36x14 мм eaton, дистанционная вставка, дхшхв = 100x36x14 мм

xnncd50, eaton: дистанционная вставка, дхшхв = 50x36x14 мм eaton, дистанционная вставка, дхшхв = 50x36x14 мм

xnncd60, eaton: дистанционная вставка, дхшхв = 60x36x14 мм eaton, дистанционная вставка, дхшхв = 60x36x14 мм

xnncd80, eaton: дистанционная вставка, дхшхв = 80x36x14 мм eaton, дистанционная вставка, дхшхв = 80x36x14 мм

xnnem-m12, eaton: гайка м12 eaton, гайка м12

xnnem-m8, eaton: гайка, м8 eaton, гайка, м8

xnnfr-m10, eaton: винты eaton, винты

xnnfr-m6, eaton: гроверная шайба b6 eaton, гроверная шайба b6

xnnfr-m8, eaton: гроверная шайба b8 eaton, гроверная шайба b8

xnnfrs-m10x50-8, eaton: набор крепежа м10 eaton, набор крепежа м10

xnnfrs-m10x60-8, eaton: набор крепежа м10 eaton, набор крепежа м10

xnnfrs-m10x70-8, eaton: набор крепежа м10 eaton, набор крепежа м10

xnnfrs-m12x40-8, eaton: монтажные принадлежности хенерги, болты м12x40 eaton, монтажные принадлежности хенерги, болты м12x40

xnnfrs-m12x50-8, eaton: болт, м12x50, 8,8 eaton, болт, м12x50, 8,8

xnnfrs-m12x60-8, eaton: набор крепежа м12 eaton, набор крепежа м12

xnnfrs-m12x70-8, eaton: болт, м12x70, 8,8 eaton, болт, м12x70, 8,8

xnnfrs-m12x80-8, eaton: набор крепежа м12 eaton, набор крепежа м12

xnnfrs-m8x70, eaton: набор крепежа м8 eaton, набор крепежа м8

xnnfs-m4x16, eaton: винт м4x16 мм саморез eaton, винт м4x16 мм саморез

xnnfs-m4x6, eaton: набор крепежа м4 eaton, набор крепежа м4

xnnfs-m4x8, eaton: набор крепежа м4 eaton, набор крепежа м4

xnnfs-m5x10, eaton: винт м5x10 саморез eaton, винт м5x10 саморез

xnnfs-m5x6, eaton: набор крепежа м5 eaton, набор крепежа м5

xnnfs-m5x8, eaton: набор крепежа м5 eaton, набор крепежа м5

xnnfs-m6x12, eaton: винт м6x12 саморез eaton, винт м6x12 саморез

xnnfs-m6x20, eaton: винт м6x20 саморез eaton, винт м6x20 саморез

xnnhks-m10x30, eaton: винт м10x30, оцинкованный eaton, винт м10x30, оцинкованный

xnnhks-m10x50, eaton: винт м10x50, оцинкованный eaton, винт м10x50, оцинкованный

xnnhks-m12x100, eaton: винты, м12x100 eaton, винты, м12x100

xnnhks-m12x120, eaton: винты, м12x120 eaton, винты, м12x120

xnhks-m12x66, eaton: винты, м12x66 eaton, винты, м12x66

xnhks-m12x80, eaton: винты, м12x80 eaton, винты, м12x80

xnhlf-m10x30, eaton: набор крепежа м10 eaton, набор крепежа м10

xhnik-m10, eaton: изолирующая крышка, м10 eaton, изолирующая крышка, м10

xhnik-m12, eaton: изолирующая крышка, м12 eaton, изолирующая крышка, м12

xhnp-50-m12, eaton: изолятор eaton, изолятор

xhnisks-m8x100-8, eaton: винты, м8x100 eaton, винты, м8x100

xhnisks-m8x120-8, eaton: винты, м8x120 eaton, винты, м8x120

xhnisks-m8x60-8, eaton: винты, м8x60 eaton, винты, м8x60

xhnisks-m8x80-8, eaton: винты, м8x80 eaton, винты, м8x80

xhnks-m6, eaton: контактная шайба, м6, зубчатая eaton, контактная шайба, м6, зубчатая

xhns-25x25, eaton: изолятор, 25x25x1150 eaton, изолятор, 25x25x1150

xhns-30x30, eaton: изолятор, 30x30x1150 eaton, изолятор, 30x30x1150

xhns-50x10, eaton: изолятор, 50x10x1150 eaton, изолятор, 50x10x1150

xhnsb, eaton: стальная скоба eaton, стальная скоба

xhnskm-m10, eaton: шестигранная гайка, м10 eaton, шестигранная гайка, м10

xhnskm-m12, eaton: шестигранная гайка, м12 eaton, шестигранная гайка, м12

xhnskm-m5, eaton: гайка, м5, взн eaton, гайка, м5, взн

xhnskm-m6, eaton: гайка, м6, взн eaton, гайка, м6, взн

xhnskm-m8, eaton: гайка шестигранная м8 eaton, гайка шестигранная м8

xhnks-m10x100-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x100, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x100, 8,8

xhnks-m10x120-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x120, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x120, 8,8

xhnks-m10x140-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x140, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x140, 8,8

xhnks-m10x160-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x160, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x160, 8,8

xhnks-m10x180-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x180, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x180, 8,8

xhnks-m10x190-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x190, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x190, 8,8

xhnks-m10x30-8, eaton: монтажные принадлежности хенеру, болты м10x30 eaton, монтажные принадлежности хенеру, болты м10x30

xhnks-m10x35-8, eaton: набор крепежа м10 eaton, набор крепежа м10

xhnks-m10x40-8, eaton: монтажные принадлежности хенеру, болты м10x40 eaton, монтажные принадлежности хенеру, болты м10x40

xhnks-m10x45-8, eaton: винты м10x45 eaton, винты м10x45

xhnks-m10x50-8, eaton: монтажные принадлежности хенеру, болты м10x50 eaton, монтажные принадлежности хенеру, болты м10x50

xhnks-m10x55-8, eaton: набор крепежа м10 eaton, набор крепежа м10

xhnks-m10x60-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x60, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x60, 8,8

xhnks-m10x70-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10x70, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10x70, 8,8

xhnks-m10x80-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м10 x 80, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м10 x 80, 8,8

xhnks-m10x90-8, eaton: набор крепежа м10 eaton, набор крепежа м10

xhnks-m12x40-8, eaton: набор крепежа м12 eaton, набор крепежа м12

xhnks-m12x50-8, eaton: набор крепежа м12 eaton, набор крепежа м12

xhnks-m12x55-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м12x55, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м12x55, 8,8

xhnks-m12x60-8, eaton: монтажные принадлежности хенеру, болты м12x60 eaton, монтажные принадлежности хенеру, болты м12x60

xhnks-m12x70-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м12x70, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м12x70, 8,8

xhnks-m12x80-8, eaton: болт с шестигранной головкой, м12x80, 8,8 eaton, болт с шестигранной головкой, м12x80, 8,8

xnnsks-m12x90-8, eaton: болт с шестигранной головкой , m12x90 , 8,8	eaton, болт с шестигранной головкой , m12x90 , 8,8
xnnsks-m8x120-8, eaton: винты, m8x120	eaton, винты, m8x120
xnnsks-m8x130-8, eaton: винты, m8x130	eaton, винты, m8x130
xnnsks-m8x140-8, eaton: винты, m8x140	eaton, винты, m8x140
xnnsks-m8x150-8, eaton: винты, m8x150	eaton, винты, m8x150
xnnsks-m8x16, eaton: болт с шестигранной головкой , m8x16 , взн	eaton, болт с шестигранной головкой , m8x16 , взн
xnnsks-m8x160-8, eaton: винты, m8x160	eaton, винты, m8x160
xnnsks-m8x170-8, eaton: винты, m8x170	eaton, винты, m8x170
xnnsks-m8x190-8, eaton: винты, m8x190	eaton, винты, m8x190
xnnsks-m8x210-8, eaton: винты, m8x210	eaton, винты, m8x210
xnnsks-m8x230-8, eaton: винты, m8x230	eaton, винты, m8x230
xnnsks-m8x30, eaton: набор крепежа m8	eaton, набор крепежа m8
xnnsks-m8x35, eaton: набор крепежа m8	eaton, набор крепежа m8
xnnsks-m8x45, eaton: болт с шестигранной головкой , m 8x45 , взн	eaton, болт с шестигранной головкой , m 8x45 , взн
xnnsks-m8x50, eaton: набор крепежа m8	eaton, набор крепежа m8
xnnsnk-m4x12, eaton: набор крепежа m4	eaton, набор крепежа m4
xnnsnk-m5x12, eaton: набор крепежа m5	eaton, набор крепежа m5
xnnsnk-m5x16, eaton: набор крепежа m5	eaton, набор крепежа m5
xnnsnk-m6x12, eaton: набор крепежа m6	eaton, набор крепежа m6
xnnsnk-m6x12sh, eaton: набор крепежа m6	eaton, набор крепежа m6
xnns-10-fst, eaton: пружинная шайба, m10	eaton, пружинная шайба, m10
xnns-12-fst, eaton: зажимной диск, m12	eaton, зажимной диск, m12
xnns-8-fst, eaton: пружинная шайба, m8	eaton, пружинная шайба, m8
xnns-10, eaton: шайба, оцинкованная 10,5 мм ,	eaton, шайба, оцинкованная 10,5 мм ,
xnns-6, eaton: шайба, оцинкованная 6,4 мм	eaton, шайба, оцинкованная 6,4 мм
xnns-8, eaton: шайба, оцинкованная 8,4 мм	eaton, шайба, оцинкованная 8,4 мм
xns-30x15, eaton: изолятор, дхшхв = 1150x100x50 мм	eaton, изолятор, дхшхв = 1150x100x50 мм
xns-30x19, eaton: изолятор, дхшхв = 1150x100x60 мм	eaton, изолятор, дхшхв = 1150x100x60 мм
xns-30x19x1300, eaton: изолятор, дхшхв = 1300x100x30 мм	eaton, изолятор, дхшхв = 1300x100x30 мм
xns-30x30x1300, eaton: изолятор, дхшхв = 1300x100x100 мм	eaton, изолятор, дхшхв = 1300x100x100 мм
xns-50x10x1300, eaton: изолятор, дхшхв = 1300x50x50 мм	eaton, изолятор, дхшхв = 1300x50x50 мм
xnnsnk-m6x22-8, eaton: потайной саморез, m6x22	eaton, потайной саморез, m6x22
xnspp-10x16x08, eaton: гайка	eaton, гайка
xnspp-11x21x10, eaton: гайка	eaton, гайка
xnsps, eaton: аварийный комплект для xenergy	eaton, аварийный комплект для xenergy
xnst-10x140-s, eaton: болты m10x140	eaton, болты m10x140
xp-702-c0-10tsi-10, eaton: панельный компьютер , 24vdc , 8,4 , tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci	eaton, панельный компьютер , 24vdc , 8,4 , tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci
xp-702-c0-12txi-10, eaton: панельный компьютер , 24vdc , 10,4 tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci	eaton, панельный компьютер , 24vdc , 10,4 tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci
xp-702-c0-15txi-10, eaton: панельный компьютер , 24vdc , 10,4 tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci	eaton, панельный компьютер , 24vdc , 10,4 tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci
xp-702-c0-84tsi-10, eaton: панельный компьютер , инфракрасный дисплей, 24vdc, 8,4 , tft, цветной , 2x ethernet , 2xrs232 , 4x	eaton, панельный компьютер , инфракрасный дисплей, 24vdc, 8,4 , tft, цветной , 2x ethernet , 2xrs232 , 4x
xp-702-c0-box-10, eaton: box pc , 24vdc , dvi, 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci , 1 гц	eaton, box pc , 24vdc , dvi, 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci , 1 гц

xp-702-d0-10tsi-10, eaton: панельный компьютер , инфракрасный дисплей, 24vdc, 12,1 , tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4 eaton, панельный компьютер , инфракрасный дисплей, 24vdc, 12,1 , tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4

xp-702-d0-84tsi-10, eaton: панельный компьютер , инфракрасный дисплей, 24vdc, 12,1 , tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4 eaton, панельный компьютер , инфракрасный дисплей, 24vdc, 12,1 , tft, цветная , 2x ethernet , 2xrs232 , 4

xp-702-d0-box-10, eaton: box pc , 24vdc , dvi, 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci , 1,8 ггц eaton, box pc , 24vdc , dvi, 2x ethernet , 2xrs232 , 4xusb , 1xpci , 1,8 ггц

xp2n4mc-3p, eaton: 0 eaton

xp2n4mc-4p, eaton: 0 eaton

xpbc0402, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x200mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x200mm

xpbc0404, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x400mm

xpbc0602, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x200mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x200mm

xpbc0604, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x400mm

xpbc0802, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 800x200mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 800x200mm

xpbc0804, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 800x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 800x400mm

xpbc1202, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 1200x200mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 1200x200mm

xpbc1204, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 1200x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 1200x400mm

xpbcv03504, eaton: разделительная панель, xp, оборудование комнаты, вертикальные, для вхш = 350x400mm eaton, разделительная панель, xp, оборудование комнаты, вертикальные, для вхш = 350x400mm

xpbm2006, eaton: разделитель, дхш = 1950x600mm eaton, разделитель, дхш = 1950x600mm

xpbm2008, eaton: перегородка, устройство/устройство, форма 2в, вхш=2000x800mm eaton, перегородка, устройство/устройство, форма 2в, вхш=2000x800mm

xpbmb027506, eaton: монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 275x600 eaton, монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 275x600

xpbmb027508, eaton: монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 275x800 eaton, монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 275x800

xpbmb032504, eaton: монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 325x425 eaton, монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 325x425

xpbmb032506, eaton: монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 325x600 eaton, монтажная плата для and-40;дхшанд-41; 325x600

xpbmb03508, eaton: разделительная панель, ls устройств / hsh , вхш = 350x800mm eaton, разделительная панель, ls устройств / hsh , вхш = 350x800mm

xpbmb03508-s, eaton: разделительная панель, ls устройств / hsh , вхш = 350x400mm eaton, разделительная панель, ls устройств / hsh , вхш = 350x400mm

xpbmb03510-s, eaton: разделительная панель, 350x1000 eaton, разделительная панель, 350x1000

xpbmb03511-s, eaton: разделительная панель, 350x1100 eaton, разделительная панель, 350x1100

xpbmb035135-s, eaton: разделительная панель, 350x1350 eaton, разделительная панель, 350x1350

xpbmb0506, eaton: перегородка, дхшхв = 650x550x25 мм eaton, перегородка, дхшхв = 650x550x25 мм

xpbmb0506-rot, eaton: разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x600 eaton, разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x600

xpbmb0508, eaton: перегородка, дхшхв = 650x750x25 мм eaton, перегородка, дхшхв = 650x750x25 мм

xpbmb0508-rot, eaton: перегородка , поворотная , ш = 592x800mm eaton, перегородка , поворотная , ш = 592x800mm

xpbmb0510, eaton: перегородка, дхшхв = 650x950x25 мм eaton, перегородка, дхшхв = 650x950x25 мм

xpbmb0510-rot, eaton: разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x1000 eaton, разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x1000

xpbmb0511, eaton: перегородка, дхшхв = 650x1050x25 мм eaton, перегородка, дхшхв = 650x1050x25 мм

xpbmb0511-rot, eaton: разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x1100 eaton, разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x1100

xpbmb0513, eaton: перегородка, дхшхв = 650x1300x25 мм eaton, перегородка, дхшхв = 650x1300x25 мм

xpbmb05135-rot, eaton: разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x1350 eaton, разделительная панель, and-40;дхшанд-41; 592x1350

xpbmb0604, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x425mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x425mm

xpbmb0604-rot, eaton: перегородка поворотная, дхшхв = 255x650x50 мм eaton, перегородка поворотная, дхшхв = 255x650x50 мм

xpbmb0606, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x600mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x600mm

xpbmb0606-rot, eaton: перегородка поворотная, дхшхв = 430x650x50 мм eaton, перегородка поворотная, дхшхв = 430x650x50 мм

xpbmb0608, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x800mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x800mm

xpbmb0608-rot, eaton: перегородка поворотная, дхшхв = 630x650x50 мм eaton, перегородка поворотная, дхшхв = 630x650x50 мм

xpbmb0608-s, eaton: монтажная плата системы главных шин eaton, монтажная плата системы главных шин

xpbmb0610, eaton: разделитель дхш = 650x950mm eaton, разделитель дхш = 650x950mm

xpbmb0610-rot, eaton: перегородка поворотная, дхшхв = 830x650x50 мм eaton, перегородка поворотная, дхшхв = 830x650x50 мм

xpbmb0610-s, eaton: монтажная плата системы главных шин eaton, монтажная плата системы главных шин

xpbmb0612, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхdand-41; 600x1200mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхdand-41; 600x1200mm

xpbmb0612-rot, eaton: перегородка поворотная, дхшхв = 930x650x50 мм eaton, перегородка поворотная, дхшхв = 930x650x50 мм

xpbmt0404, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x400mm

xpbmt0406, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x600mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 425x600mm

xpbmt0604, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x400mm

xpbmt0606, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x600mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 600x600mm

xpbmt0806, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 800x600mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 800x600mm

xpbmt1006, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 1000x600mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 1000x600mm

xpbss-5, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xpbst0308, eaton: разделительная панель, вхш = 300x800mm eaton, разделительная панель, вхш = 300x800mm

xpbst0310, eaton: разделительная панель and-40;вхшанд-41; 300x1000 eaton, разделительная панель and-40;вхшанд-41; 300x1000

xpbst0311-s, eaton: разделительная панель and-40;вхшанд-41; 300x1100 eaton, разделительная панель and-40;вхшанд-41; 300x1100

xpbst03135-s, eaton: разделительная панель and-40;вхшанд-41; 300x1350 eaton, разделительная панель and-40;вхшанд-41; 300x1350

xpbst03504, eaton: разделительная панель отсека шин eaton, разделительная панель отсека шин

xpbst03506, eaton: разделительная панель отсека шин eaton, разделительная панель отсека шин

xpbst03508, eaton: разделительная панель отсека шин eaton, разделительная панель отсека шин

xpbst03510, eaton: разделительная панель отсека шин eaton, разделительная панель отсека шин

xpbst03511, eaton: разделительная панель отсека шин eaton, разделительная панель отсека шин

xpbst03512, eaton: разделительная панель отсека шин eaton, разделительная панель отсека шин

xpbst035135, eaton: разделительная панель отсека шин eaton, разделительная панель отсека шин

xpc-k150/4, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xpc-k240/4, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xpc-k2x240/4, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xpc0604, eaton: крышка, прозрачная, 600x425mm eaton, крышка, прозрачная, 600x425mm

xpc0606, eaton: крышка, прозрачная, 600x600 мм eaton, крышка, прозрачная, 600x600 мм

xpc0608, eaton: крышка, прозрачная, 600x800mm eaton, крышка, прозрачная, 600x800mm

xpc060802, eaton: разделительная панель для силовых выключателей, форма 4 eaton, разделительная панель для силовых выключателей, форма 4

xpc0610, eaton: крышка, дхшхв = 950x660x25 мм eaton, крышка, дхшхв = 950x660x25 мм

xpc061002, eaton: разделительная панель для силовых выключателей, форма 5 eaton, разделительная панель для силовых выключателей, форма 5

xpc0611, eaton: крышка, дхшхв = 1050x660x25 мм eaton, крышка, дхшхв = 1050x660x25 мм

xpc0612, eaton: крышка, прозрачная, 600x1200 мм eaton, крышка, прозрачная, 600x1200 мм

xpc0613, eaton: крышка, дхшхв = 1300x660x25 мм eaton, крышка, дхшхв = 1300x660x25 мм

xpf2bmt0406, eaton: разделитель, 2b, ls устройств / hso, ш х д = 425x600mm eaton, разделитель, 2b, ls устройств / hso, ш х д = 425x600mm

xpf2bmt0606, eaton: разделитель, 2b, ls устройств / hso, ш х д = 600x600 мм eaton, разделитель, 2b, ls устройств / hso, ш х д = 600x600 мм

xpfbcb172, eaton: разделительная панель, ширина 172 eaton, разделительная панель, ширина 172

xpfbcb197, eaton: разделительная панель, ширина 197 eaton, разделительная панель, ширина 197

xpfbcb372, eaton: разделительная панель, ширина 372 eaton, разделительная панель, ширина 372

xpfbcb397, eaton: разделительная панель, ширина 397 eaton, разделительная панель, ширина 397

xрfbc597, eaton: разделительная панель, ширина 597	eaton, разделительная панель, ширина 597
xрfbct0206, eaton: разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 200x600mm	eaton, разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 200x600mm
xрfbct0406, eaton: разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 400x600mm	eaton, разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 400x600mm
xрfbm0406, eaton: разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 425x600mm	eaton, разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 425x600mm
xрfbm0606, eaton: разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 600x600mm	eaton, разделяющая перегородка and-40;шхдand-41; 600x600mm
xрfbm0606-1, eaton: разделительная панель, 600x600	eaton, разделительная панель, 600x600
xрfcb02, eaton: разделяющая перегородка, ширина 200	eaton, разделяющая перегородка, ширина 200
xрfcb04, eaton: разделяющая перегородка	eaton, разделяющая перегородка
xрfcb04-мс, eaton: внутреннее разделение, для ш = 400 мм	eaton, внутреннее разделение, для ш = 400 мм
xрfcb04/06, eaton: перегородка, дхшхв = 1150x325x30 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 1150x325x30 мм
xрfcb06, eaton: разделяющая перегородка, ширина 600	eaton, разделяющая перегородка, ширина 600
xрfcb06-мс, eaton: внутреннее разделение, для ш = 600 мм	eaton, внутреннее разделение, для ш = 600 мм
xрfcb08/10, eaton: перегородка, дхшхв = 1150x525x30 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 1150x525x30 мм
xрfcb12, eaton: перегородка, дхшхв = 1150x625x30 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 1150x625x30 мм
xрfcb135, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xрfcbа04/06, eaton: защита от дуги для главных шин	eaton, защита от дуги для главных шин
xрfcbа08/10, eaton: защита от дуги для главных шин	eaton, защита от дуги для главных шин
xрfcbа12, eaton: защита от дуги для главных шин	eaton, защита от дуги для главных шин
xрfcbа135, eaton: защита от дуги для главных шин	eaton, защита от дуги для главных шин
xрfсcr0204, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x425mm
xрfсcr0206, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x600mm
xрfсcr0404, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 100x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 100x425mm
xрfсcr0406, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 100x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 100x600mm
xрfсcr0604, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 150x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 150x425mm
xрfсcr0606, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 150x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 150x600mm
xрfсcr0804, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 200x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 200x425mm
xрfсcr0806, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 200x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 200x600mm
xрfсcr1004, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 250x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 250x425mm
xрfсcr1006, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 250x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 250x600mm
xрfсcr1204, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 300x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 300x425mm
xрfсcr1206, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 300x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 300x600mm
xрfсcr1406, eaton: монтажный комплект,350x600	eaton, монтажный комплект,350x600
xрfсcr1606, eaton: монтажный комплект, 400x600	eaton, монтажный комплект, 400x600
xрfсcr2006, eaton: монтажный комплект, 500x600	eaton, монтажный комплект, 500x600
xрfсcr2406, eaton: монтажный комплект, 600x600	eaton, монтажный комплект, 600x600
xрfсd2006, eaton: разделяющая перегородка, д=600mm	eaton, разделяющая перегородка, д=600mm
xрfсd2006-1, eaton: перегородка, шхдхв = 1906x282x15 мм	eaton, перегородка, шхдхв = 1906x282x15 мм
xрfсd2006-pi-2, eaton: разделительная панель , f, / vs , d = 600 мм, вставки разъема	eaton, разделительная панель , f, / vs , d = 600 мм, вставки разъема
xрfсd2008, eaton: разделяющая перегородка, д=800mm	eaton, разделяющая перегородка, д=800mm
xрfсd2008-pi-2, eaton: разделительная панель , f, / vs , d = 800мм, вставки разъема	eaton, разделительная панель , f, / vs , d = 800мм, вставки разъема
xрfсdr0204, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x425mm
xрfсdr0206, eaton: разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;шхдand-41; 50x600mm

xpfcdr0404, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 100x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 100x425mm
xpfcdr0406, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 100x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 100x600mm
xpfcdr0604, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 150x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 150x425mm
xpfcdr0606, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 150x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 150x600mm
xpfcdr0804, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 200x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 200x425mm
xpfcdr0806, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 200x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 200x600mm
xpfcdr1004, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 250x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 250x425mm
xpfcdr1006, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 250x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 250x600mm
xpfcdr1204, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 300x425mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 300x425mm
xpfcdr1206, eaton: разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 300x600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40; шхданд-41; 300x600mm
xpfcdr1406, eaton: монтажный комплект, 350x600	eaton, монтажный комплект, 350x600
xpfcdr1606, eaton: монтажный комплект, 400x600	eaton, монтажный комплект, 400x600
xpfcdr2006, eaton: монтажный комплект, 500x600	eaton, монтажный комплект, 500x600
xpfcdr2406, eaton: монтажный комплект, 600x600	eaton, монтажный комплект, 600x600
xpfdm-65-мс, eaton: шторки до 65 ка	eaton, шторки до 65 ка
xpfdm-80-мс, eaton: шторки до 80 ка	eaton, шторки до 80 ка
xpfdm-а-мс, eaton: крышки распределительных шин	eaton, крышки распределительных шин
xpfmc, eaton: разделяющая перегородка, д=650mm	eaton, разделяющая перегородка, д=650mm
xpfmc-се, eaton: составные части отходящих секций	eaton, составные части отходящих секций
xpfmc100, eaton: разделительная панель, в = 100 мм	eaton, разделительная панель, в = 100 мм
xpfmc150, eaton: разделительная панель, в = 150 мм	eaton, разделительная панель, в = 150 мм
xpfmc200, eaton: разделительная панель, в = 200 мм	eaton, разделительная панель, в = 200 мм
xpfmc25, eaton: разделительная панель, в = 25 мм	eaton, разделительная панель, в = 25 мм
xpfmc50, eaton: разделительная панель, в = 50 мм	eaton, разделительная панель, в = 50 мм
xpfmc75, eaton: разделительная панель, в = 75 мм	eaton, разделительная панель, в = 75 мм
xpfmm04, eaton: разделяющая перегородка, д=425mm	eaton, разделяющая перегородка, д=425mm
xpfmm04-1, eaton: перегородка, дхшхв = 250x300x25 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 250x300x25 мм
xpfmm06, eaton: разделяющая перегородка, д=600mm	eaton, разделяющая перегородка, д=600mm
xpfmm06-1, eaton: перегородка, дхшхв = 250x520x25 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 250x520x25 мм
xpfmm08, eaton: составные части отходящих секций	eaton, составные части отходящих секций
xpfmm08-350, eaton: составные части отходящих секций	eaton, составные части отходящих секций
xpfmmr04, eaton: горизонтальный разделитель, д=425	eaton, горизонтальный разделитель, д=425
xpfmmr06, eaton: горизонтальный разделитель, д=600	eaton, горизонтальный разделитель, д=600
xpfmmr08, eaton: составные части отходящих секций	eaton, составные части отходящих секций
xpi26bcb-e-06, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xpi26bcb-e-08, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xpi26bcb-e-10, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xpi26bcb-e-11, eaton: разделительная перегородка для шин секции xp	eaton, разделительная перегородка для шин секции xp
xpi26bcb-e-135, eaton: разделительная панель вводных/отходящих шин для izm26	eaton, разделительная панель вводных/отходящих шин для izm26
xpi26bmcб0606, eaton: перегородка, дхшхв = 620x560x40 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 620x560x40 мм
xpi26bmcб0608, eaton: перегородка, дхшхв = 620x760x40 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 620x760x40 мм
xpi26bmcб0610, eaton: перегородка, дхшхв = 650x920x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 650x920x50 мм

xрiх40bcb-h-0602, eaton: разделительная панель, and-40;шхдand-41; 600x800	eaton, разделительная панель, and-40;шхдand-41; 600x800
xрiх40bcb-h-0604, eaton: разделительная панель, and-40;шхдand-41; 600x800	eaton, разделительная панель, and-40;шхдand-41; 600x800
xрiх40bcb-h-0802, eaton: разделительная панель, and-40;шхдand-41; 1000x800	eaton, разделительная панель, and-40;шхдand-41; 1000x800
xрiх40bcb-h-0804, eaton: разделительная панель, and-40;шхдand-41; 800x800	eaton, разделительная панель, and-40;шхдand-41; 800x800
xрiх40bcb-h-1004, eaton: разделительная панель, and-40;шхдand-41; 1000x800	eaton, разделительная панель, and-40;шхдand-41; 1000x800
xрiх40cc06, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiх40cc08, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiх40f2bmcб0610, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiх40fbmcб0606, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xрiх40fbmcб0608, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiх40fbmcб0610, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiх40w2bmcб0610, eaton: монтажная плата	eaton, монтажная плата
xрiх40wbmcб0606, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xрiх40wbmcб0608, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xрiх40wbmcб0610, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xрiхbcb-e-04, eaton: разделительная панель для ширины 425 мм	eaton, разделительная панель для ширины 425 мм
xрiхbcb-e-06, eaton: разделительная перегородка для шин секции xp	eaton, разделительная перегородка для шин секции xp
xрiхbcb-h-0402, eaton: перегородка, дхшхв = 315x270x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 315x270x50 мм
xрiхbcb-h-0404, eaton: перегородка, дхшхв = 315x470x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 315x470x50 мм
xрiхbcb-h-0602, eaton: перегородка, дхшхв = 490x270x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 490x270x50 мм
xрiхbcb-h-0604, eaton: перегородка, дхшхв = 490x470x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 490x470x50 мм
xрiхbcb-h-0802, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiхbcb-h-0804, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiхbcb-h-1002, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiхbcb-h-1004, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiхbmcб0604, eaton: перегородка, дхшхв = 550x340x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 550x340x50 мм
xрiхbmcб0606, eaton: перегородка, дхшхв = 550x540x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 550x540x50 мм
xрiхfbmcб0606, eaton: разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm	eaton, разделительная панель защиты от дуги для выключателей izmx/izm
xрiхmmb0404, eaton: перегородка, дхшхв = 210x340x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 210x340x50 мм
xрiхmmb0604, eaton: перегородка, дхшхв = 210x540x50 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 210x540x50 мм
xрl06, eaton: разделяющая перегородка, д=600мм	eaton, разделяющая перегородка, д=600мм
xрl0608, eaton: перегородки, монтажный комплект, sl, форма 3b, дхш= 600x800мм	eaton, перегородки, монтажный комплект, sl, форма 3b, дхш= 600x800мм
xрl08, eaton: разделяющая перегородка, д=800мм	eaton, разделяющая перегородка, д=800мм
xрl0808, eaton: перегородки, монтажный комплект, sl, форма 3b, дхш= 800x800	eaton, перегородки, монтажный комплект, sl, форма 3b, дхш= 800x800
xрl10, eaton: разделяющая перегородка, длина 1000	eaton, разделяющая перегородка, длина 1000
xрl1008, eaton: перегородки, монтажный комплект, sl, форма 3b, дхш= 1000x800мм	eaton, перегородки, монтажный комплект, sl, форма 3b, дхш= 1000x800мм
xрlb0606, eaton: перегородка для sl секции, дхшхв = 500x480x350 мм	eaton, перегородка для sl секции, дхшхв = 500x480x350 мм
xрlb0608, eaton: разделительная панель, sl устройств / hsh комнате, шхд= 600x800мм	eaton, разделительная панель, sl устройств / hsh комнате, шхд= 600x800мм
xрlb0806, eaton: перегородка для sl секции, дхшхв = 700x480x350 мм	eaton, перегородка для sl секции, дхшхв = 700x480x350 мм
xрlb0808, eaton: разделительная панель, sl устройств / hsh комнате, шхд= 800x800	eaton, разделительная панель, sl устройств / hsh комнате, шхд= 800x800
xрlb1006, eaton: перегородка для sl секции, дхшхв = 900x480x350 мм	eaton, перегородка для sl секции, дхшхв = 900x480x350 мм
xрlb1008, eaton: разделительная панель, sl устройств / hsh комнате, шхд= 1000x800мм	eaton, разделительная панель, sl устройств / hsh комнате, шхд= 1000x800мм

xplstb-1000, eaton: панель eaton, панель

xrmmb0404, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 425x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 425x400mm

xrmmb0603, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xrmmb0604, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 600x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 600x400mm

xrmmb0802, eaton: разделительная панель секции xp eaton, разделительная панель секции xp

xrmmb0803, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xrmmb0804, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 800x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 800x400mm

xrmmb1003, eaton: 0 eaton

xrmmb1004, eaton: перегородка, дхшхв = 920x360x30 мм eaton, перегородка, дхшхв = 920x360x30 мм

xrmmb1104, eaton: перегородка, дхшхв = 1020x360x30 мм eaton, перегородка, дхшхв = 1020x360x30 мм

xrmmb1204, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 1200x400mm eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 1200x400mm

xrmmb1304, eaton: перегородка, дхшхв = 1270x360x30 мм eaton, перегородка, дхшхв = 1270x360x30 мм

xrmmba06, eaton: разделительная панель секции xp eaton, разделительная панель секции xp

xrmmba08, eaton: разделительная панель секции xp eaton, разделительная панель секции xp

xrmmba10, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xrmmi0402, eaton: разделяющая перегородка eaton, разделяющая перегородка

xrmmi0404, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 425x400 eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 425x400

xrmmi0602, eaton: разделяющая перегородка eaton, разделяющая перегородка

xrmmi0604, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 600x400 eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 600x400

xrmmi0804, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 800x400 eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшand-41; 800x400

xrn4f-mcb04, eaton: монтажный комплект eaton, монтажный комплект

xrn4mc-3p, eaton: разделительная панель для вводных выключателей nzm4 eaton, разделительная панель для вводных выключателей nzm4

xrn4mc-4p, eaton: разделительная панель для вводных выключателей nzm5 eaton, разделительная панель для вводных выключателей nzm5

xrn4w-r-mcb04, eaton: перегородка присоединения - область шин eaton, перегородка присоединения - область шин

xrnbcb-2-0408, eaton: монтажный комплект eaton, монтажный комплект

xrnbcb-e-04, eaton: перегородка для nzm-xp для секции, дхшхв = 1000x225x50 мм eaton, перегородка для nzm-xp для секции, дхшхв = 1000x225x50 мм

xrnbcb-e-06, eaton: перегородка для nzm-xp для секции, дхшхв = 1000x400x50 мм eaton, перегородка для nzm-xp для секции, дхшхв = 1000x400x50 мм

xrnbcb-e-08, eaton: перегородка для nzm-xp для секции, дхшхв = 1000x600x50 мм eaton, перегородка для nzm-xp для секции, дхшхв = 1000x600x50 мм

xrnbcb0402, eaton: перегородка, nzm4, дхш=425x200mm eaton, перегородка, nzm4, дхш=425x200mm

xrnbcb0404, eaton: перегородка, nzm4, дхш=425x400mm eaton, перегородка, nzm4, дхш=425x400mm

xrnbcb0406, eaton: разделяющая перегородка eaton, разделяющая перегородка

xrnbcb0602, eaton: перегородка, nzm4, дхш=600x200mm eaton, перегородка, nzm4, дхш=600x200mm

xrnbcb0604, eaton: перегородка, nzm4, дхш=600x400mm eaton, перегородка, nzm4, дхш=600x400mm

xrnbcb0606, eaton: разделяющая перегородка eaton, разделяющая перегородка

xrnbcb0802, eaton: перегородка, дхшхв = 800x440x35 мм eaton, перегородка, дхшхв = 800x440x35 мм

xrnbcb0804, eaton: перегородка, дхшхв = 800x640x35 мм eaton, перегородка, дхшхв = 800x640x35 мм

xrnbcb0806, eaton: перегородка, дхшхв = 760x490x50 мм eaton, перегородка, дхшхв = 760x490x50 мм

xrnbct0402, eaton: разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 400x400 eaton, разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 400x400

xrnbct0404, eaton: разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 400x600 eaton, разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 400x600

xrnbct0602, eaton: разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 600x400 eaton, разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 600x400

xrnbct0604, eaton: разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 600x600 eaton, разделяющая перегородка, and-40;дхшand-41; 600x600

xrnbct0804, eaton: перегородка, дхшхв = 760x290x50 мм eaton, перегородка, дхшхв = 760x290x50 мм

xpncsb, eaton: разделительная панель 2хпзм , с клеммным блоком	eaton, разделительная панель 2хпзм , с клеммным блоком
xpntcb04, eaton: разделяющая перегородка, д=425mm	eaton, разделяющая перегородка, д=425mm
xpntcb06, eaton: разделяющая перегородка, д=600mm	eaton, разделяющая перегородка, д=600mm
xpntcb08, eaton: перегородка, дхшхв = 720х360х30 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 720х360х30 мм
xpnlw-r-bcb-2-0406, eaton: перегородка присоединения - область монтажа приборов	eaton, перегородка присоединения - область монтажа приборов
xprbmv06, eaton: дополнительное разделение между монтажной панелью и главными шинами	eaton, дополнительное разделение между монтажной панелью и главными шинами
xprbmv08, eaton: дополнительное разделение между монтажной панелью и главными шинами	eaton, дополнительное разделение между монтажной панелью и главными шинами
xprbmv10, eaton: разделительная панель	eaton, разделительная панель
xpsbcb320, eaton: разделительная панель, ширина 320	eaton, разделительная панель, ширина 320
xpsbcb385, eaton: разделительная панель, ширина 385	eaton, разделительная панель, ширина 385
xpsbcb520, eaton: разделительная панель, ширина 520	eaton, разделительная панель, ширина 520
xpsbcb585, eaton: разделительная панель, ширина 585	eaton, разделительная панель, ширина 585
xps2002, eaton: разделяющая перегородка	eaton, разделяющая перегородка
xps2004, eaton: разделяющая перегородка	eaton, разделяющая перегородка
xps2004-pi-2, eaton: перегородка, дхшхв = 1950х360х25 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 1950х360х25 мм
xps2006, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 2000х600mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 2000х600mm
xps2006-pi-2, eaton: перегородка, дхшхв = 1950х560х25 мм	eaton, перегородка, дхшхв = 1950х560х25 мм
xps2008, eaton: разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 2000х800mm	eaton, разделяющая перегородка для and-40;дхшанд-41; 2000х800mm
xpsv06, eaton: разделяющая перегородка and-40;данд-41; 600mm	eaton, разделяющая перегородка and-40;данд-41; 600mm
xpsv08, eaton: разделяющая перегородка and-40;данд-41; 800mm	eaton, разделяющая перегородка and-40;данд-41; 800mm
xpsv10, eaton: разделяющая перегородка, длина 1000	eaton, разделяющая перегородка, длина 1000
xsaf2000-150-1000, eaton: внутренняя рама	eaton, внутренняя рама
xsaf200106, eaton: рамка ш х д = 75х600mm	eaton, рамка ш х д = 75х600mm
xsaf200108, eaton: рамка ш х д = 75х800mm	eaton, рамка ш х д = 75х800mm
xsb0643-uk, eaton: секция для горизонтальных отходящих аппаратов до 630а	eaton, секция для горизонтальных отходящих аппаратов до 630а
xsb0645-uk, eaton: секция для горизонтальных отходящих аппаратов до 630а	eaton, секция для горизонтальных отходящих аппаратов до 630а
xsb1043-flat, eaton: отходящая секция для горизонтального расположения nzm1-3 до 630 а	eaton, отходящая секция для горизонтального расположения nzm1-3 до 630 а
xsb1043-flat, eaton: отходящая секция для горизонтального расположения nzm1-3 до 630 а	eaton, отходящая секция для горизонтального расположения nzm1-3 до 630 а
xsc200606, eaton: корпус and-40;дхшхванд-41; 2000х650х650mm	eaton, корпус and-40;дхшхванд-41; 2000х650х650mm
xsc200808, eaton: корпус and-40;дхшхванд-41; 2000х850х850mm	eaton, корпус and-40;дхшхванд-41; 2000х850х850mm
xsc200808-e10, eaton: угловая секция eaton, угловая секция	
xbdbsc0206, eaton: дверь and-40;вхшанд-41; 200х600	eaton, дверь and-40;вхшанд-41; 200х600
xbdbsc0208, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xbdbsc02506, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xbdbsc02508, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xbdbsc0306, eaton: дверь and-40;вхшанд-41; 300х600	eaton, дверь and-40;вхшанд-41; 300х600
xbdbsc0308, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xbdbsc03506, eaton: дверь and-40;вхшанд-41; 350х600	eaton, дверь and-40;вхшанд-41; 350х600
xbdbsc03508, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xbdbsc0406, eaton: дверь and-40;вхшанд-41; 400х600	eaton, дверь and-40;вхшанд-41; 400х600
xbdbsc0408, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xbdbsc0506, eaton: дверь and-40;вхшанд-41; 500х600	eaton, дверь and-40;вхшанд-41; 500х600

xsdbsc0508, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc0606, eaton: дверь and-40;vxshand-41; 600x600	eaton, дверь and-40;vxshand-41; 600x600
xsdbsc0608, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc0806, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc0808, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc097506, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc097508, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc1006, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc1008, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc1206, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsdbsc1208, eaton: дверь для секций с кабельными отсеками	eaton, дверь для секций с кабельными отсеками
xsd01506, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsd01508, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdfcc2002, eaton: дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 192mm	eaton, дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 192mm
xsdfcc2002-1, eaton: дверь ip55 дхш=2000x 217mm	eaton, дверь ip55 дхш=2000x 217mm
xsdfcc2004, eaton: дверь кабельного отсека	eaton, дверь кабельного отсека
xsdfcc2006, eaton: клеммный отсек дверь, f, глухая, ip55, для дхш = 2000x610mm	eaton, клеммный отсек дверь, f, глухая, ip55, для дхш = 2000x610mm
xsdfrv2004, eaton: дверь шкафа, дхшхв = 25x425x1980 мм	eaton, дверь шкафа, дхшхв = 25x425x1980 мм
xsdfrv2004-sond-ral, eaton: дверь шкафа, дхшхв = 25x425x1980 мм	eaton, дверь шкафа, дхшхв = 25x425x1980 мм
xsdfrv2006, eaton: дверь шкафа, дхшхв = 25x625x1980 мм	eaton, дверь шкафа, дхшхв = 25x625x1980 мм
xsdfrv2006-sond-ral, eaton: дверь шкафа, дхшхв = 25x625x1980 мм	eaton, дверь шкафа, дхшхв = 25x625x1980 мм
xsdfmc0204, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x220 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x220 мм
xsdfmc0206, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x220 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x220 мм
xsdfmc0304, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x320 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x320 мм
xsdfmc0304-1, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x370 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x370 мм
xsdfmc0306, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 290x570x70 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 290x570x70 мм
xsdfmc0306-1, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x370 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x370 мм
xsdfmc0404, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x420 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x420 мм
xsdfmc0406, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 390x570x50 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 390x570x50 мм
xsdfmc0504, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x520 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x520 мм
xsdfmc0506, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x520 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x520 мм
xsdfmc0604, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x620 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x425x620 мм
xsdfmc0606, eaton: секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x620 мм	eaton, секционная дверь, ip55, дхшхв = 50x600x620 мм
xsdfmc2004, eaton: дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 382mm	eaton, дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 382mm
xsdfmc2006, eaton: дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 567mm	eaton, дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 567mm
xsdfmd2004, eaton: дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 382mm	eaton, дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 382mm
xsdfmd2006, eaton: дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 567mm	eaton, дверь ip55 and-40;дхшand-41; 2000x 567mm
xsdfmlv2004, eaton: дверь вентилируемая ip30	eaton, дверь вентилируемая ip30
xsdfmlv2006, eaton: дверь вентилируемая, левая	eaton, дверь вентилируемая, левая
xsdfmr2004, eaton: дверь вентилируемая ip30	eaton, дверь вентилируемая ip30
xsdfmr2006, eaton: дверь вентилируемая ip30	eaton, дверь вентилируемая ip30

xsdmc03008, eaton: дверь, ip55, вхш = 300x800mm	eaton, дверь, ip55, вхш = 300x800mm
xsdmc0310-s, eaton: дверь, ip55, 300x1000	eaton, дверь, ip55, 300x1000
xsdmc0311-s, eaton: дверь, ip55, 300x1100	eaton, дверь, ip55, 300x1100
xsdmc03135-s, eaton: дверь, ip55, 300x1350	eaton, дверь, ip55, 300x1350
xsdmc03508, eaton: дверь, ip55, вхш = 350x800mm	eaton, дверь, ip55, вхш = 350x800mm
xsdmc03508-s, eaton: дверь, сплит, ip55, вхш = 350x800mm	eaton, дверь, сплит, ip55, вхш = 350x800mm
xsdmc03510-s, eaton: дверь, ip55, 350x1000	eaton, дверь, ip55, 350x1000
xsdmc03511-s, eaton: дверь, ip55, 350x1100	eaton, дверь, ip55, 350x1100
xsdmc035135-s, eaton: дверь, ip55, 350x1350	eaton, дверь, ip55, 350x1350
xsdmc04508, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc0604, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 600x425mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 600x425mm
xsdmc0604-1-144, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x460x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x460x50 мм
xsdmc0604-1-96, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x460x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x460x50 мм
xsdmc0606, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 640x 600mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 640x 600mm
xsdmc0606-1-144, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x610x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x610x50 мм
xsdmc0606-1-96, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x610x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x610x50 мм
xsdmc0608, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 640x 800mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 640x 800mm
xsdmc0608-1-144, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x810x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x810x50 мм
xsdmc0608-1-96, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x810x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x810x50 мм
xsdmc0610, eaton: дверь ip55 and-40;дхшand-41; 640x 1000mm	eaton, дверь ip55 and-40;дхшand-41; 640x 1000mm
xsdmc0610-1-144, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x1010x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x1010x50 мм
xsdmc0610-1-96, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x1010x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x1010x50 мм
xsdmc0611, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 650x1110x50 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 650x1110x50 мм
xsdmc0611-1-144, eaton: дверь, meter 144x144, дхш=600x1100mm	eaton, дверь, meter 144x144, дхш=600x1100mm
xsdmc0611-1-96, eaton: дверь, meter 96x96, дхш=600x1100mm	eaton, дверь, meter 96x96, дхш=600x1100mm
xsdmc0612, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 640x1200mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшand-41; 640x1200mm
xsdmc0612-1-144, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x1210x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x1210x50 мм
xsdmc0612-1-96, eaton: дверь с вырезом, дхшхв = 650x1210x50 мм	eaton, дверь с вырезом, дхшхв = 650x1210x50 мм
xsdmc0613, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 650x580x100 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 650x580x100 мм
xsdmc06135-1-144-s, eaton: дверь, and-40;шхвand-41; 600x1350 мм	eaton, дверь, and-40;шхвand-41; 600x1350 мм
xsdmc06135-1-96-s, eaton: дверь, and-40;шхвand-41; 600x1350 мм	eaton, дверь, and-40;шхвand-41; 600x1350 мм
xsdmc097506, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc097508, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc097510, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc097512, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc1404, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc1406, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1340x593x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1340x593x40 мм
xsdmc14065, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc14085, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков

xsdmc1604, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1540x493x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1540x493x40 мм
xsdmc1606, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1540x593x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1540x593x40 мм
xsdmc16065, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc1608, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1540x793x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1540x793x40 мм
xsdmc16085, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc1610, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1540x1010x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1540x1010x40 мм
xsdmc1610-s, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1540x522x80 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1540x522x80 мм
xsdmc1612-s, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1540x622x80 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1540x622x80 мм
xsdmc1804, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc1806, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1740x593x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1740x593x40 мм
xsdmc18065, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc1808, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1740x793x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1740x793x40 мм
xsdmc18085, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc1810, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1740x1010x40 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1740x1010x40 мм
xsdmc1810-s, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1740x522x80 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1740x522x80 мм
xsdmc1812-s, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1740x622x80 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1740x622x80 мм
xsdmc2003, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc2004, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x 425mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x 425mm
xsdmc2006, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm
xsdmc20065, eaton: верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков	eaton, верхняя крышка без подготовленных отверстий для секций без кабельных отсеков
xsdmc2008, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x800mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x800mm
xsdmc20085, eaton: дверь, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm	eaton, дверь, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm
xsdmc2010, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm
xsdmc2010-s, eaton: дверь сплошная, дхшхв = 1940x522x80 мм	eaton, дверь сплошная, дхшхв = 1940x522x80 мм
xsdmc2011-s, eaton: дверь, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1100mm	eaton, дверь, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1100mm
xsdmc2012, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x1200mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x1200mm
xsdmc20135-s, eaton: дверь, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1350mm	eaton, дверь, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1350mm
xsdmd14065, eaton: прозрачная дверь ip55	eaton, прозрачная дверь ip55
xsdmd14085, eaton: прозрачная дверь ip56	eaton, прозрачная дверь ip56
xsdmd16065, eaton: прозрачная дверь ip57	eaton, прозрачная дверь ip57
xsdmd16085, eaton: прозрачная дверь ip58	eaton, прозрачная дверь ip58
xsdmd18065, eaton: прозрачная дверь ip59	eaton, прозрачная дверь ip59
xsdmd18085, eaton: прозрачная дверь ip60	eaton, прозрачная дверь ip60
xsdmd2004, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x 425mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x 425mm
xsdmd2006, eaton: дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm	eaton, дверь ip55 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm
xsdmd20065, eaton: прозрачная дверь ip61	eaton, прозрачная дверь ip61
xsdmd2008, eaton: дверь ip55 дхш=2000x 800mm	eaton, дверь ip55 дхш=2000x 800mm
xsdmd20085, eaton: дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm	eaton, дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm
xsdmd2010-s, eaton: дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm	eaton, дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm

xsdmd2011-s, eaton: дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1100mm	eaton, дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1100mm
xsdmd2012-s, eaton: дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1200mm	eaton, дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1200mm
xsdmd20135-s, eaton: дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1350mm	eaton, дверь, прозрачная, ip55, and-40;дхшанд-41; 2000x1350mm
xsdmlv0604, eaton: дверь, вентиляция, ip30	eaton, дверь, вентиляция, ip30
xsdmlv0606, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 and-40;дхшанд-41; 600x600mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 and-40;дхшанд-41; 600x600mm
xsdmlv0608, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 and-40;дхшанд-41; 600x800mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 and-40;дхшанд-41; 600x800mm
xsdmlv0610, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30, and-40;шхданд-41; 600x1000mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30, and-40;шхданд-41; 600x1000mm
xsdmlv0611, eaton: дверь вентилируемая, дхшхв = 1100x650x40 мм	eaton, дверь вентилируемая, дхшхв = 1100x650x40 мм
xsdmlv0612, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x1200mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x1200mm
xsdmlv2004, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x425mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x425mm
xsdmlv2006, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm
xsdmlv2008, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x800mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x800mm
xsdmlv20085, eaton: дверь, вентилируемая, l, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm	eaton, дверь, вентилируемая, l, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm
xsdmlv2010, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm
xsdmlv2012, eaton: дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x1200mm	eaton, дверь, вентиляция, l, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x1200mm
xsdmrv0604, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x425mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x425mm
xsdmrv0606, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x600mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x600mm
xsdmrv0608, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x800mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x800mm
xsdmrv0610, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30, and-40;шхданд-41; 600x1000mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30, and-40;шхданд-41; 600x1000mm
xsdmrv0611, eaton: дверь вентилируемая, дхшхв = 1100x650x40 мм	eaton, дверь вентилируемая, дхшхв = 1100x650x40 мм
xsdmrv0612, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x1200mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 600x1200mm
xsdmrv2004, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x425mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x425mm
xsdmrv2006, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm
xsdmrv2008, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x800mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x800mm
xsdmrv20085, eaton: дверь, вентилируемая, r, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm	eaton, дверь, вентилируемая, r, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x850mm
xsdmrv2010, eaton: дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm	eaton, дверь, вентиляция, r, ip30 для and-40;дхшанд-41; 2000x1000mm
xsdmv0613, eaton: дверь вентилируемая, дхшхв = 1350x680x100 мм	eaton, дверь вентилируемая, дхшхв = 1350x680x100 мм
xsdmv097506, eaton: вентилируемая дверь отсека устройства, ip31	eaton, вентилируемая дверь отсека устройства, ip31
xsdmv097508, eaton: вентилируемая дверь отсека устройства, ip32	eaton, вентилируемая дверь отсека устройства, ip32
xsdmv097510, eaton: вентилируемая дверь отсека устройств хенергу	eaton, вентилируемая дверь отсека устройств хенергу
xsdmv097512, eaton: вентилируемая дверь отсека устройства, ip33	eaton, вентилируемая дверь отсека устройства, ip33
xsdmv2011-s, eaton: дверь, вентилируемая, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x1100mm	eaton, дверь, вентилируемая, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x1100mm
xsdmv20135-s, eaton: дверь, вентилируемая, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x1350mm	eaton, дверь, вентилируемая, ip30, and-40;дхшанд-41; 2000x1350mm
xsdscr2003, eaton: дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x300mm	eaton, дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x300mm
xsdscr2004, eaton: дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x425mm	eaton, дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x425mm
xsdscr2005, eaton: дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x500mm	eaton, дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x500mm
xsdscr2006, eaton: дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm	eaton, дверь, r, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm
xsdsmv2006, eaton: дверь, l, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm	eaton, дверь, l, ip30, для and-40;дхшанд-41; 2000x600mm
xse0403-uk, eaton: отсек отходящих кабельных линий	eaton, отсек отходящих кабельных линий
xse0405-uk, eaton: отсек отходящих кабельных линий	eaton, отсек отходящих кабельных линий
xse0603-uk, eaton: отсек отходящих кабельных линий	eaton, отсек отходящих кабельных линий
xse0605-uk, eaton: отсек отходящих кабельных линий	eaton, отсек отходящих кабельных линий

xse085, eaton: корпус шкафа eaton, корпус шкафа

xsfb0402, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 425 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 425 мм

xsfb0403, eaton: рама, дхшхв = 440x280x245 мм eaton, рама, дхшхв = 440x280x245 мм

xsfb0404, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 425x400мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 425x400мм

xsfb0405, eaton: рама, дхшхв = 440x480x245 мм eaton, рама, дхшхв = 440x480x245 мм

xsfb0406, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 425x600мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 425x600мм

xsfb0408, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 425x800мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 425x800мм

xsfb0602, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 600 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 600 мм

xsfb0603, eaton: рама, дхшхв = 615x280x250 мм eaton, рама, дхшхв = 615x280x250 мм

xsfb0604, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 600x400мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 600x400мм

xsfb0605, eaton: рама, дхшхв = 615x480x250 мм eaton, рама, дхшхв = 615x480x250 мм

xsfb0606, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 600x600мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 600x600мм

xsfb0608, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 600x800мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 600x800мм

xsfb06503, eaton: комплект верхних\нижних рам eaton, комплект верхних\нижних рам

xsfb06504, eaton: комплект верхних\нижних рам eaton, комплект верхних\нижних рам

xsfb06506, eaton: комплект верхних\нижних рам eaton, комплект верхних\нижних рам

xsfb0802, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 800 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 800 мм

xsfb0803, eaton: рама, дхшхв = 815x280x250 мм eaton, рама, дхшхв = 815x280x250 мм

xsfb0804, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 800x400мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 800x400мм

xsfb0805, eaton: рама, дхшхв = 815x480x250 мм eaton, рама, дхшхв = 815x480x250 мм

xsfb0806, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 800x600мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 800x600мм

xsfb0808, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 800x800мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 800x800мм

xsfb08502, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 850 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 850 мм

xsfb08503, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 850x300мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 850x300мм

xsfb08504, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 850x400мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 850x400мм

xsfb08505, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 850x500мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 850x500мм

xsfb08506, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 850x600мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 850x600мм

xsfb08508, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 850x800мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 850x800мм

xsfb1002, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 1000 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 1000 мм

xsfb1003, eaton: рама, дхшхв = 1010x280x250 мм eaton, рама, дхшхв = 1010x280x250 мм

xsfb1004, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 1000x400мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 1000x400мм

xsfb1005, eaton: рама, дхшхв = 1010x480x250 мм eaton, рама, дхшхв = 1010x480x250 мм

xsfb1006, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 1000x600мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 1000x600мм

xsfb1008, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 1000x800мм eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 1000x800мм

xsfb1102, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 1100 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 1100 мм

xsfb1103, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1100x300мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1100x300мм

xsfb1104, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1100x400мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1100x400мм

xsfb1105, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1100x500мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1100x500мм

xsfb1106, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1100x600мм eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1100x600мм

xsfb1108, eaton: рама, дхшхв = 1100x800x250 мм eaton, рама, дхшхв = 1100x800x250 мм

xsfb1202, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 1200 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 1200 мм

xsfb1203, eaton: рама, дхшхв = 1210x280x250 мм eaton, рама, дхшхв = 1210x280x250 мм

xsfb1204, eaton: рама, дхшхв = 1210x380x250 мм eaton, рама, дхшхв = 1210x380x250 мм

xsfb1205, eaton: рама, дхшхв = 1210x480x250 мм eaton, рама, дхшхв = 1210x480x250 мм

xsfb1206, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 1200x600mm eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 1200x600mm

xsfb1208, eaton: основание для and-40;дхшанд-41; 1200x800mm eaton, основание для and-40;дхшанд-41; 1200x800mm

xsfb1308, eaton: рама, дхшхв = 1350x800x250 мм eaton, рама, дхшхв = 1350x800x250 мм

xsfb13502, eaton: верхняя и нижняя части рамы, ширина 1350 мм eaton, верхняя и нижняя части рамы, ширина 1350 мм

xsfb13503, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1350x300mm eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1350x300mm

xsfb13504, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1350x400mm eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1350x400mm

xsfb13505, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1350x500mm eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1350x500mm

xsfb13506, eaton: рама для and-40;дхшанд-41; 1350x600mm eaton, рама для and-40;дхшанд-41; 1350x600mm

xsfd0604, eaton: рейка для втычного элемента, дхшхв = 345x70x50 мм eaton, рейка для втычного элемента, дхшхв = 345x70x50 мм

xsfd0606, eaton: рейка для втычного элемента, дхшхв = 520x70x50 мм eaton, рейка для втычного элемента, дхшхв = 520x70x50 мм

xsfd0608, eaton: рейка для втычного элемента, дхшхв = 720x70x50 мм eaton, рейка для втычного элемента, дхшхв = 720x70x50 мм

xsfd0610, eaton: рейка для втычного элемента, дхшхв = 920x70x50 мм eaton, рейка для втычного элемента, дхшхв = 920x70x50 мм

xsfd0612, eaton: рейка для втычного элемента, дхшхв = 1120x70x50 мм eaton, рейка для втычного элемента, дхшхв = 1120x70x50 мм

xsfdc, eaton: элемент дизайна для угловой секции eaton, элемент дизайна для угловой секции

xsfdc-b, eaton: декоративная панель eaton, декоративная панель

xsfdr04, eaton: панель для маркировки , 420мм , зеленый eaton, панель для маркировки , 420мм , зеленый

xsfdr06, eaton: панель для маркировки , 600 мм, зеленый eaton, панель для маркировки , 600 мм, зеленый

xsfdr065-b, eaton: верхняя защита от дождя eaton, верхняя защита от дождя

xsfdr08, eaton: панель для маркировки , 800 мм , зеленый eaton, панель для маркировки , 800 мм , зеленый

xsfdr10, eaton: панель для маркировки, 1000 мм, зеленый eaton, панель для маркировки, 1000 мм, зеленый

xsfdr10-x1-b, eaton: внешний элемент eaton, внешний элемент

xsfdr12, eaton: панель для маркировки, 1200 мм , зеленый eaton, панель для маркировки, 1200 мм , зеленый

xsfdr12-x1-b, eaton: внешний элемент eaton, внешний элемент

xsfh14, eaton: вертикальный профиль, дхшхв = 2000x100x100 мм eaton, вертикальный профиль, дхшхв = 2000x100x100 мм

xsfh16, eaton: вертикальный профиль, дхшхв = 2000x100x100 мм eaton, вертикальный профиль, дхшхв = 2000x100x100 мм

xsfh18, eaton: вертикальный профиль, дхшхв = 2000x100x100 мм eaton, вертикальный профиль, дхшхв = 2000x100x100 мм

xsfh20, eaton: вертикальный профиль д=2000mm eaton, вертикальный профиль д=2000mm

xsfh20-1, eaton: вертикальный профиль , д = 2000мм eaton, вертикальный профиль , д = 2000мм

xsfh20-i-d, eaton: вертикальные профили, 4шт. eaton, вертикальные профили, 4шт.

xsf11904, eaton: рама, вхш 2000x425mm eaton, рама, вхш 2000x425mm

xsf11906, eaton: рама, вхш 2000x600mm eaton, рама, вхш 2000x600mm

xsf11908, eaton: рама, вхш 2000x800mm eaton, рама, вхш 2000x800mm

xsfs04, eaton: перекладина d= 400mm 1 компл eaton, перекладина d= 400mm 1 компл

xsfs04-1, eaton: рейка , длина = 400мм eaton, рейка , длина = 400мм

xsfs05-1, eaton: рейка , длина = 500мм eaton, рейка , длина = 500мм

xsfs06, eaton: перекладина, д=600mm eaton, перекладина, д=600mm

xsfs06-1, eaton: рейка , длина = 600 мм eaton, рейка , длина = 600 мм

xsfs08, eaton: перекладина, д=800mm eaton, перекладина, д=800mm

xsfs08-1, eaton: рейка , длина = 800 мм eaton, рейка , длина = 800 мм

ksi063-1-uk, eaton: силовая секция для izm eaton, силовая секция для izm

xsi063-uk, eaton: силовая секция для izm	eaton, силовая секция для izm	
xsi065-1-uk, eaton: силовая секция для izm	eaton, силовая секция для izm	
xsi065-uk, eaton: силовая секция для izm	eaton, силовая секция для izm	
xsi083-1-uk, eaton: силовая секция для izm	eaton, силовая секция для izm	
xsi083-uk, eaton: силовая секция для izm	eaton, силовая секция для izm	
xsi085-1-uk, eaton: силовая секция для izm	eaton, силовая секция для izm	
xsi085-uk, eaton: силовая секция для izm	eaton, силовая секция для izm	
xsi20/3+4/06/06/f__e+o/d/31, eaton: монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip31	
xsi20/3+4/06/06/f__e+o/d/55, eaton: монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip55	
xsi20/3+4/06/06/_w/_o/d/31, eaton: монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip31	
xsi20/3+4/06/06/_w/_o/d/55, eaton: монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izm20, ш = 600 мм, ip55	
xsi32/3+4/08/06/f__e+o/d/31, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip31	
xsi32/3+4/08/06/f__e+o/d/55, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip55	
xsi32/3+4/08/06/_w/_o/d/31, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip31	
xsi32/3+4/08/06/_w/_o/d/55, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 800 мм, ip55	
xsi32/3__/06/06/f__e+o/d/31, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip31	
xsi32/3__/06/06/f__e+o/d/55, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip55	
xsi32/3__/06/06/_w/_o/d/31, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip31	
xsi32/3__/06/06/_w/_o/d/55, eaton: монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izm32, ш = 600 мм, ip55	
xsi40/3+4/10/08/f+w/_o/d/31, eaton: монтажная панель, izm40, ш = 1000 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izm40, ш = 1000 мм, ip31	
xsi40/3+4/10/08/f+w/_o/d/55, eaton: монтажная панель, izm40, ш = 1000 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izm40, ш = 1000 мм, ip55	
xsix16/3+4/06/06/f__e+o/d/31, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip31	
xsix16/3+4/06/06/f__e+o/d/55, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip55	
xsix16/3+4/06/06/_w/e+o/d/31, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip31	
xsix16/3+4/06/06/_w/e+o/d/55, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 600 мм, ip55	
xsix16/3__/04/06/f__e+o/d/31, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip31	
xsix16/3__/04/06/f__e+o/d/55, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip55	
xsix16/3__/04/06/_w/e+o/d/31, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip31	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip31	
xsix16/3__/04/06/_w/e+o/d/55, eaton: монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip55	eaton, монтажная панель, izmx16, ш = 425 мм, ip55	
xsmex0604, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 600x425мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 600x425мм	
xsmex0606, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 600x600 мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 600x600 мм	
xsmex0608, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 600x800мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 600x800мм	
xsmex0610, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 600x1000мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 600x1000мм	
xsmex2004, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 2000x425мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 2000x425мм	
xsmex2006, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 2000x600мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 2000x600мм	
xsmex2008, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 2000x800мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 2000x800мм	
xsmex2010, eaton: монтажная рама, хе, дхш = 2000x1000мм	eaton, монтажная рама, хе, дхш = 2000x1000мм	
xsmfdb0406, eaton: монтажные стойки для установки	eaton, монтажные стойки для установки	
xsmfdb0406-2, eaton: комплектующие, поле , cb bis1600a , форма 4 , hsh , mb = 425 мм , d = 600 мм	eaton, комплектующие, поле , cb bis1600a , форма 4 , hsh , mb = 425 мм , d = 600 мм	
xsmfdb0408, eaton: монтажные стойки для установки	eaton, монтажные стойки для установки	
xsmfdb0606, eaton: монтажные принадлежности	eaton, монтажные принадлежности	
xsmfdb0606-2, eaton: монтажный комплект для ls, до 1600a, 600 мм	eaton, монтажный комплект для ls, до 1600a, 600 мм	

xsmfdb0606-bs, eaton: набор стоек and-40;4 штукиand-41; 600 мм	eaton, набор стоек and-40;4 штукиand-41; 600 мм
xsmfdb0606-mc, eaton: монтажный комплект, мсс	eaton, монтажный комплект, мсс
xsmfdb0608, eaton: монтажные стойки для установки	eaton, монтажные стойки для установки
xsmfdb0608-350, eaton: монтажный комплект для отходящих линий, форма 4	eaton, монтажный комплект для отходящих линий, форма 4
xsmfdb0608-bs, eaton: набор стоек and-40;4 штукиand-41; 800 мм	eaton, набор стоек and-40;4 штукиand-41; 800 мм
xsmfdb0608-bs-2-350, eaton: монтажный комплект для отходящих линий, форма 5	eaton, монтажный комплект для отходящих линий, форма 5
xsmfdb0608-mc, eaton: монтажный комплект, мсс	eaton, монтажный комплект, мсс
xsmfdt0406, eaton: монтажные стойки and-40;шхдand-41; 425x600mm	eaton, монтажные стойки and-40;шхдand-41; 425x600mm
xsmfdt0606, eaton: монтажные стойки and-40;шхдand-41; 600x600mm	eaton, монтажные стойки and-40;шхдand-41; 600x600mm
xsmfib0606, eaton: монтажные стойки для установки	eaton, монтажные стойки для установки
xsmfib0608, eaton: монтажные стойки для установки	eaton, монтажные стойки для установки
xsmfit06, eaton: монтажные стойки для установки	eaton, монтажные стойки для установки
xsmfit06-1, eaton: монтажный комплект для ls, до 630a, 600 мм	eaton, монтажный комплект для ls, до 630a, 600 мм
xsmfrdt0406, eaton: монтажные стойки and-40;шхдand-41; 425x600mm	eaton, монтажные стойки and-40;шхдand-41; 425x600mm
xsmfrdt0606, eaton: монтажные стойки and-40;шхдand-41; 600x600mm	eaton, монтажные стойки and-40;шхдand-41; 600x600mm
xsmfrdt0606-bs, eaton: монтажный комплект	eaton, монтажный комплект
xsmib20, eaton: монтажный набор для izm/nzm4	eaton, монтажный набор для izm/nzm4
xsmib20-1, eaton: монтажный комплект для ls, до 1600a, 2000 мм	eaton, монтажный комплект для ls, до 1600a, 2000 мм
xsmib20-z, eaton: универсальная монтажная плата с прорезями для izm63 4п	eaton, универсальная монтажная плата с прорезями для izm63 4п
xsmi20, eaton: монтажные принадлежности	eaton, монтажные принадлежности
xsmi20-1, eaton: монтажный комплект для izm/nzm	eaton, монтажный комплект для izm/nzm
xsmlo06010, eaton: монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x1000 мм	eaton, монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x1000 мм
xsmlo0604, eaton: монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x425 мм	eaton, монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x425 мм
xsmlo0606, eaton: монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x600 мм	eaton, монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x600 мм
xsmlo0608, eaton: монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x800 мм	eaton, монтажный комплект для sl, hsh, вхш = 600x800 мм
xsmlv, eaton: монтажный комплект для держателей-предохранителей	eaton, монтажный комплект для держателей-предохранителей
xsmlv-i, eaton: монтажный комплект	eaton, монтажный комплект
xsmlv-i-ch06, eaton: комплект панелей для ширины 600 мм	eaton, комплект панелей для ширины 600 мм
xsmlv-i-ch08, eaton: комплект панелей для ширины 800 мм	eaton, комплект панелей для ширины 800 мм
xsmlv-i-ch10, eaton: глухая панель	eaton, глухая панель
xsmmfb2004, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x425mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x425mm
xsmmfb2006, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x600mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x600mm
xsmmfb2008, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x800mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x800mm
xsmmfb2010, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x1000mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x1000mm
xsmmfb2012, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x1200mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hsh, для and-40;дхшand-41; = 2000x1200mm
xsmmf2004, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hso, для and-40;дхшand-41; = 2000x425mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hso, для and-40;дхшand-41; = 2000x425mm
xsmmf2006, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hso, для and-40;дхшand-41; = 2000x600mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hso, для and-40;дхшand-41; = 2000x600mm
xsmmf2008, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hso, для and-40;дхшand-41; = 2000x800mm	eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка, fix, hso, для and-40;дхшand-41; = 2000x800mm

xsmmf2010, eaton: монтажная панель комплект and-43; коробка , fix , hso , для and-40;дхшand-41; = 2000x1000mm eaton, монтажная панель комплект and-43; коробка , fix , hso , для and-40;дхшand-41; = 2000x1000mm

xsmnb20, eaton: монтажный комплект для inzm2 eaton, монтажный комплект для inzm2

xsmnb20-1, eaton: монтажный комплект для inzm4 eaton, монтажный комплект для inzm4

xsmnt20, eaton: монтажный комплект для inzm3 eaton, монтажный комплект для inzm3

xsmpb20, eaton: монтажные стойки для установки eaton, монтажные стойки для установки

xsms06, eaton: заглушка для системы arcon eaton, заглушка для системы arcon

xsmsh-abb, eaton: набор для монтажа ssl abb eaton, набор для монтажа ssl abb

xsmshd06, eaton: монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальные , внешние , hsh , ш = 600мм eaton, монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальные , внешние , hsh , ш = 600мм

xsmshd08, eaton: монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальные , внешние , hsh , ш = 800мм eaton, монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальные , внешние , hsh , ш = 800мм

xsmsh06, eaton: монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальная , в помещении, hsh , ш = 600мм eaton, монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальная , в помещении, hsh , ш = 600мм

xsmsh08, eaton: монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальная , в помещении, hsh , ш = 800мм eaton, монтажный комплект , коробка, ssl , горизонтальная , в помещении, hsh , ш = 800мм

xsmsv0608, eaton: монтажный комплект , коробка, sasil , hsh , ш х д = 600x800мм eaton, монтажный комплект , коробка, sasil , hsh , ш х д = 600x800мм

xsmsv0808, eaton: монтажный комплект , коробка , ssl, hsh , ш х д = 800x800 eaton, монтажный комплект , коробка , ssl, hsh , ш х д = 800x800

xsmsv1008, eaton: монтажный комп-т для секции, ширина 1000 мм eaton, монтажный комп-т для секции, ширина 1000 мм

xsnf0643-rh-uk, eaton: силовая секция для nzm4 с поворотной ручкой eaton, силовая секция для nzm4 с поворотной ручкой

xsnf0643-uk, eaton: силовая секция для nzm4 eaton, силовая секция для nzm4

xsnf0645-rh-uk, eaton: силовая секция для nzm4 с поворотной ручкой eaton, силовая секция для nzm4 с поворотной ручкой

xsnf0645-uk, eaton: силовая секция для nzm4 eaton, силовая секция для nzm4

xsns1063-flat, eaton: - eaton, -

xsns1083-flat, eaton: - eaton, -

xsns1103-flat, eaton: - eaton, -

xsns1123-flat, eaton: - eaton, -

xsnw0423, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 2 , ip31 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 2 , ip31

xsnw0425, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 2 , ip55 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 2 , ip55

xsnw0443, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 4 , ip31 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 4 , ip31

xsnw0445, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 4 , ip55 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 425 мм , форма 4 , ip55

xsnw0623, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 2 , ip31 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 2 , ip31

xsnw0625, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 2 , ip55 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 2 , ip55

xsnw0643, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 4 , ip31 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 4 , ip31

xsnw0643-uk, eaton: силовая секция для nzm4 eaton, силовая секция для nzm4

xsnw0645, eaton: монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 4 , ip55 eaton, монтажная панель для nzm4 , для ширины = 600 мм, форма 4 , ip55

xsnw0645-uk, eaton: силовая секция для nzm4 eaton, силовая секция для nzm4

xsond122203, eaton: - eaton, -

xsond122204, eaton: - eaton, -

xsond122205, eaton: - eaton, -

xsond122206, eaton: - eaton, -

xsond122207, eaton: - eaton, -

xsond122208, eaton: - eaton, -

xsond122209, eaton: - eaton, -

xsond122210, eaton: - eaton, -

xsond122211, eaton: - eaton, -

xspba0104, eaton: нижняя панель, дхшхв = 300x80x30 мм eaton, нижняя панель, дхшхв = 300x80x30 мм

xspba0106, eaton: нижняя панель, дхшхв = 475x75x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 475x75x20 мм
xspba0108, eaton: нижняя панель, дхшхв = 700x80x30 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 700x80x30 мм
xspba0401, eaton: нижняя панель, дхшхв = 350x80x30 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 350x80x30 мм
xspba0601, eaton: нижняя панель, дхшхв = 500x75x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 500x75x20 мм
xspba0801, eaton: нижняя панель, дхшхв = 700x75x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 700x75x20 мм
xspba08501, eaton: верхняя панель	eaton, верхняя панель
xspba1001, eaton: нижняя панель, дхшхв = 920x80x30 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 920x80x30 мм
xspba1101, eaton: верхняя панель	eaton, верхняя панель
xspba1201, eaton: нижняя панель, дхшхв = 110x75x40 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 110x75x40 мм
xspba13501, eaton: верхняя панель	eaton, верхняя панель
xspbac0104, eaton: нижняя панель, дхшхв = 300x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 300x35x25 мм
xspbac0106, eaton: нижняя панель, дхшхв = 500x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 500x35x25 мм
xspbac0108, eaton: нижняя панель, дхшхв = 700x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 700x35x25 мм
xspbac0204, eaton: нижняя панель, дхшхв = 300x120x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 300x120x25 мм
xspbac0206, eaton: нижняя панель, дхшхв = 500x120x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 500x120x25 мм
xspbac0208, eaton: нижняя панель, дхшхв = 675x110x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 675x110x20 мм
xspbac0401, eaton: нижняя панель, дхшхв = 350x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 350x35x25 мм
xspbac0402, eaton: нижняя панель, дхшхв = 330x110x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 330x110x20 мм
xspbac0601, eaton: нижняя панель, дхшхв = 520x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 520x35x25 мм
xspbac0602, eaton: нижняя панель, дхшхв = 500x110x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 500x110x20 мм
xspbac0702, eaton: нижняя панель, дхшхв = 570x135x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 570x135x25 мм
xspbac0801, eaton: нижняя панель, дхшхв = 720x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 720x35x25 мм
xspbac0802, eaton: нижняя панель, дхшхв = 700x110x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 700x110x20 мм
xspbac08501, eaton: нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 850x35	eaton, нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 850x35
xspbac08502, eaton: нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 850x110	eaton, нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 850x110
xspbac1001, eaton: нижняя панель, дхшхв = 920x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 920x35x25 мм
xspbac1002, eaton: нижняя панель, дхшхв = 900x110x20 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 900x110x20 мм
xspbac1101, eaton: нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1100x35	eaton, нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1100x35
xspbac1102, eaton: нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1100x110	eaton, нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1100x110
xspbac1201, eaton: нижняя панель, дхшхв = 1120x35x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 1120x35x25 мм
xspbac1202, eaton: нижняя панель, дхшхв = 1120x120x25 мм	eaton, нижняя панель, дхшхв = 1120x120x25 мм
xspbac13501, eaton: нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1350x35	eaton, нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1350x35
xspbac13502, eaton: нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1350x110	eaton, нижняя панель для and-40;дхшанд-41; 1350x110
xspbc0606c, eaton: нижняя панель, ip55 для and-40;шхданд-41; 650x650mm	eaton, нижняя панель, ip55 для and-40;шхданд-41; 650x650mm
xspbc0808c, eaton: нижняя панель, ip55 для and-40;шхданд-41; 850x850mm	eaton, нижняя панель, ip55 для and-40;шхданд-41; 850x850mm
xspbtm0403, eaton: верхняя/нижняя панель, дхшхв = 350x200x30 мм	eaton, верхняя/нижняя панель, дхшхв = 350x200x30 мм
xspbtm0404, eaton: верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 425x400mm	eaton, верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 425x400mm
xspbtm0405, eaton: верхняя/нижняя панель, дхшхв = 350x400x30 мм	eaton, верхняя/нижняя панель, дхшхв = 350x400x30 мм
xspbtm0406, eaton: верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 425x600mm	eaton, верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 425x600mm
xspbtm0408, eaton: верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 425x800mm	eaton, верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 425x800mm
xspbtm0603, eaton: верхняя/нижняя панель, дхшхв = 550x200x30 мм	eaton, верхняя/нижняя панель, дхшхв = 550x200x30 мм
xspbtm0604, eaton: верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 600x400mm	eaton, верхняя панель, составные, ip30, для дхш = 600x400mm

xswc2013, eaton: задняя панель, дхшхв = 1950x1270x25 мм eaton, задняя панель, дхшхв = 1950x1270x25 мм

xswv2004, eaton: задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x425mm eaton, задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x425mm

xswv2006, eaton: задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x600mm eaton, задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x600mm

xswv2008, eaton: задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x800mm eaton, задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x800mm

xswv20085, eaton: задняя панель eaton, задняя панель

xswv2010, eaton: задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x1000mm eaton, задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x1000mm

xswv2011, eaton: задняя панель, дхшхв = 1950x1020x25 мм eaton, задняя панель, дхшхв = 1950x1020x25 мм

xswv2012, eaton: задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x1200mm eaton, задняя стенка, вентилируемая, ip30, для дхш = 2000x1200mm

xswv2013, eaton: задняя панель, дхшхв = 1950x1270x25 мм eaton, задняя панель, дхшхв = 1950x1270x25 мм

xt-232-pt-10-01, eaton: кабель соединения для панели dvi 10m eaton, кабель соединения для панели dvi 10m

xt-232-pt-5-01, eaton: кабель соединения для панели dvi 5m eaton, кабель соединения для панели dvi 5m

xt-bcb-tp-eprom-canopen, eaton: епром для xt- bcb -tp карты canopen eaton, епром для xt- bcb -tp карты canopen

xt-bcb-tp-eprom-dnet, eaton: епром для xt- bcb -tp карты devicenet eaton, епром для xt- bcb -tp карты devicenet

xt-cat5-x-2, eaton: кросс-кабель ethernet , 2 м eaton, кросс-кабель ethernet , 2 м

xt-cat5-x-5, eaton: кросс-кабель ethernet , 5м eaton, кросс-кабель ethernet , 5м

xt-cpu-bat1, eaton: аккумулятор для xc100/200 eaton, аккумулятор для xc100/200

xt-dvi-d-10-01, eaton: 10 м кабель для панели dvi eaton, 10 м кабель для панели dvi

xt-dvi-d-5-01, eaton: 5 м кабель для панели dvi eaton, 5 м кабель для панели dvi

xt-fil-1, eaton: фильтр от внешних 24vdc для xc100/200 eaton, фильтр от внешних 24vdc для xc100/200

xt-mem-mm32m, eaton: карты памяти , sd, для xc100/200 и xv100 eaton, карты памяти , sd, для xc100/200 и xv100

xt-rj45-eth-rs232, eaton: интерфейс для переключения xc200 and-40;разделенных сочетании rs232/ethernet до 2 розетки rj45 and-41; eaton, интерфейс для переключения xc200 and-40;разделенных сочетании rs232/ethernet до 2 розетки rj45 and-41;

xt-sub-d-sub-d, eaton: кабель для программирования rs232 eaton, кабель для программирования rs232

xt-sub-d/rj45, eaton: кабель для программирования , серийный , xc100/200 , ec4 , rj45, d-sub 9 -контактный , 3м eaton, кабель для программирования , серийный , xc100/200 , ec4 , rj45, d-sub 9 -контактный , 3м

xtaa1, eaton: держатель фиксаторов шин eaton, держатель фиксаторов шин

xtaa2, eaton: держатель фиксаторов шин eaton, держатель фиксаторов шин

xtaa3, eaton: держатель фиксаторов шин eaton, держатель фиксаторов шин

xtaa4, eaton: держатель фиксаторов шин eaton, держатель фиксаторов шин

xtaa5, eaton: держатель фиксаторов шин eaton, держатель фиксаторов шин

xtaa6, eaton: держатель фиксаторов шин eaton, держатель фиксаторов шин

xtans-din939-m10x100, eaton: двухсторонний штифт с резьбой м10 eaton, двухсторонний штифт с резьбой м10

xtans-din939-m10x80, eaton: двухсторонний штифт с резьбой м11 eaton, двухсторонний штифт с резьбой м11

xtanw-din6340-m10, eaton: двухсторонний штифт с резьбой м12 eaton, двухсторонний штифт с резьбой м12

xtarc-h100w300d800, eaton: - eaton, -

xtarc-h200w300d800, eaton: - eaton, -

xtgbfpe1, eaton: 0 eaton

xtgbvpe1, eaton: 0 eaton

xtgbvpe2, eaton: 0 eaton

xtgbzpe1, eaton: 0 eaton

xtzb112x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин

xtzb112x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин

xtzb14x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин

xtbzb14x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb18x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb18x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzbm12x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzbm12x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzbm4x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzbm4x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzbm8x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb12x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb12x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb4x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb4x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb8x30x10/3, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzb8x30x10/4, eaton: держатель главных шин eaton, держатель главных шин
xtbzf1-w1000, eaton: 0 eaton
xtbzf1-w1100, eaton: 0 eaton
xtbzf1-w1200, eaton: 0 eaton
xtbzf1-w1350, eaton: 0 eaton
xtbzf1-w425, eaton: 0 eaton
xtbzf1-w600, eaton: 0 eaton
xtbzf1-w800, eaton: 0 eaton
xtdfbm2x40x10/65, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfbm2x40x10/80, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfbm2x60x10/65, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfbm2x60x10/80, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfsb2x40x10/65, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfsb2x40x10/80, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfsb2x60x10/65, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfsb2x60x10/80, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdfsvpe1, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdwsv2x40x10/35, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdwsv2x40x10/65, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdwsv2x40x10/80, eaton: держатель шин eaton, держатель шин
xtdwsvn1, eaton: набор для держателя n проводника eaton, набор для держателя n проводника
xtdwsvpe1, eaton: набор для держателя pe проводника eaton, набор для держателя pe проводника
xtmfar1, eaton: набор реек для уменьшения натяжения кабеля eaton, набор реек для уменьшения натяжения кабеля
xtmfc4-w1000, eaton: дополнительная секция бокового подключения eaton, дополнительная секция бокового подключения
xtmfc4-w800, eaton: дополнительная секция бокового подключения eaton, дополнительная секция бокового подключения
xtmff-mw600, eaton: лицевая панель eaton, лицевая панель
xtmfs2, eaton: комплект степени секционирования типа 2 eaton, комплект степени секционирования типа 2
xtmfs4-w600, eaton: комплект степени секционирования типа 4 eaton, комплект степени секционирования типа 4
xtmgt-bb, eaton: 0 eaton

xtpfcub-h500mw600, eaton: кабельный бокс eaton, кабельный бокс

xtpfcub-h600mw600, eaton: кабельный бокс eaton, кабельный бокс

xtpfcuv1-h100mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h150mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h200mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h250mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h300mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h350mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h400mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h500mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h50mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv1-h600mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfcuv2-h100mw600, eaton: панели для кабельного бокса eaton, панели для кабельного бокса

xtpfdcz1, eaton: шинный разделитель eaton, шинный разделитель

xtpfssz1, eaton: шинный разделитель eaton, шинный разделитель

xtpfuuh1-mw600, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h100, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h1000, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h1200, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h150, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h200, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h250, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h300, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h350, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h400, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h50, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h500, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h600, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpfuuz-h800, eaton: разделитель для секций eaton, разделитель для секций

xtpgvpc-h1900w300, eaton: 0 eaton

xtprcavc-h700w425, eaton: модуль подключения для секции xp eaton, модуль подключения для секции xp

xtprcavc-h700w600, eaton: модуль подключения для секции xp eaton, модуль подключения для секции xp

xtprcavc-h700w800, eaton: модуль подключения для секции xp eaton, модуль подключения для секции xp

xtpccc1-d600, eaton: 0 eaton

xtpccc1-d800, eaton: 0 eaton

xtprix16bh, eaton: разделитель входных и выходных контактов izmx eaton, разделитель входных и выходных контактов izmx

xtprix16bv3pn, eaton: разделитель входных и выходных контактов izmx eaton, разделитель входных и выходных контактов izmx

xtprix40bh, eaton: разделитель входных и выходных контактов izmx eaton, разделитель входных и выходных контактов izmx

xtprix40bh-w1000, eaton: разделитель входных и выходных контактов izmx eaton, разделитель входных и выходных контактов izmx

xtprix40bv3pn, eaton: разделитель входных и выходных контактов izmx eaton, разделитель входных и выходных контактов izmx

xtpssz-h700, eaton: модуль подключения для секции xp eaton, модуль подключения для секции xp

xtrpvc-h700w425, eaton: дополнительная изоляция для секции eaton, дополнительная изоляция для секции

xtpzaehd2-w800, eaton: кабель-канал для сигнальных кабелей eaton, кабель-канал для сигнальных кабелей

xtpzaehd3-w300, eaton: кабель-канал для сигнальных кабелей eaton, кабель-канал для сигнальных кабелей

xtpzbavc-h250w1000, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h250w1100, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h250w1200, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h250w1350, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h250w425, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h250w600, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h250w800, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h450w425, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h450w600, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavc-h450w800, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h250w1000, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h250w1100, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h250w1200, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h250w1350, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h250w425, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h250w600, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h250w800, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h350w1000, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h350w1100, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h350w1200, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h350w1350, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h350w425, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h350w600, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbavp-h350w800, eaton: модуль подключения eaton, модуль подключения

xtpzbeh1, eaton: 0 eaton

xtpzbez1, eaton: 0 eaton

xtpzbmh1-w1000, eaton: секционный разделитель eaton, секционный разделитель

xtpzbmh1-w1100, eaton: секционный разделитель eaton, секционный разделитель

xtpzbmh1-w1200, eaton: секционный разделитель eaton, секционный разделитель

xtpzbmh1-w1350, eaton: секционный разделитель eaton, секционный разделитель

xtpzbmh1-w425, eaton: секционный разделитель eaton, секционный разделитель

xtpzbmh1-w600, eaton: секционный разделитель eaton, секционный разделитель

xtpzbmh1-w800, eaton: секционный разделитель eaton, секционный разделитель

xtpzssz1, eaton: разделительная панель eaton, разделительная панель

xtpzuth1-w1000, eaton: 0 eaton

xtpzuth1-w800, eaton: 0 eaton

xtsff1c, eaton: 0 eaton

xtsgfba-w300, eaton: 0 eaton

xtsgfbs-w300, eaton: 0 eaton

xtsgfh1-h2000, eaton: 0 eaton

xtpfh-h2000, eaton: 0	eaton
xtswevdr-h1625, eaton: 0	eaton
xtswfc, eaton: панель компенсации, ip55	eaton, панель компенсации, ip55
xtswfv3, eaton: панель компенсации, ip31	eaton, панель компенсации, ip31
xtszcsc-h250w1000, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsc-h250w425, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsc-h250w600, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsc-h250w800, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsc-h550w1000, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsc-h550w425, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsc-h550w600, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsc-h550w800, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h250w1000, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h250w425, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h250w600, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h250w800, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h350w1000, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h350w425, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h350w600, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv3-h350w800, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h250w1000, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h250w425, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h250w600, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h250w800, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h350w1000, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h350w425, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h350w600, eaton: панель	eaton, панель
xtszcsv4-h350w800, eaton: панель	eaton, панель
xtzdckc-h1625w195, eaton: дверь ip55	eaton, дверь ip55
xtzdckc-h1625w220, eaton: дверь ip55	eaton, дверь ip55
xtzdckc-h1625w395, eaton: дверь ip55	eaton, дверь ip55
xtzdckc-h1625w420, eaton: дверь ip55	eaton, дверь ip55
xtzdckv3l-h1625w195, eaton: дверь ip31	eaton, дверь ip31
xtzdckv3l-h1625w395, eaton: дверь ip31	eaton, дверь ip31
xtzdckv3r-h1625w195, eaton: дверь ip31	eaton, дверь ip31
xtzdckv3r-h1625w220, eaton: дверь ip31	eaton, дверь ip31
xtzdckv3r-h1625w395, eaton: дверь ip31	eaton, дверь ip31
xtzdckv3r-h1625w420, eaton: дверь ip31	eaton, дверь ip31
xtzdpa2, eaton: вентиляционная решетка ip42	eaton, вентиляционная решетка ip42
xtzdpa3, eaton: вентиляционная решетка ip43	eaton, вентиляционная решетка ip43
xtzdpa4, eaton: вентиляционная решетка ip44	eaton, вентиляционная решетка ip44
xtzdpa5, eaton: вентиляционная решетка ip45	eaton, вентиляционная решетка ip45

xvtl-bp-f-6/20, eaton: монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 2000x600 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 2000x600 мм
xvtl-bp-f-8/16, eaton: монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 1600x800 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 1600x800 мм
xvtl-bp-f-8/18, eaton: монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 1800x800 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 1800x800 мм
xvtl-bp-f-8/20, eaton: монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 2000x800 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, задний, для дхш = 2000x800 мм
xvtl-bp-w-10/16, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x1000 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x1000 мм
xvtl-bp-w-10/18, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x1000 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x1000 мм
xvtl-bp-w-10/20, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x1000 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x1000 мм
xvtl-bp-w-12/16, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x1200 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x1200 мм
xvtl-bp-w-12/18, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x1200 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x1200 мм
xvtl-bp-w-12/20, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x1200 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x1200 мм
xvtl-bp-w-4/16, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x425 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x425 мм
xvtl-bp-w-4/20, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x425 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x425 мм
xvtl-bp-w-6/14, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1400x600 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1400x600 мм
xvtl-bp-w-6/16, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x600 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x600 мм
xvtl-bp-w-6/18, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x600 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x600 мм
xvtl-bp-w-6/20, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x600 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x600 мм
xvtl-bp-w-6/20-185, eaton: рама profiand-43; 600/2000	eaton, рама profiand-43; 600/2000
xvtl-bp-w-8/16, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x800 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1600x800 мм
xvtl-bp-w-8/18, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x800 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 1800x800 мм
xvtl-bp-w-8/20, eaton: монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x800 мм	eaton, монтажная рама, profi and-43;, передний, для дхш = 2000x800 мм
xvtl-bp/л-10, eaton: нижняя панель для дхш = 1000x90-105 мм пенорезина	eaton, нижняя панель для дхш = 1000x90-105 мм пенорезина
xvtl-bp/л-12, eaton: нижняя панель для дхш = 1200x90-105 мм пенорезина	eaton, нижняя панель для дхш = 1200x90-105 мм пенорезина
xvtl-bp/л-4, eaton: нижняя панель для дхш = 425x90-105 мм пенорезина	eaton, нижняя панель для дхш = 425x90-105 мм пенорезина
xvtl-bp/л-6, eaton: нижняя панель для дхш = 600x90-105 мм пенорезина	eaton, нижняя панель для дхш = 600x90-105 мм пенорезина
xvtl-bp/л-8, eaton: нижняя панель для дхш = 800x90-105 мм пенорезина	eaton, нижняя панель для дхш = 800x90-105 мм пенорезина
xvtl-bra, eaton: монтажный уголок, дхшхв = 151x140x75	eaton, монтажный уголок, дхшхв = 151x140x75
xvtl-bra/din, eaton: монтажный кронштейн для din рейки and-40;2 штукиand-41;	eaton, монтажный кронштейн для din рейки and-40;2 штукиand-41;
xvtl-bra/с250, eaton: монтажный уголок, дхшхв = 315x51x40	eaton, монтажный уголок, дхшхв = 315x51x40
xvtl-bra/l, eaton: монтажный кронштейн для легкой арматуры, and-40;2 штукиand-41;	eaton, монтажный кронштейн для легкой арматуры, and-40;2 штукиand-41;
xvtl-bra/m, eaton: монтажный уголок, дхшхв = 70x58x78	eaton, монтажный уголок, дхшхв = 70x58x78
xvtl-bsb, eaton: держатель шин, боковой	eaton, держатель шин, боковой
xvtl-bsb/m, eaton: держатель шин, центральный	eaton, держатель шин, центральный
xvtl-cagenuts-m8, eaton: гайка м8	eaton, гайка м8
xvtl-cf/s-4/4-20, eaton: угловой каркас, для ширины 400	eaton, угловой каркас, для ширины 400
xvtl-cf/s-5/5-20, eaton: угловой каркас, для ширины 500	eaton, угловой каркас, для ширины 500
xvtl-d-10-16-l, eaton: дверь левая дхш = 1540x523mm	eaton, дверь левая дхш = 1540x523mm
xvtl-d-10-16-r, eaton: дверь правая , дхш = 1540x493mm	eaton, дверь правая , дхш = 1540x493mm
xvtl-d-10-18-l, eaton: дверь левая дхш = 1740x523mm	eaton, дверь левая дхш = 1740x523mm
xvtl-d-10-18-r, eaton: дверь правая , дхш = 1740x493mm	eaton, дверь правая , дхш = 1740x493mm
xvtl-d-10-20-l, eaton: дверь левая дхш = 1940x523mm	eaton, дверь левая дхш = 1940x523mm
xvtl-d-10-20-r, eaton: дверь правая , дхш = 1940x493mm	eaton, дверь правая , дхш = 1940x493mm
xvtl-d-12-16-l, eaton: дверь левая дхш = 1540x623mm	eaton, дверь левая дхш = 1540x623mm

xvtl-d-12-16-г, eaton: дверь правая , дхш = 1540x593mm	eaton, дверь правая , дхш = 1540x593mm
xvtl-d-12-18-л, eaton: дверь левая дхш = 1800x1200mm	eaton, дверь левая дхш = 1800x1200mm
xvtl-d-12-18-г, eaton: дверь правая , дхш = 1740x593mm	eaton, дверь правая , дхш = 1740x593mm
xvtl-d-12-20-л, eaton: дверь левая дхш = 1940x623mm	eaton, дверь левая дхш = 1940x623mm
xvtl-d-12-20-г, eaton: дверь правая , дхш = 1940x593mm	eaton, дверь правая , дхш = 1940x593mm
xvtl-d-4-16, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1540x493mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1540x493mm
xvtl-d-4-20, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1940x418mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1940x418mm
xvtl-d-6-14, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1340x593mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1340x593mm
xvtl-d-6-16, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1540x593mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1540x593mm
xvtl-d-6-18, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1740x593mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1740x593mm
xvtl-d-6-20, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1940x593mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1940x593mm
xvtl-d-8-16, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1540x793mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1540x793mm
xvtl-d-8-18, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1740x793mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1740x793mm
xvtl-d-8-20, eaton: дверь , ip55 , дхш = 1940x793mm	eaton, дверь , ip55 , дхш = 1940x793mm
xvtl-da, eaton: стопор двери, 90	eaton, стопор двери, 90
xvtl-dg-10-16-л, eaton: дверь со стеклом левая дхш = 1540x523mm	eaton, дверь со стеклом левая дхш = 1540x523mm
xvtl-dg-10-16-г, eaton: дверь со стеклом правая , дхш = 1540x493mm	eaton, дверь со стеклом правая , дхш = 1540x493mm
xvtl-dg-10-18-л, eaton: дверь со стеклом левая дхш = 1740x523mm	eaton, дверь со стеклом левая дхш = 1740x523mm
xvtl-dg-10-18-г, eaton: дверь со стеклом правая , дхш = 1740x493mm	eaton, дверь со стеклом правая , дхш = 1740x493mm
xvtl-dg-10-20-л, eaton: дверь со стеклом левая дхш = 1940x523mm	eaton, дверь со стеклом левая дхш = 1940x523mm
xvtl-dg-10-20-г, eaton: дверь со стеклом правая , дхш = 1940x493mm	eaton, дверь со стеклом правая , дхш = 1940x493mm
xvtl-dg-12-16-л, eaton: дверь со стеклом левая дхш = 1540x623mm	eaton, дверь со стеклом левая дхш = 1540x623mm
xvtl-dg-12-16-г, eaton: дверь со стеклом правая , дхш = 1540x593mm	eaton, дверь со стеклом правая , дхш = 1540x593mm
xvtl-dg-12-18-л, eaton: дверь со стеклом левая дхш = 1800x1200mm	eaton, дверь со стеклом левая дхш = 1800x1200mm
xvtl-dg-12-18-г, eaton: дверь со стеклом правая , дхш = 1740x593mm	eaton, дверь со стеклом правая , дхш = 1740x593mm
xvtl-dg-12-20-л, eaton: дверь со стеклом левая дхш = 1940x623mm	eaton, дверь со стеклом левая дхш = 1940x623mm
xvtl-dg-12-20-г, eaton: дверь со стеклом правая , дхш = 1940x593mm	eaton, дверь со стеклом правая , дхш = 1940x593mm
xvtl-dg-4-16, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1540x493mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1540x493mm
xvtl-dg-4-20, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1940x418mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1940x418mm
xvtl-dg-6-14, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1340x593mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1340x593mm
xvtl-dg-6-16, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1540x593mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1540x593mm
xvtl-dg-6-18, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1740x593mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1740x593mm
xvtl-dg-8-16, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1540x793mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1540x793mm
xvtl-dg-8-18, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1740x793mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1740x793mm
xvtl-dg-8-20, eaton: дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1940x793mm	eaton, дверь со стеклом , ip55 , дхш = 1940x793mm
xvtl-drg, eaton: крепежные элементы стержней замка	eaton, крепежные элементы стержней замка
xvtl-ep-11/20, eaton: рама and-40;дхшand-41; 2000x1100mm	eaton, рама and-40;дхшand-41; 2000x1100mm
xvtl-ep-135/20, eaton: рама and-40;дхшand-41; 2000x1350mm	eaton, рама and-40;дхшand-41; 2000x1350mm
xvtl-ep-4/20, eaton: рама and-40;дхшand-41; 2000x425mm	eaton, рама and-40;дхшand-41; 2000x425mm
xvtl-ep-6/20, eaton: рама and-40;дхшand-41; 2000x600mm	eaton, рама and-40;дхшand-41; 2000x600mm
xvtl-ep-85/20, eaton: рама and-40;дхшand-41; 2000x850mm	eaton, рама and-40;дхшand-41; 2000x850mm
xvtl-fitup-3, eaton: комплект для упрощения установки монтажных панелей xvtl ic, для глубины шкафа = 300	eaton, комплект для упрощения установки монтажных панелей xvtl ic, для глубины шкафа = 300

xvtl-so200/f-12, eaton: передняя часть цоколя вхд = 200x1200mm eaton, передняя часть цоколя вхд = 200x1200mm

xvtl-so200/f-4, eaton: передняя часть цоколя вхд = 200x425mm eaton, передняя часть цоколя вхд = 200x425mm

xvtl-so200/f-6, eaton: передняя часть цоколя вхд = 200x600mm eaton, передняя часть цоколя вхд = 200x600mm

xvtl-so200/f-8, eaton: передняя часть цоколя вхд = 200x800mm eaton, передняя часть цоколя вхд = 200x800mm

xvtl-so200/s-3, eaton: боковая часть цоколя, вхд = 200x270 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, боковая часть цоколя, вхд = 200x270 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-so200/s-4, eaton: боковая часть цоколя, вхд = 200x370 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, боковая часть цоколя, вхд = 200x370 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-so200/s-5, eaton: боковая часть цоколя, вхд = 200x470 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, боковая часть цоколя, вхд = 200x470 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-so200/s-6, eaton: боковая часть цоколя, вхд = 200x570 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, боковая часть цоколя, вхд = 200x570 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-so200/s-8, eaton: боковая часть цоколя, вхд = 200x770 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, боковая часть цоколя, вхд = 200x770 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-so200/ss-10/3, eaton: цоколь , вхдхш = 200x1000x300 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x1000x300 мм

xvtl-so200/ss-10/5, eaton: цоколь , вхдхш = 200x1000x500 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x1000x500 мм

xvtl-so200/ss-12/3, eaton: цоколь , вхдхш = 200x1200x300 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x1200x300 мм

xvtl-so200/ss-12/4, eaton: основание, для шкафа вхдхш = 200x1200x400 мм eaton, основание, для шкафа вхдхш = 200x1200x400 мм

xvtl-so200/ss-12/5, eaton: цоколь , вхдхш = 200x1200x500 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x1200x500 мм

xvtl-so200/ss-4/3, eaton: цоколь , вхдхш = 200x425x300 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x425x300 мм

xvtl-so200/ss-4/5, eaton: цоколь , вхдхш = 200x425x500 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x425x500 мм

xvtl-so200/ss-6/3, eaton: цоколь , вхдхш = 200x600x300 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x600x300 мм

xvtl-so200/ss-6/5, eaton: цоколь , вхдхш = 200x600x500 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x600x500 мм

xvtl-so200/ss-8/3, eaton: цоколь , вхдхш = 200x800x300 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x800x300 мм

xvtl-so200/ss-8/5, eaton: цоколь , вхдхш = 200x800x500 мм eaton, цоколь , вхдхш = 200x800x500 мм

xvtl-spt6, eaton: карман для документации, металл and-40;для ширины шкафа = 600 ммand-41; eaton, карман для документации, металл and-40;для ширины шкафа = 600 ммand-41;

xvtl-vp10, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1000 мм eaton, вертикальный профиль, для высоты 1000 мм

xvtl-vp10/set, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1000 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, вертикальный профиль, для высоты 1000 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-vp14, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1400 мм eaton, вертикальный профиль, для высоты 1400 мм

xvtl-vp14/set, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1400 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, вертикальный профиль, для высоты 1400 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-vp16, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1600 мм eaton, вертикальный профиль, для высоты 1600 мм

xvtl-vp16/set, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1600 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, вертикальный профиль, для высоты 1600 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-vp18, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1800 мм eaton, вертикальный профиль, для высоты 1800 мм

xvtl-vp18/set, eaton: вертикальный профиль, для высоты 1800 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, вертикальный профиль, для высоты 1800 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-vp20, eaton: вертикальный профиль, для высоты 2000 мм eaton, вертикальный профиль, для высоты 2000 мм

xvtl-vp20/set, eaton: вертикальный профиль, для высоты 2000 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, вертикальный профиль, для высоты 2000 мм and-40;2 штукиand-41;

xvtl-vp6, eaton: вертикальный профиль, для высоты 600 мм eaton, вертикальный профиль, для высоты 600 мм

xvtl-vp6/set, eaton: вертикальный профиль, для высоты 600 мм and-40;2 штукиand-41; eaton, вертикальный профиль, для высоты 600 мм and-40;2 штукиand-41;

z-asa/230, eaton: независимый расцепитель, 230 в eaton, независимый расцепитель, 230 в

z-asa/24, eaton: независимый расцепитель, 24 в eaton, независимый расцепитель, 24 в

z-bel/g230, eaton: световая сигнализация, зеленый светодиод, 230в, мигание eaton, световая сигнализация, зеленый светодиод, 230в, мигание

z-bel/g24, eaton: световая сигнализация, зеленый светодиод, 24в, мигание eaton, световая сигнализация, зеленый светодиод, 24в, мигание

z-bel/r230, eaton: световая сигнализация, красный светодиод, 230в, мигание eaton, световая сигнализация, красный светодиод, 230в, мигание

z-bel/r24, eaton: световая сигнализация, красный светодиод, 24в, мигание eaton, световая сигнализация, красный светодиод, 24в, мигание

z-bhasa/230, eaton: независимый расцепитель для pbht, 110-415 в eaton, независимый расцепитель для pbht, 110-415 в

z-bhasa/24, eaton: независимый расцепитель для pbht, 12-60 в eaton, независимый расцепитель для pbht, 12-60 в

z-d01/pe-10, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 10а eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 10а

z-d01/pe-2, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 2а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 2а
z-d01/pe-4, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 4а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 4а
z-d01/pe-6, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 6а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 6а
z-d01/se-10, eaton: картридж с плавкими вставками 10а	eaton, картридж с плавкими вставками 10а
z-d01/se-13, eaton: картридж с плавкими вставками 13а	eaton, картридж с плавкими вставками 13а
z-d01/se-16, eaton: картридж с плавкими вставками 16а	eaton, картридж с плавкими вставками 16а
z-d01/se-2, eaton: картридж с плавкими вставками 2а	eaton, картридж с плавкими вставками 2а
z-d01/se-4, eaton: картридж с плавкими вставками 4а	eaton, картридж с плавкими вставками 4а
z-d01/se-6, eaton: картридж с плавкими вставками 6а	eaton, картридж с плавкими вставками 6а
z-d01/sk, eaton: винтовая крышка	eaton, винтовая крышка
z-d02-d01/pe-10, eaton: переходник, d02-d01, 10а, 13а	eaton, переходник, d02-d01, 10а, 13а
z-d02-d01/pe-16, eaton: переходник, d02-d01, 16а	eaton, переходник, d02-d01, 16а
z-d02-d01/pe-2, eaton: переходник, d02-d01, 2а	eaton, переходник, d02-d01, 2а
z-d02-d01/pe-4, eaton: переходник, d02-d01, 4а	eaton, переходник, d02-d01, 4а
z-d02-d01/pe-6, eaton: переходник, d02-d01, 6а	eaton, переходник, d02-d01, 6а
z-d02/pe-20, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 20а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 20а
z-d02/pe-25, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 25а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 25а
z-d02/pe-35, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 35а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 35а
z-d02/pe-40, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 40а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 40а
z-d02/pe-50, eaton: картридж с кольцами для плавких вставок 50а	eaton, картридж с кольцами для плавких вставок 50а
z-d02/se-20, eaton: картридж с плавкими вставками 20а	eaton, картридж с плавкими вставками 20а
z-d02/se-25, eaton: картридж с плавкими вставками 25а	eaton, картридж с плавкими вставками 25а
z-d02/se-32, eaton: картридж с плавкими вставками 32а	eaton, картридж с плавкими вставками 32а
z-d02/se-35, eaton: картридж с плавкими вставками 35а	eaton, картридж с плавкими вставками 35а
z-d02/se-40, eaton: картридж с плавкими вставками 40а	eaton, картридж с плавкими вставками 40а
z-d02/se-50, eaton: картридж с плавкими вставками 50а	eaton, картридж с плавкими вставками 50а
z-d02/se-63, eaton: картридж с плавкими вставками 63а	eaton, картридж с плавкими вставками 63а
z-d02/sika-hf, eaton: пружина для держателя плавкой вставки	eaton, пружина для держателя плавкой вставки
z-d02/sk, eaton: навинчивающаяся крышка	eaton, навинчивающаяся крышка
z-d63, eaton: соединительный модуль, 63а	eaton, соединительный модуль, 63а
z-d80, eaton: соединительный модуль, 80а	eaton, соединительный модуль, 80а
z-dld/2/230, eaton: световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 230в	eaton, световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 230в
z-dld/2/24, eaton: световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 24в	eaton, световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 24в
z-dld/wh230, eaton: световая сигнализация, белая, 230в, 2 светодиода	eaton, световая сигнализация, белая, 230в, 2 светодиода
z-dld/wh24, eaton: световая сигнализация, белая, 24в, 2 светодиода	eaton, световая сигнализация, белая, 24в, 2 светодиода
z-dsa1-01, eaton: выключатель 1 полюсный	eaton, выключатель 1 полюсный
z-dsa2-01, eaton: выключатель 2 полюсный	eaton, выключатель 2 полюсный
z-dsa2-01-sl, eaton: выключатель 2 полюсный с замком	eaton, выключатель 2 полюсный с замком
z-dst, eaton: фальш-модуль	eaton, фальш-модуль
z-dsu1-102, eaton: переключатель 1 полюсный	eaton, переключатель 1 полюсный
z-dsu2-102, eaton: переключатель 1 полюсный	eaton, переключатель 1 полюсный
z-dsu2-12, eaton: переключатель 2 полюсный	eaton, переключатель 2 полюсный

z-dsu2-h0a, eaton: переключатель 1 полюсный eaton, переключатель 1 полюсный

z-dsu3-102, eaton: переключатель 1 полюсный eaton, переключатель 1 полюсный

z-dsv-II, eaton: переключатель вольтметра I-I eaton, переключатель вольтметра I-I

z-dsv-III, eaton: переключатель вольтметра Iand-43;n eaton, переключатель вольтметра Iand-43;n

z-dsv-IV, eaton: переключатель вольтметра I-n eaton, переключатель вольтметра I-n

z-ek/95, eaton: клеммник питания , для z- sv . 3-фазы eaton, клеммник питания , для z- sv . 3-фазы

z-el/bl230, eaton: световая сигнализация, синяя, 230в eaton, световая сигнализация, синяя, 230в

z-el/g230, eaton: световая сигнализация, зеленый светодиод, 230в eaton, световая сигнализация, зеленый светодиод, 230в

z-el/or230, eaton: световая сигнализация, оранжевый, 230в eaton, световая сигнализация, оранжевый, 230в

z-el/or24, eaton: световая сигнализация, оранжевый, 24в eaton, световая сигнализация, оранжевый, 24в

z-el/r230, eaton: световая сигнализация, красный светодиод, 230в eaton, световая сигнализация, красный светодиод, 230в

z-el/wh230, eaton: световая сигнализация, белая, 230в eaton, световая сигнализация, белая, 230в

z-el/wh24, eaton: световая сигнализация, белая, 24в eaton, световая сигнализация, белая, 24в

z-fam, eaton: расцепитель токов утечки eaton, расцепитель токов утечки

z-fw-lp, eaton: моторный привод eaton, моторный привод

z-fw-lp/mo, eaton: моторный привод с модулем мониторинга eaton, моторный привод с модулем мониторинга

z-fw-lpd, eaton: моторный привод eaton, моторный привод

z-fw-lpd/mo, eaton: моторный привод с модулем мониторинга eaton, моторный привод с модулем мониторинга

z-fw/001, eaton: тестовый модуль, 0,01a eaton, тестовый модуль, 0,01a

z-fw/003, eaton: тестовый модуль, 0,03a eaton, тестовый модуль, 0,03a

z-fw/010, eaton: тестовый модуль, 0,1a eaton, тестовый модуль, 0,1a

z-fw/030, eaton: тестовый модуль, 0,3a eaton, тестовый модуль, 0,3a

z-fw/050, eaton: тестовый модуль, 0,5a eaton, тестовый модуль, 0,5a

z-gsv-16/1p+n, eaton: соединительная шина 80 а, 1and-43;n п, 1 метр eaton, соединительная шина 80 а, 1and-43;n п, 1 метр

z-gsv-16/3p+3n, eaton: соединительная шина 80 а, 3pand-43;3n, 1 метр eaton, соединительная шина 80 а, 3pand-43;3n, 1 метр

z-gv-10/1p-1te, eaton: соединительная шина 63 а, 1 полюс eaton, соединительная шина 63 а, 1 полюс

z-gv-10/3p-3te, eaton: соединительная шина 63 а, 3 полюса eaton, соединительная шина 63 а, 3 полюса

z-gv-16/1p+n-2te, eaton: соединительная шина 80 а, 1and-43;n полюс, 1 метр eaton, соединительная шина 80 а, 1and-43;n полюс, 1 метр

z-gv-16/1p-1te, eaton: соединительная шина, 80а,1п, 1 метр eaton, соединительная шина, 80а,1п, 1 метр

z-gv-16/3p+3n-6te, eaton: соединительная шина, 3and-43;n, 80а, 1 метр eaton, соединительная шина, 3and-43;n, 80а, 1 метр

z-gv-16/3p+hs, eaton: соединительная шина 80 а, 3п, 1 метр eaton, соединительная шина 80 а, 3п, 1 метр

z-gv-16/3p+n-4te, eaton: соединительная шина 80 а, 3and-43;n п, 1 метр eaton, соединительная шина 80 а, 3and-43;n п, 1 метр

z-gv-16/3p-3te, eaton: соединительная шина 80 а, 3п, 1 метр eaton, соединительная шина 80 а, 3п, 1 метр

z-gv-u/2, eaton: заземляющая шина для разрядн. 2п eaton, заземляющая шина для разрядн. 2п

z-gv-u/3, eaton: заземляющая шина для разрядн. 3п eaton, заземляющая шина для разрядн. 3п

z-gv-u/4, eaton: заземляющая шина для разрядн. 4п eaton, заземляющая шина для разрядн. 4п

z-gv-u/5, eaton: заземляющая шина для разрядн. 5п eaton, заземляющая шина для разрядн. 5п

z-gv-u/6, eaton: заземляющая шина для разрядн. 6п eaton, заземляющая шина для разрядн. 6п

z-gv-u/8, eaton: заземляющая шина для разрядн. 8п eaton, заземляющая шина для разрядн. 8п

z-gv-u/9, eaton: заземляющая шина для разрядн. 9п eaton, заземляющая шина для разрядн. 9п

z-ha-ek/35, eaton: соединительный адаптер 35мм eaton, соединительный адаптер 35мм

z-hd, eaton: дополнительный контакт eaton, дополнительный контакт

z-hk, eaton: вспомогательный контакт 1ноанд-43;1нз eaton, вспомогательный контакт 1ноанд-43;1нз

z-is/ak-1te, eaton: блокировка рычага управл. eaton, блокировка рычага управл.

z-kam, eaton: модуль отключения eaton, модуль отключения

z-lar16-o, eaton: приоритетное реле, 16а eaton, приоритетное реле, 16а

z-lar16-s, eaton: приоритетное реле, 16а eaton, приоритетное реле, 16а

z-lar32-o, eaton: приоритетное реле, 32а eaton, приоритетное реле, 32а

z-lar32-s, eaton: приоритетное реле, 32а eaton, приоритетное реле, 32а

z-lar8-o, eaton: приоритетное реле, 8а eaton, приоритетное реле, 8а

z-lar8-s, eaton: приоритетное реле, 8а eaton, приоритетное реле, 8а

z-lar8-w, eaton: приоритетное реле, 8а eaton, приоритетное реле, 8а

z-lhasa/230, eaton: независимый расцепитель 110-415 в and-40;для plhtand-41; eaton, независимый расцепитель 110-415 в and-40;для plhtand-41;

z-lhasa/24, eaton: независимый расцепитель 24 в and-40;для plhtand-41; eaton, независимый расцепитель 24 в and-40;для plhtand-41;

z-lhk, eaton: вспомогательный контакт 1ноанд-43;1нз and-40;для plhtand-41; eaton, вспомогательный контакт 1ноанд-43;1нз and-40;для plhtand-41;

z-lts-160-bk, eaton: соединительная шина 63 а, 3 полюса, 5модулей eaton, соединительная шина 63 а, 3 полюса, 5модулей

z-lts-250-bk, eaton: хомутной зажим, 250 а eaton, хомутной зажим, 250 а

z-lts-lg/00-kr, eaton: зажим eaton, зажим

z-mfg, eaton: кожух ip54 eaton, кожух ip54

z-mfg/nl, eaton: кожух ip54 eaton, кожух ip54

z-mfg/not, eaton: кожух ip54 eaton, кожух ip54

z-mg/wak40, eaton: трансформатор тока 40/5 а eaton, трансформатор тока 40/5 а

z-mg/wak50, eaton: трансформатор тока 50/5 а eaton, трансформатор тока 50/5 а

z-mg/wak60, eaton: трансформатор тока 60/5 а eaton, трансформатор тока 60/5 а

z-mg/wak80, eaton: трансформатор тока 80/5 а eaton, трансформатор тока 80/5 а

z-mg/was100, eaton: трансформатор тока 100/5 а eaton, трансформатор тока 100/5 а

z-mg/was150, eaton: трансформатор тока 150/5 а eaton, трансформатор тока 150/5 а

z-mg/was200, eaton: трансформатор тока 200/5 а eaton, трансформатор тока 200/5 а

z-mg/was250, eaton: трансформатор тока 250/5 а eaton, трансформатор тока 250/5 а

z-mg/was300, eaton: трансформатор тока 300/5 а eaton, трансформатор тока 300/5 а

z-mg/was400, eaton: трансформатор тока 400/5 а eaton, трансформатор тока 400/5 а

z-mg/was500, eaton: трансформатор тока 500/5 а eaton, трансформатор тока 500/5 а

z-mg/was600, eaton: трансформатор тока 600/5 а eaton, трансформатор тока 600/5 а

z-ms-0,16/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,16 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,16 а, 2 полюса

z-ms-0,16/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,16 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,16 а, 3 полюса

z-ms-0,25/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,25 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,25 а, 2 полюса

z-ms-0,25/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,25 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,25 а, 3 полюса

z-ms-0,40/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,4 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,4 а, 2 полюса

z-ms-0,40/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,4 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,4 а, 3 полюса

z-ms-0,63/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,63 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,63 а, 2 полюса

z-ms-0,63/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 0,63 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 0,63 а, 3 полюса

z-ms-1,0/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 1 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 1 а, 2 полюса

z-ms-1,0/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 1 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 1 а, 3 полюса

z-ms-1,6/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 1,6 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 1,6 а, 2 полюса

z-ms-1,6/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 1,6 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 1,6 а, 3 полюса

z-ms-10/2, eaton: выключатель двигателя, 4квт, 220-440вас, din, 6,3-10а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 4квт, 220-440вас, din, 6,3-10а, ip20

z-ms-10/3, eaton: выключатель двигателя, 4квт, 220-440вас, din, 6,3-10а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 4квт, 220-440вас, din, 6,3-10а, ip20

z-ms-16/2, eaton: выключатель двигателя, 7,5квт, 220-440вас, din, 10-16а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 7,5квт, 220-440вас, din, 10-16а, ip20

z-ms-16/3, eaton: выключатель двигателя, 12,5квт, 220-440вас, din, 10-16а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 12,5квт, 220-440вас, din, 10-16а, ip20

z-ms-2,5/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 2,5 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 2,5 а, 2 полюса

z-ms-2,5/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 2,5 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 2,5 а, 3 полюса

z-ms-25/2, eaton: выключатель двигателя, 12,5квт, 220-440вас, din, 16-25а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 12,5квт, 220-440вас, din, 16-25а, ip20

z-ms-25/3, eaton: выключатель двигателя, 12,5квт, 220-440вас, din, 16-25а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 12,5квт, 220-440вас, din, 16-25а, ip20

z-ms-4,0/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 4 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 4 а, 2 полюса

z-ms-4,0/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 4 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 4 а, 3 полюса

z-ms-40/2, eaton: выключатель двигателя, 18,5квт, 220-440вас, din, 25-40а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 18,5квт, 220-440вас, din, 25-40а, ip20

z-ms-40/3, eaton: выключатель двигателя, 18,5квт, 220-440вас, din, 25-40а, ip20 eaton, выключатель двигателя, 18,5квт, 220-440вас, din, 25-40а, ip20

z-ms-6,3/2, eaton: модульный автомат защиты двигателя 6,3 а, 2 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 6,3 а, 2 полюса

z-ms-6,3/3, eaton: модульный автомат защиты двигателя 6,3 а, 3 полюса eaton, модульный автомат защиты двигателя 6,3 а, 3 полюса

z-nh-1/63, eaton: плавкая вставка 63 а, типоразмер 1 eaton, плавкая вставка 63 а, типоразмер 1

z-nh-sls-00-bc, eaton: фиксирующая клипса, размер 00 eaton, фиксирующая клипса, размер 00

z-pu/oo, eaton: кнопка, 2нз eaton, кнопка, 2нз

z-pu/s, eaton: кнопка, 1но eaton, кнопка, 1но

z-pu/so, eaton: кнопка, 1ноand-43;1нз eaton, кнопка, 1ноand-43;1нз

z-pu/ss, eaton: кнопка, 2но eaton, кнопка, 2но

z-pul230/oo, eaton: кнопка, 2нз, светодиод 230в eaton, кнопка, 2нз, светодиод 230в

z-pul230/so, eaton: кнопка, 1ноand-43;1нз, светодиод 230в eaton, кнопка, 1ноand-43;1нз, светодиод 230в

z-pul230/ss, eaton: кнопка, 2но, светодиод 230в eaton, кнопка, 2но, светодиод 230в

z-pul24/so, eaton: кнопка, 1ноand-43;1нз, светодиод 24в eaton, кнопка, 1ноand-43;1нз, светодиод 24в

z-pul24/ss, eaton: кнопка, 2но, светодиод 24в eaton, кнопка, 2но, светодиод 24в

z-r11/s, eaton: реле:установочное, spst-но, уобмотки:12вdc, макс.250вас, 20а eaton, реле:установочное, spst-но, уобмотки:12вdc, макс.250вас, 20а

z-r12/ss, eaton: установочное реле с кнопкой, 12в ас, 2но eaton, установочное реле с кнопкой, 12в ас, 2но

z-r23/2s2o, eaton: установочное реле с кнопкой 24в dc, 2ноand-43;2нз eaton, установочное реле с кнопкой 24в dc, 2ноand-43;2нз

z-r23/ss, eaton: установочное реле с кнопкой, 24в dc, 2но eaton, установочное реле с кнопкой, 24в dc, 2но

z-r230/2s2o, eaton: установочное реле с кнопкой 230в, 2ноand-43;2нз eaton, установочное реле с кнопкой 230в, 2ноand-43;2нз

z-r230/4s, eaton: установочное реле с кнопкой 230в, 4но eaton, установочное реле с кнопкой 230в, 4но

z-r230/oo, eaton: установочное реле с кнопкой, 230в, 1нз eaton, установочное реле с кнопкой, 230в, 1нз

z-r230/s, eaton: установочное реле с кнопкой, 230в, 1но eaton, установочное реле с кнопкой, 230в, 1но

z-r230/so, eaton: установочное реле с кнопкой, 230в, 1ноand-43;1нз eaton, установочное реле с кнопкой, 230в, 1ноand-43;1нз

z-r230/ss, eaton: установочное реле с кнопкой, 230в, 2но eaton, установочное реле с кнопкой, 230в, 2но

z-r24/2s2o, eaton: установочное реле с кнопкой 24в, 2ноand-43;2нз eaton, установочное реле с кнопкой 24в, 2ноand-43;2нз

z-r24/oo, eaton: установочное реле с кнопкой, 24в, 1нз eaton, установочное реле с кнопкой, 24в, 1нз

z-r24/s, eaton: установочное реле с кнопкой, 24в, 1но eaton, установочное реле с кнопкой, 24в, 1но

z-r24/so, eaton: установочное реле с кнопкой, 24в, 1ноand-43;1нз eaton, установочное реле с кнопкой, 24в, 1ноand-43;1нз

z-r24/ss, eaton: установочное реле с кнопкой, 24в ас, 2но eaton, установочное реле с кнопкой, 24в ас, 2но

z-r8/ss, eaton: установочное реле с кнопкой, 8в ас, 2но eaton, установочное реле с кнопкой, 8в ас, 2но

z-rc/230, eaton: супрессор с rc цепью, 12-250в ac eaton, супрессор с rc цепью, 12-250в ac

z-rc/ak-2te, eaton: комплект заглушек eaton, комплект заглушек

z-rc/ak-4te, eaton: заглушки eaton, заглушки

z-re23/2s2o, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 24в dc, 2ноand-43;2нз eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 24в dc, 2ноand-43;2нз

z-re230/s, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 230в, 1но eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 230в, 1но

z-re230/so, eaton: реле:установочное, со светодиодн. сигнализацией, 230в, 1ноand-43;1нз eaton, реле:установочное, со светодиодн. сигнализацией, 230в, 1ноand-43;1нз

z-re230/ss, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 230в, 2но eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 230в, 2но

z-re24/so, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 24в, 1ноand-43;1нз eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 24в, 1ноand-43;1нз

z-re24/ss, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 24в, 2но eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, 24в, 2но

z-rk23/2s2o, eaton: установочное реле, 24в dc, 2ноand-43;2нз eaton, установочное реле, 24в dc, 2ноand-43;2нз

z-rk23/so, eaton: установочное реле, световая сигнализация, ручное управление eaton, установочное реле, световая сигнализация, ручное управление

z-rk23/ss, eaton: реле:установочное, dpst-no, иобмотки:24вdc, макс.250вac, 20a eaton, реле:установочное, dpst-no, иобмотки:24вdc, макс.250вac, 20a

z-rk230/s, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 230в, 1нз eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 230в, 1нз

z-rk230/so, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 230в, 1ноand-43;1нз eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 230в, 1ноand-43;1нз

z-rk230/ss, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 230в, 2нз eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 230в, 2нз

z-rk24/2s2o, eaton: установочное реле, световая сигнализация, ручное управление eaton, установочное реле, световая сигнализация, ручное управление

z-rk24/3s1o, eaton: установочное реле, световая сигнализация, ручное управление eaton, установочное реле, световая сигнализация, ручное управление

z-rk24/oo, eaton: установочное реле, световая сигнализация, ручное управление eaton, установочное реле, световая сигнализация, ручное управление

z-rk24/s, eaton: реле:установочное, spst-no, иобмотки:24вac, икоммут:макс.250вac eaton, реле:установочное, spst-no, иобмотки:24вac, икоммут:макс.250вac

z-rk24/so, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 24в, 1ноand-43;1нз eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 24в, 1ноand-43;1нз

z-rk24/ss, eaton: установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 24в, 2нз eaton, установочное реле со светодиодн. сигнализацией, и кнопкой 24в, 2нз

z-s/2wm, eaton: переключатель, 2 контакта eaton, переключатель, 2 контакта

z-s/3s, eaton: модульная кнопка 3но eaton, модульная кнопка 3но

z-s/3s1o, eaton: выключатель, 16a, 3ноand-43;1нз eaton, выключатель, 16a, 3ноand-43;1нз

z-s/4s, eaton: модульная кнопка 4но eaton, модульная кнопка 4но

z-s/ko, eaton: компенсационный блок eaton, компенсационный блок

z-s/ssoo, eaton: выключатель, 16a, 2ноand-43;2нз eaton, выключатель, 16a, 2ноand-43;2нз

z-s/wm, eaton: переключатель, 1 контакт eaton, переключатель, 1 контакт

z-s12/ss, eaton: импульсное реле 12 в, 2но eaton, импульсное реле 12 в, 2но

z-s230/2s2o, eaton: импульсное реле 230 в, 2ноand-43;2нз eaton, импульсное реле 230 в, 2ноand-43;2нз

z-s230/s, eaton: импульсное реле 230 в, 1но eaton, импульсное реле 230 в, 1но

z-s230/so, eaton: импульсное реле 230 в, 1ноand-43;1нз eaton, импульсное реле 230 в, 1ноand-43;1нз

z-s230/ss, eaton: импульсное реле 230 в, 2но eaton, импульсное реле 230 в, 2но

z-s230/w, eaton: импульсное реле 230 в, перекидной контакт eaton, импульсное реле 230 в, перекидной контакт

z-s230/ww, eaton: импульсное реле 230 в, 2 перекидных контакта eaton, импульсное реле 230 в, 2 перекидных контакта

z-s24/2s2o, eaton: импульсное реле 24 в, 2ноand-43;2нз eaton, импульсное реле 24 в, 2ноand-43;2нз

z-s24/s, eaton: импульсное реле 24 в, 1но eaton, импульсное реле 24 в, 1но

z-s24/so, eaton: импульсное реле 24 в, 1ноand-43;1нз eaton, импульсное реле 24 в, 1ноand-43;1нз

z-s24/ss, eaton: импульсное реле 24 в, 2но eaton, импульсное реле 24 в, 2но

z-s24/w, eaton: импульсное реле 24 в, 1 перекл. eaton, импульсное реле 24 в, 1 перекл.

z-s24/ww, eaton: импульсное реле 24 в, 2 перекл. eaton, импульсное реле 24 в, 2 перекл.

z-s48/2s2o, eaton: импульсное реле 48 в, 2ноand-43;2нз eaton, импульсное реле 48 в, 2ноand-43;2нз

z-s48/s, eaton: импульсное реле 48 в, 1но eaton, импульсное реле 48 в, 1но

z-s48/so, eaton: импульсное реле 48 в, 1ноand-43;1нз eaton, импульсное реле 48 в, 1ноand-43;1нз

z-s48/ss, eaton: импульсное реле 48 в, 2но eaton, импульсное реле 48 в, 2но

z-s48/w, eaton: импульсное реле 48 в, 1 перекл. eaton, импульсное реле 48 в, 1 перекл.

z-s48/ww, eaton: импульсное реле 48 в, 2 перекл. eaton, импульсное реле 48 в, 2 перекл.

z-sb23/ss, eaton: импульсное реле 24 в dc, 2но eaton, импульсное реле 24 в dc, 2но

z-sb230/ss, eaton: импульсное реле 230 в, 2но eaton, импульсное реле 230 в, 2но

z-sb24/ss, eaton: импульсное реле 24 в, 2но eaton, импульсное реле 24 в, 2но

z-sc, eaton: вспомогательный контакт контактора eaton, вспомогательный контакт контактора

z-sc/gr, eaton: модуль центрального управления eaton, модуль центрального управления

z-sc230/1s1w, eaton: импульсное реле 230 в, 1но and-43; 1 перек eaton, импульсное реле 230 в, 1но and-43; 1 перек

z-sc230/2s1o, eaton: импульсное реле 230 в, 2но and-43; 1нз eaton, импульсное реле 230 в, 2но and-43; 1нз

z-sc230/3s, eaton: импульсное реле 230 в, 3но eaton, импульсное реле 230 в, 3но

z-sc230/s, eaton: импульсное реле 230 в, 1но eaton, импульсное реле 230 в, 1но

z-sc24/s, eaton: импульсное реле 24 в, 1но eaton, импульсное реле 24 в, 1но

z-sch230/1/25-20, eaton electric: модульный контактор, 1 полюс, 230в, 25а, 2но eaton electric, модульный контактор, 1 полюс, 230в, 25а, 2но

z-sch230/1/25-20, eaton: модульный контактор, 1 полюс, 230в, 25а, 2но eaton, модульный контактор, 1 полюс, 230в, 25а, 2но

z-sch230/25-04, eaton: модульный контактор 230в, 25а, 4нз eaton, модульный контактор 230в, 25а, 4нз

z-sch230/25-22, eaton: модульный контактор 230в, 25а, 2ноand-43;2нз eaton, модульный контактор 230в, 25а, 2ноand-43;2нз

z-sch230/25-31, eaton: модульный контактор 230в, 25а, 3ноand-43;1нз eaton, модульный контактор 230в, 25а, 3ноand-43;1нз

z-sch230/25-40, eaton: модульный контактор 230в, 25а, 4но eaton, модульный контактор 230в, 25а, 4но

z-sch230/40-20, eaton electric: модульный контактор 230в, 40а, 2но eaton electric, модульный контактор 230в, 40а, 2но

z-sch230/40-20, eaton: модульный контактор 230в, 40а, 2но eaton, модульный контактор 230в, 40а, 2но

z-sch230/40-22, eaton: модульный контактор 230в, 40а, 2ноand-43;2нз eaton, модульный контактор 230в, 40а, 2ноand-43;2нз

z-sch230/40-31, eaton electric: модульный контактор 230в, 40а, 3ноand-43;1нз eaton electric, модульный контактор 230в, 40а, 3ноand-43;1нз

z-sch230/40-31, eaton: модульный контактор 230в, 40а, 3ноand-43;1нз eaton, модульный контактор 230в, 40а, 3ноand-43;1нз

z-sch230/40-40, eaton: модульный контактор 230в, 40а, 4но eaton, модульный контактор 230в, 40а, 4но

z-sch230/63-20, eaton electric: модульный контактор 230в, 63а, 2но eaton electric, модульный контактор 230в, 63а, 2но

z-sch230/63-20, eaton: модульный контактор 230в, 63а, 2но eaton, модульный контактор 230в, 63а, 2но

z-sch230/63-22, eaton electric: модульный контактор 230в, 63а, 2ноand-43;2нз eaton electric, модульный контактор 230в, 63а, 2ноand-43;2нз

z-sch230/63-22, eaton: модульный контактор 230в, 63а, 2ноand-43;2нз eaton, модульный контактор 230в, 63а, 2ноand-43;2нз

z-sch230/63-31, eaton electric: модульный контактор 230в, 63а, 3ноand-43;1нз eaton electric, модульный контактор 230в, 63а, 3ноand-43;1нз

z-sch230/63-31, eaton: модульный контактор 230в, 63а, 3ноand-43;1нз eaton, модульный контактор 230в, 63а, 3ноand-43;1нз

z-sch230/63-40, eaton: модульный контактор 230в, 63а, 4но eaton, модульный контактор 230в, 63а, 4но

z-sch24/25-22, eaton electric: модульный контактор 24в, 25а, 4но eaton electric, модульный контактор 24в, 25а, 4но

z-sch24/25-22, eaton: модульный контактор 24в, 25а, 4но eaton, модульный контактор 24в, 25а, 4но

z-sch24/25-40, eaton: модульный контактор 24в, 25а, 4но eaton, модульный контактор 24в, 25а, 4но

z-sd230, eaton: розетка штепсельная 2,5 модуля eaton, розетка штепсельная 2,5 модуля

z-slk/neoZ/1, eaton: держатель плавких вставок, 1п, 63а с электронным модулем eaton, держатель плавких вставок, 1п, 63а с электронным модулем

z-slk/neoZ/2, eaton: держатель плавких вставок, 2п, 63а с электронным модулем eaton, держатель плавких вставок, 2п, 63а с электронным модулем

z-slk/neoZ/3+n, eaton: держатель плавких вставок, 3and-43;пп, 63а с электронным модулем eaton, держатель плавких вставок, 3and-43;пп, 63а с электронным модулем

z-slk/neoZ/3, eaton: держатель плавких вставок, 3п, 63а с электронным модулем eaton, держатель плавких вставок, 3п, 63а с электронным модулем

z-sls/b-10a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 10a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 10a

z-sls/b-13a, eaton: плавкая вставка, 13a eaton, плавкая вставка, 13a

z-sls/b-16a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 16a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 16a

z-sls/b-1a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 1a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 1a

z-sls/b-20a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 20a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 20a

z-sls/b-24-1a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 1a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 1a

z-sls/b-24-2a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 2a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 2a

z-sls/b-24-4a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 4a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 4a

z-sls/b-25a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 25a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 25a

z-sls/b-2a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 2a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 2a

z-sls/b-32a, eaton: плавкая вставка, 32a eaton, плавкая вставка, 32a

z-sls/b-35a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 35a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 35a

z-sls/b-40a, eaton: плавкая вставка, 40a eaton, плавкая вставка, 40a

z-sls/b-4a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 4a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 4a

z-sls/b-50a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 50a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 50a

z-sls/b-63a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 63a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 63a

z-sls/b-6a, eaton: картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 6a eaton, картридж с плавкими вставками and-40;3 шт.and-41;, 6a

z-sls/b/24-10a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 10a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 10a

z-sls/b/24-13a, eaton: плавкая вставка, 13a, 24в eaton, плавкая вставка, 13a, 24в

z-sls/b/24-16a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 16a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 16a

z-sls/b/24-20a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 20a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 20a

z-sls/b/24-25a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 25a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 25a

z-sls/b/24-32a, eaton: плавкая вставка, 32a, 24в eaton, плавкая вставка, 32a, 24в

z-sls/b/24-35a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 35a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 35a

z-sls/b/24-40a, eaton: плавкая вставка, 40a, 24в eaton, плавкая вставка, 40a, 24в

z-sls/b/24-50a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 50a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 50a

z-sls/b/24-63a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 63a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 63a

z-sls/b/24-6a, eaton: картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 6a eaton, картридж с плавкими вставками 24в and-40;3 шт.and-41;, 6a

z-sls/neoZ/1+n, eaton: держатель плавких вставок, 1and-43;n п, 63a eaton, держатель плавких вставок, 1and-43;n п, 63a

z-sls/neoZ/1, eaton: держатель плавких вставок, 1п, 63a eaton, держатель плавких вставок, 1п, 63a

z-sls/neoZ/2, eaton: держатель плавких вставок, 2п, 63a eaton, держатель плавких вставок, 2п, 63a

z-sls/neoZ/3+n, eaton: держатель плавких вставок, 3and-43;n п, 63a eaton, держатель плавких вставок, 3and-43;n п, 63a

z-sls/neoZ/3, eaton: держатель плавких вставок, 3п, 63a eaton, держатель плавких вставок, 3п, 63a

z-sls/tr-set, eaton: комплект для преобразования eaton, комплект для преобразования

z-sls/kl, eaton: вводная клемма eaton, вводная клемма

z-sls/sp, eaton: запорное устройство eaton, запорное устройство

z-sv-10/1р-1те/13, eaton: модульная шина 1р, 16мм2, eaton, модульная шина 1р, 16мм2,

z-sv-10/3р-3те/13, eaton: модульная шина 3р, 10мм2, eaton, модульная шина 3р, 10мм2,

z-sv-16/1р-1те, eaton: модульная шина 1р, 16мм2, eaton, модульная шина 1р, 16мм2,

z-sv-16/3р, eaton: соединительная шина, 3п, штырьевая eaton, соединительная шина, 3п, штырьевая

z-sv-16/3р-3те, eaton: модульная шина 3р, 16мм2, eaton, модульная шина 3р, 16мм2,

z-sv-35/plht-v, eaton: модульная шина 4р , 35 мм2 eaton, модульная шина 4р , 35 мм2

z-sw/s, eaton: переключатель, 1но eaton, переключатель, 1но

z-sw/so, eaton: переключатель, 1ноand-43;1нз eaton, переключатель, 1ноand-43;1нз

z-sw/ss, eaton: переключатель, 2но eaton, переключатель, 2но

z-sw/w, eaton: переключатель, перекидной контактеaton, переключатель, перекидной контакт

z-sw230/s, eaton: кнопка со световой сигнализацией, 230в, 1ноeaton, кнопка со световой сигнализацией, 230в, 1но

z-sw230/so, eaton: переключатель, 1ноand-43;1нз, светодиод 230в eaton, переключатель, 1ноand-43;1нз, светодиод 230в

z-sw230/ss, eaton: переключатель, 2но, светодиод 230в eaton, переключатель, 2но, светодиод 230в

z-sw24/so, eaton: переключатель, 1ноand-43;1нз, светодиод 24в eaton, переключатель, 1ноand-43;1нз, светодиод 24в

z-sw24/ss, eaton: переключатель, 2но, светодиод 24в eaton, переключатель, 2но, светодиод 24в

z-t/3s1o, eaton: модульная кнопка 3ноand-43;1нз eaton, модульная кнопка 3ноand-43;1нз

z-tn230/1s1o, eaton: реле для проводов, 230в, 1ноand-43;1нз eaton, реле для проводов, 230в, 1ноand-43;1нз

z-tn230/3s, eaton: реле для проводов, 230в, 3но eaton, реле для проводов, 230в, 3но

z-tn230/4s, eaton: реле для проводов, 230в, 4но eaton, реле для проводов, 230в, 4но

z-tn230/ss, eaton: реле для проводов, 230в, 2но eaton, реле для проводов, 230в, 2но

z-tn24/1s1o, eaton: реле для проводов, 24в, 1ноand-43;1нз eaton, реле для проводов, 24в, 1ноand-43;1нз

z-tn24/3s, eaton: реле для проводов, 24в, 3но eaton, реле для проводов, 24в, 3но

z-tn24/4s, eaton: реле для проводов, 24в, 4но eaton, реле для проводов, 24в, 4но

z-tn24/ss, eaton: реле для проводов, 24в, 2но eaton, реле для проводов, 24в, 2но

z-udl230, eaton: световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 230в eaton, световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 230в

z-udl24, eaton: световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 24вeaton, световая сигнализация, зеленый и красный светодиоды, 24в

z-uel230, eaton: световая сигнализация, красный/зеленый, 1 светодиод 230в eaton, световая сигнализация, красный/зеленый, 1 светодиод 230в

z-uel24, eaton: световая сигнализация, красный/зеленый, 1 светодиод 24в eaton, световая сигнализация, красный/зеленый, 1 светодиод 24в

z-usa/230, eaton: расцепитель минимал. напряжения, 230 в eaton, расцепитель минимал. напряжения, 230 в

z-usa/400, eaton: расцепитель минимал. напряжения, 400 в eaton, расцепитель минимал. напряжения, 400 в

z-usd/230, eaton: расцепитель минимал. напряжения, 230 в eaton, расцепитель минимал. напряжения, 230 в

z-v-35/ak/3p, eaton: концевая заглушка 3п eaton, концевая заглушка 3п

z-v-ak/2+3p, eaton: концевая заглушка 2and-43;3п eaton, концевая заглушка 2and-43;3п

z-v-ak/4p, eaton: концевая заглушка 4п eaton, концевая заглушка 4п

z-wfr2-s/a, eaton: суммирующий трансформатор тока 60мм and-40;для селективных релеand-41; eaton, суммирующий трансформатор тока 60мм and-40;для селективных релеand-41;

z-wfr2-у, eaton: суммирующий трансформатор тока 60мм and-40;для реле защиты пчand-41; eaton, суммирующий трансформатор тока 60мм and-40;для реле защиты пчand-41;

z-wfr3-s/a, eaton: суммирующий трансформатор тока 130мм and-40;для селективных релеand-41; eaton, суммирующий трансформатор тока 130мм and-40;для селективных релеand-41;

z-wfr3-у, eaton: суммирующий трансформатор тока 130мм and-40;для реле защиты пчand-41; eaton, суммирующий трансформатор тока 130мм and-40;для реле защиты пчand-41;

z5-100/ff225a, eaton: реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз

z5-100/ff250, eaton: реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз

z5-125/ff225a, eaton: реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз

z5-125/ff250, eaton: реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз

z5-160/ff225a, eaton: реле перегрузки, 120-160а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 120-160а, 1но and-43;1 нз

z5-160/ff250, eaton: реле перегрузки, 120-160а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 120-160а, 1но and-43;1 нз

z5-220/ff225a, eaton: реле перегрузки, 160-220а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 160-220а, 1но and-43;1 нз

z5-220/ff250, eaton: реле перегрузки, 160-220а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 160-220а, 1но and-43;1 нз

z5-250/ff225a, eaton: реле перегрузки, 200-250а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 200-250а, 1но and-43;1 нз

z5-250/ff250, eaton: реле перегрузки, 200-250а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 200-250а, 1но and-43;1 нз

z5-300/ff250, eaton: реле перегрузки, 250-300а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 250-300а, 1но and-43;1 нз

z5-70/ff225a, eaton: реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз

z5-70/ff250, eaton: реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз

za16p(), eaton: дополнительная обмотка, 1п, первичная eaton, дополнительная обмотка, 1п, первичная

za16s(), eaton: дополнительная обмотка, 1п, вторичная eaton, дополнительная обмотка, 1п, вторичная

zap-zsb1.5/2s, eaton: базовый клеммный модуль winbloc eaton, базовый клеммный модуль winbloc

zav(x1)zv(x1)-t0/p3, eaton: запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 25 мм , для t0/p3 eaton, запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 25 мм , для t0/p3

zav(x2)zv(x2)-t0/p3, eaton: запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 50 мм, для t0/p3 eaton, запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 50 мм, для t0/p3

zav(x3)zv(x3)-t0/p3, eaton: запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 75мм, для t0/p3 eaton, запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 75мм, для t0/p3

zav(x4)zv(x4)-t0/p3, eaton: запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 100 мм, для t0/p3 eaton, запирающий механизм and-43; удлинительный вал, l = 100 мм, для t0/p3

zav-p3, eaton: удлинительны вал , l = 25 мм eaton, удлинительны вал , l = 25 мм

zav-p5, eaton: удлинитель оси для p5 , l = 480 мм eaton, удлинитель оси для p5 , l = 480 мм

zav-t0, eaton: удлинение вала eaton, удлинение вала

zb12-0,16, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,1.0,16 а, для контакторов dilm715, eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,1.0,16 а, для контакторов dilm715,

zb12-0,24, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,16.0,24 а, для контакторов dilm715, eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,16.0,24 а, для контакторов dilm715,

zb12-0,4, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,24.0,4 а, для контакторов dilm715, eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,24.0,4 а, для контакторов dilm715,

zb12-0,6, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,4.0,6 а, для контакторов dilm715, s eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,4.0,6 а, для контакторов dilm715, s

zb12-1, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,6.0,1 а, для контакторов dilm715, s eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,6.0,1 а, для контакторов dilm715, s

zb12-1,6, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1.1.6 а, для контакторов dilm715, sda eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1.1.6 а, для контакторов dilm715, sda

zb12-10, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 6.10 а, для контакторов dilm715, sdai eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 6.10 а, для контакторов dilm715, sdai

zb12-12, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 9.12 а, для контакторов dilm715, sdai eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 9.12 а, для контакторов dilm715, sdai

zb12-16, eaton: реле перегрузки, уставка 1216 а, 1но, 1нз вспомогат. контакты eaton, реле перегрузки, уставка 1216 а, 1но, 1нз вспомогат. контакты

zb12-2,4, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1,6.2,4 а, для контакторов dilm715, s eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1,6.2,4 а, для контакторов dilm715, s

zb12-4, eaton: тепловое реле, серия:dilm12,dilm7,dilm9, 2,4-4а, -25-55с eaton, тепловое реле, серия:dilm12,dilm7,dilm9, 2,4-4а, -25-55с

zb12-6, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 4.6 а, для контакторов dilm715, sdain eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 4.6 а, для контакторов dilm715, sdain

zb150-100, eaton: реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз

zb150-100/kk, eaton: реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж eaton, реле перегрузки, 70-100а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж

zb150-125, eaton: реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз

zb150-125/kk, eaton: реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж eaton, реле перегрузки, 95-125а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж

zb150-150, eaton: реле перегрузки, 120-142а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 120-142а, 1но and-43;1 нз

zb150-150/kk, eaton: реле перегрузки, 120-142а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж eaton, реле перегрузки, 120-142а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж

zb150-175, eaton: реле перегрузки, 145-175а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 145-175а, 1но and-43;1 нз

zb150-175/kk, eaton: реле перегрузки, 145-175а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 145-175а, 1но and-43;1 нз

zb150-35, eaton: реле перегрузки, 25-35а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 25-35а, 1но and-43;1 нз

zb150-35/kk, eaton: реле перегрузки, 25-35а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж eaton, реле перегрузки, 25-35а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж

zb150-50, eaton: реле перегрузки, 35-50а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 35-50а, 1но and-43;1 нз

zb150-50/kk, eaton: реле перегрузки, 35-50а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж eaton, реле перегрузки, 35-50а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж

zb150-70, eaton: реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз

zb150-70/kk, eaton: реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж	eaton, реле перегрузки, 50-70а, 1но and-43;1 нз, отдельный монтаж
zb32-0,16, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,1.0,16 а, для контакторов dilm1738, 0,1.0,16 а, для контакторов dilm1738,	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-0,24, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,16.0,24 а, для контакторов dilm1738 0,16.0,24 а, для контакторов dilm1738	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-0,4, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,240,4 а, для контакторов dilm1738, s 0,240,4 а, для контакторов dilm1738, s	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-0,6, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,4.0,6 а, для контакторов dilm1738, 0,4.0,6 а, для контакторов dilm1738,	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
<hr/> <p>г.Минск www.tiristor.by email: minsk17@tut.by viber и тел.+375447584780</p> <hr/>	
zb32-1, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,6.0,1 а, для контакторов dilm1738, 0,6.0,1 а, для контакторов dilm1738,	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-1,6, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1.1,6 а, для контакторов dilm1738, sd 1.1,6 а, для контакторов dilm1738, sd	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-10, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 610 а, для контакторов dilm1738, sdain 610 а, для контакторов dilm1738, sdain	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-16, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1016 а, для контакторов dilm1738, sdai 1016 а, для контакторов dilm1738, sdai	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-2,4, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1,6.2,4 а, для контакторов dilm1738, 1,6.2,4 а, для контакторов dilm1738,	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-24, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 1624 а, для контакторов dilm1738, sdai 1624 а, для контакторов dilm1738, sdai	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-32, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 2432 а, для контакторов dilm1738, sdai 2432 а, для контакторов dilm1738, sdai	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-38, eaton: реле перегрузки, 32-38а, 1но and-43;1 нз	eaton, реле перегрузки, 32-38а, 1но and-43;1 нз
zb32-4, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 2,4.4 а, для контакторов dilm1738, sd 2,4.4 а, для контакторов dilm1738, sd	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-6, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 4.6 а, для контакторов dilm1738, sdai 4.6 а, для контакторов dilm1738, sdai	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb32-хез, eaton: основания для отдельного монтажа реле zb32 eaton, основания для отдельного монтажа реле zb32	
zb4-101-gf1, eaton: базовый блок для easy500 , 700, 800 , ec4 , es4p , easy200 , mfd-ср8/ср10	eaton, базовый блок для easy500 , 700, 800 , ec4 , es4p , easy200 , mfd-ср8/ср10
zb4-102-ks1, eaton: заземление экрана , емс подключения экрана кабеля	eaton, заземление экрана , емс подключения экрана кабеля
zb4-209-ds2, eaton: разъем для передачи данных , d-sub and-40;nanaand-41; , 9-контактный	eaton, разъем для передачи данных , d-sub and-40;nanaand-41; , 9-контактный
zb4-237-kb1, eaton: mv4- ps4 - кабель соединения sucom	eaton, mv4- ps4 - кабель соединения sucom
zb65-10, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 6.10 а, для контакторов dilm1738, sda 6.10 а, для контакторов dilm1738, sda	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb65-16, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 9.12 а, для контакторов dilm1738, sda 9.12 а, для контакторов dilm1738, sda	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb65-24, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 12.24 а, для контакторов dilm1738, sd 12.24 а, для контакторов dilm1738, sd	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb65-40, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 2440 а, для контакторов dilm4065, sdai 2440 а, для контакторов dilm4065, sdai	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb65-57, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 4057 а, для контакторов dilm4065, sdai 4057 а, для контакторов dilm4065, sdai	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb65-65, eaton: реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 5065 а, для контакторов dilm4065, sdai 5065 а, для контакторов dilm4065, sdai	eaton, реле перегрузки, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя
zb65-75, eaton: реле перегрузки, 65-75а, 1но and-43;1 нз	eaton, реле перегрузки, 65-75а, 1но and-43;1 нз
zb65-хез, eaton: основания для отдельного монтажа реле zb65 eaton, основания для отдельного монтажа реле zb65	
zbr -moeller, eaton: панель для эл.счетчиков, дхшхв = 370x210x20	eaton, панель для эл.счетчиков, дхшхв = 370x210x20
zbw-6, eaton: монтажный инструмент	eaton, монтажный инструмент
ze-0,16, eaton: реле перегрузки для миниконтакторов, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,1.0,16 а	eaton, реле перегрузки для миниконтакторов, доп. контакты 1нзand-43;1но, уставка расцепителя 0,1.0,16 а

zp-asz/230, eaton: независимый расцепитель 110-220 в	eaton, независимый расцепитель 110-220 в
zp-asz/24, eaton: независимый расцепитель 12-60 в	eaton, независимый расцепитель 12-60 в
zp-ihk, eaton: дополнительный контакт 1ноand-43;1нз	eaton, дополнительный контакт 1ноand-43;1нз
zp-nhk, eaton: вспомогательный контакт 2 перекидных контакта, изменение ф-ии and-40;доп./сигн.and-41;	eaton, вспомогательный контакт 2 перекидных контакта, изменение ф-ии and-40;доп./сигн.and-41;
zp-whk, eaton: дополнительный контакт, 1 перекидной	eaton, дополнительный контакт, 1 перекидной
zpl25-id, eaton: промежуточная пластина для левой стороны, h = 250мм	eaton, промежуточная пластина для левой стороны, h = 250мм
zpl50-id, eaton: промежуточная пластина для левой стороны, h = 500мм	eaton, промежуточная пластина для левой стороны, h = 500мм
zpr25-id, eaton: промежуточная пластина для правой стороны, h = 250мм	eaton, промежуточная пластина для правой стороны, h = 250мм
zpr50-id, eaton: промежуточная пластина для правой стороны, h = 500мм	eaton, промежуточная пластина для правой стороны, h = 500мм
zqv-2,5/4, eaton: перемычка 4-контактная	eaton, перемычка 4-контактная
zrer/w, eaton: реле времени 24-240 в ас	eaton, реле времени 24-240 в ас
zrf3, eaton: фланец для увеличения пространства для подключения, f13	eaton, фланец для увеличения пространства для подключения, f13
zrf3-na, eaton: увеличение кабельных вводов, фланец f14 - na, вхшхд = 116x204x25 мм	eaton, увеличение кабельных вводов, фланец f14 - na, вхшхд = 116x204x25 мм
zrf4, eaton: фланец для увеличения пространства для подключения, f14	eaton, фланец для увеличения пространства для подключения, f14
zrmf1/w, eaton: реле времени 24-240 в ас, мультифункция	eaton, реле времени 24-240 в ас, мультифункция
zrmf2/ww, eaton: реле времени 12-240 в ас, мультифункция	eaton, реле времени 12-240 в ас, мультифункция
zrtak/w, eaton: реле времени 24-240 в ас, мультифункция	eaton, реле времени 24-240 в ас, мультифункция
zsb-1.5/16-s/+ , eaton: базовый клеммный модуль profibus dp	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp
zsb-1.5/16-s/+/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/-/pe, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s/+/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s/+p/+/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s/-/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s/-/pe, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s/pe, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s/pe+ui, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/16-s/s/pe-pt100, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp
zsb-1.5/16-s/s/pe-tf, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/+ , eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/+/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/+/-/pe-ei, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/-/pe, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/s/+/-/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/s/+/-/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/s/-/pe, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsb-1.5/8-s/s/pe/pe/-/-, eaton: базовый клеммный модуль profibus dp / canopen	eaton, базовый клеммный модуль profibus dp / canopen
zsbe-1.5/25-s/s/-/pe-/-, eaton: есо базовый клеммный модуль profibus dp	eaton, есо базовый клеммный модуль profibus dp
zsrz183-50, eaton: лицевая панель держателя предохранителей, 3п	eaton, лицевая панель держателя предохранителей, 3п
zsrz273-50, eaton: лицевая панель держателя предохранителей, 3п	eaton, лицевая панель держателя предохранителей, 3п
zsrz333-50, eaton: лицевая панель держателя предохранителей, 3п	eaton, лицевая панель держателя предохранителей, 3п

zv-adp, eaton: защитный профиль eaton, защитный профиль

zv-aek, eaton: концевой кожух eaton, концевой кожух

zv-bs-g, eaton: заглушка eaton, заглушка

zv-ksbi-11te, eaton: сборная шина, 11п, 16 мм eaton, сборная шина, 11п, 16 мм

zv-ksbi-2te, eaton: сборная шина 2п, 16 мм2 eaton, сборная шина 2п, 16 мм2

zv-ksbi-3te, eaton: сборная шина, 3п, 16 мм2 eaton, сборная шина, 3п, 16 мм2

zv-ksbi-4te, eaton: сборная шина 4п, 16 мм2 eaton, сборная шина 4п, 16 мм2

zv-ksbi-5te, eaton: сборная шина, 5п, 16 мм2 eaton, сборная шина, 5п, 16 мм2

zv-ksbi-5te/n, eaton: сборная шина, 3п, 16 мм2 eaton, сборная шина, 3п, 16 мм2

zv-ksbi-7te, eaton: сборная шина 7п, 16 мм2 eaton, сборная шина 7п, 16 мм2

zv-ksbi-7te/n, eaton: сборная шина 4п, 16 мм2 eaton, сборная шина 4п, 16 мм2

zv-ksbi-9te/n, eaton: модульная шина 2р, 10 мм2, 9 модулей eaton, модульная шина 2р, 10 мм2, 9 модулей

zv-l1/n-10, eaton: соединительный уголок, I1 / n, 50a and-40;10шт and-41; eaton, соединительный уголок, I1 / n, 50a and-40;10шт and-41;

zv-l1/n-80a-10, eaton: соединительный уголок, I1 / n, 80a and-40; 10штand-41; eaton, соединительный уголок, I1 / n, 80a and-40; 10штand-41;

zv-l2/l3-10, eaton: соединительный уголок, I2/l3, 50a and-40;10шт and-41; eaton, соединительный уголок, I2/l3, 50a and-40;10шт and-41;

zv-l2/l3-80a-10, eaton: соединительный уголок, I2/l3, 80a and-40; 10штand-41; eaton, соединительный уголок, I2/l3, 80a and-40; 10штand-41;

zv-n-05te-10, eaton: соединительный уголок, n, 0,5 л.с., 50a, and-40;10шт and-41; eaton, соединительный уголок, n, 0,5 л.с., 50a, and-40;10шт and-41;

zv-ss, eaton: сборная шина 1 м. 50a eaton, сборная шина 1 м. 50a

zv-ss-80a, eaton: сборная шина 1 м. 80a eaton, сборная шина 1 м. 80a

zvv-p3, eaton: блокировка, 25мм, t5, p3 eaton, блокировка, 25мм, t5, p3

zvv-t0, eaton: блокировка, 25мм, t0, t3, p1 eaton, блокировка, 25мм, t0, t3, p1

zw16s(vva), eaton: дополнительная обмотка, макс 16a, eaton, дополнительная обмотка, макс 16a,

zw7-125, eaton: реле перегрузки, 85-125a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 85-125a, 1но and-43;1 нз

zw7-160, eaton: реле перегрузки, 110-160a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 110-160a, 1но and-43;1 нз

zw7-240, eaton: реле перегрузки, 160-240a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 160-240a, 1но and-43;1 нз

zw7-290, eaton: реле перегрузки, 190-290a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 190-290a, 1но and-43;1 нз

zw7-400, eaton: реле перегрузки, 270-400a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 270-400a, 1но and-43;1 нз

zw7-540, eaton: реле перегрузки, 360-540a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 360-540a, 1но and-43;1 нз

zw7-63, eaton: реле перегрузки, 42-63a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 42-63a, 1но and-43;1 нз

zw7-630, eaton: реле перегрузки, 420-630a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 420-630a, 1но and-43;1 нз

zw7-90, eaton: реле перегрузки, 60-90a, 1но and-43;1 нз eaton, реле перегрузки, 60-90a, 1но and-43;1 нз

zb12-0,6 0,4-0,6a 1з+1р реле тепловое eaton, реле тепловое, токовое, eaton, германия, , , , 0, 0,4, 0, дата выпуска не указана, eaton, zb12-0,6 0,4-0,6a 1з+1р реле тепловое eaton, реле тепловое, токовое, eaton, германия, , , , 0, 0,4, 0, дата выпуска не указана,

a22-ek10 eaton moeller

eaton dilm7-10 220

esp-soft eaton moeller программное обеспечение про eaton, программное обеспечение программирование и визуализация easysafety es4p (esp-soft eaton moeller)

faz-c10/3 выключатель авт. мод. 3п с 10а 15ка faz-c10/3 eaton 278869 eaton, выключатель авт. мод. 3п с 10а 15ка faz-c10/3 eaton 278869, faz-c10/3

faz-c20/2 выключатель авт. мод. 2п с 20а 15ка faz-c20/2 eaton 278761 eaton, выключатель авт. мод. 2п с 20а 15ка faz-c20/2 eaton 278761, faz-c20/2

faz-c6/3 выключатель авт. мод. 3п с 6а faz-c6/3 15ка eaton 278867 eaton, выключатель авт. мод. 3п с 6а faz-c6/3 15ка eaton 278867, faz-c6/3

mfd-80, дисплей, 80 мм, 132x64pixel, монохромный, ip65, без кнопок + логотип eaton eaton, дисплей, 80 мм, 132x64pixel, монохромный, ip65, без кнопок + логотип eaton, mfd-80

mfd-80-b дисплей, 80 мм, 132x64pixel, монохромный, ip65, с кнопками + логотип eaton eaton, дисплей 80мм 132x64pixel монохромный ip65 с кнопками, mfd-80-b

pkzm0-1,6-sc выключатель авт. защиты двиг. pkzm0-1.6-sc eaton 229833 eaton, выключатель автоматический для защиты двигателя pkzm0-1.6-sc 229833 pkzm0-1.6-sc

pkzm0-16-t выключатель авт. защиты двиг. pkzm0-16-t eaton 88917 eaton, выключатель автоматический для защиты двигателя pkzm0-16-t 88917 pkzm0-16-t

pkzm0-2,5-sc выключатель авт. защиты двиг. pkzm0-2.5-sc eaton 229834 eaton, выключатель автоматический для защиты двигателя pkzm0-2.5-sc 229834 pkzm0-2.5-sc

pkzm0-4-sc выключатель авт. защиты двиг. pkzm0-4-sc eaton 229835 eaton, выключатель автоматический для защиты двигателя pkzm0-4-sc 229835 pkzm0-4-sc

pkzm0-4-t выключатель авт. защиты двиг. pkzm0-4-t eaton 88914 eaton, выключатель автоматический для защиты двигателя pkzm0-4-t 88914 pkzm0-4-t

pkzm0-6,3-sc выключатель авт. защиты двиг. pkzm0-6.3-sc eaton 229836 eaton, выключатель автоматический для защиты двигателя pkzm0-6.3-sc 229836 pkzm0-6.3-sc

sv защита от прикосновения для приборных адаптеров (eaton) 185мм 1 шт rittal

ибп eaton 5e500i eaton, источник бесперебойного питания eaton 5e500i

источник бесперебойного питания eaton pw9130i700t eaton

щитовая сигнальная лампа / m22-l-r / eaton эри - функциональные устройства (цифровые преобразователи угла, источники вторичного электропитания унифицированные в модульном исполнении, динамики и др.), год выпуска: нет данных

щитовая сигнальная лампа / m22-l-r / eaton дата производства: нет данных

щитовая сигнальная лампа / m22-l-r / eaton | год выпуска: нет данных эри - функциональные устройства (цифровые преобразователи угла, источники вторичного электропитания унифицированные в модульном исполнении, динамики и др.)

11dilem eaton, 2-5 дней на заказ xdile

22dile eaton, 2-5 дней на заказ xdile

bzmb1-a80-bt eaton, 2-5 дней на заказ bzm1

dila-xhi04 eaton, 2-5 дней на заказ dilaxhi4

dila-xhi20 eaton, 2-5 дней на заказ dilaxhi2

dila-xhi22 eaton, 2-5 дней на заказ dilaxhi4

dilem-01-g[24vdc] eaton, 2-5 дней на заказ dilem

dilem-01[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilem

diler-22-g[24vdc] eaton, 2-5 дней на заказ diler

diler-31[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ diler

diler-40-g[24vdc] eaton, 2-5 дней на заказ diler

diler-40[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ diler

dilm12-01[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm715

dilm12-01[24vdc] eaton, 2-5 дней на заказ dilm715

dilm15-10[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm715

dilm150-xhi11 eaton, 2-5 дней на заказ dilm150xhi2

dilm150-xhi22 eaton, 2-5 дней на заказ dilm150xhi4

dilm150-xhi31 eaton, 2-5 дней на заказ dilm150xhi4

dilm150[rac240] eaton, 2-5 дней на заказ dilm80170

dilm17-10[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm1738

dilm25-10[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm1738

dilm25-10[rdc24] eaton, 2-5 дней на заказ dilm1738

dilm32-10[rdc24] eaton, 2-5 дней на заказ dilm1738

dilm32-xhi02 eaton, 2-5 дней на заказ dilm32xhi2

dilm32-xhi11 eaton, 2-5 дней на заказ dilm32xhi2

dilm32-xhi11-s eaton, 2-5 дней на заказ dilm32xhis

dilm40[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm4072

dilm50[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ

dilm7-01[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm715

dilm7-10[230v50hz.240v60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm715

dilm9-10[24v50/60hz] eaton, 2-5 дней на заказ dilm715

easy-soft-basic eaton, 2-5 дней на заказ easysoft

easy200-pow eaton, 2-5 дней на заказ easy200pow

easy400-pow eaton, 2-5 дней на заказ easy400pow

easy719-ас-rcx10 eaton, 2-5 дней на заказ easy719асx

etr2-11 eaton, 2-5 дней на заказ

fak-r/v/kc11/iу eaton, 2-5 дней на заказ fakrvkc

fwp-50a14f eaton, 2-5 дней на заказ

is-16/1 eaton, 2-5 дней на заказ is1

klv-tc-2 eaton, 2-5 дней на заказ

ls-11s eaton, 2-5 дней на заказ

m22-a eaton, 2-5 дней на заказ

m22-ck01 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-ck10 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-cled-g eaton, 2-5 дней на заказ

m22-cled-r eaton, 2-5 дней на заказ

m22-cled230-g eaton, 2-5 дней на заказ

m22-d-b eaton, 2-5 дней на заказ m22db

m22-d-g eaton, 2-5 дней на заказ m22dg

m22-d-r-x0 eaton, 2-5 дней на заказ m22drx0

m22-d-r-x0/k01 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-d-s eaton, 2-5 дней на заказ m22ds

m22-d-y eaton, 2-5 дней на заказ m22dy

m22-dl-s-x7/x7 eaton, 2-5 дней на заказ m22dlsx7x7

m22-dl-g eaton, 2-5 дней на заказ

m22-dr-g eaton, 2-5 дней на заказ m22dg

m22-e3 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-h1 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-h2 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-i1 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-i2 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-i3 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-i6 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-ivs eaton, 2-5 дней на заказ

m22-k01 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-k10 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-kc10 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-l-g eaton, 2-5 дней на заказ

m22-led-w eaton, 2-5 дней на заказ

m22-led230-g eaton, 2-5 дней на заказ

m22-led230-w eaton, 2-5 дней на заказ

m22-ledc230-w eaton, 2-5 дней на заказ

m22-pv eaton, 2-5 дней на заказ

m22-pv/k01 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-pv/k11 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-pvlt eaton, 2-5 дней на заказ

m22-pvt eaton, 2-5 дней на заказ

m22-r100k eaton, 2-5 дней на заказ

m22-r10k eaton, 2-5 дней на заказ

m22-r1k eaton, 2-5 дней на заказ

m22-r4k7 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-wk3 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-wrk eaton, 2-5 дней на заказ

m22-wrk3/k20 eaton, 2-5 дней на заказ

m22-wr1k-g eaton, 2-5 дней на заказ

m22-xgpv eaton, 2-5 дней на заказ

m22-xst eaton, 2-5 дней на заказ

m22s-st-x eaton, 2-5 дней на заказ

m22s-stdd-x eaton, 2-5 дней на заказ

nhi11-pkz0 eaton, 2-5 дней на заказ nhipkz0

p1-32/ea/svb eaton, 2-5 дней на заказ

pf14-32/1n/c/003 eaton, 2-5 дней на заказ pf142

pkzm0-1.6 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm0

pkzm0-2.5 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm0

pkzm0-25 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm0

pkzm0-32 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm0

pkzm01-10 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm01

pkzm01-12 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm01

pkzm01-20 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm01

pkzm01-4 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm01

pkzm4-25 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm4

pkzm4-32 eaton, 2-5 дней на заказ pkzm4

pl4-c10/1 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c1

pl4-c10/2 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c2

pl4-c10/3 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c3

pl4-c16/1 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c1

pl4-c16/3 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c3

pl4-c20/1 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c1

pl4-c20/2 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c2

pl4-c20/3 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c3

pl4-c25/1 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c1

pl4-c40/1 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c1

pl4-c40/3 eaton, 2-5 дней на заказ pl4c3

pl6-b10/1 eaton, 2-5 дней на заказ pl6b1

pl6-b16/3 eaton, 2-5 дней на заказ pl6b3

pl6-b25/1 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6b1
pl6-c10/1 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c1
pl6-c10/3 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c3
pl6-c16/3 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c3
pl6-c25/1 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c1
pl6-c32/2 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c2
pl6-c32/3 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c3
pl6-c4/1 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c1
pl6-c6/1 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c1
pl6-c63/2 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c2
pl6-c63/3 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6c3
pl6-d25/3 eaton, 2-5 дней на заказ	pl6d1
pl7-c1/2 eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c2
pl7-c1/2-dc eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c2
pl7-c10/2-dc eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c2
pl7-c16/2 eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c2
pl7-c2/1 eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c1
pl7-c4/2-dc eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c2
pl7-c40/3 eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c3
pl7-c6/2 eaton, 2-5 дней на заказ	pl7c2
z-gv-16/1pn-2te eaton, 2-5 дней на заказ	
z-ms-1.6/3 eaton, 2-5 дней на заказ	
z-nh-00/35 eaton, 2-5 дней на заказ	znh
z-nh-00/80 eaton, 2-5 дней на заказ	znh
z-sch230/25-22 eaton, 2-5 дней на заказ	zsch25
zb12-16 eaton, 2-5 дней на заказ	
zb32-16 eaton, 2-5 дней на заказ	
zb65-40 eaton, 2-5 дней на заказ	
zr-ihk eaton, 2-5 дней на заказ	zrihk
eaton 9130 1000	eaton
eaton 9130 1500rm	eaton
eaton 9130 2000rm	eaton
eaton 9130 3000	eaton
eaton 9130 700	eaton
eaton 9130 ebm 3000	eaton
eaton 9135 5000 rt 3u	eaton
eaton 9355-40-n-12-4x9ah-mbs	eaton
eaton 9355-8-n-15-32x9ah-mbs	eaton
eaton 9390-160-n-4x0	eaton
eaton 9390-60-u-4x1-mbs	eaton
eaton 9390-bat10-500	eaton
eaton 9px 6000i rt3u netrack	eaton

eaton edx30k4ebi eaton
eaton ex1000t eaton
eaton ex1500t eaton
eaton ex3000t3u eaton
eaton-9390-rack10-1x40x500w eaton
аварийный выключатель q25pv eaton 163 копия этикетки
блок обхода eaton hotswap mbr 4 din 104 кония этикетки
источник бесперебойного питания pw9130i2000r-xl2u eaton eaton, 139 копия этикетки
контактный элемент для кнопки q25pv-e01 eaton 163 копия этикетки
переключатель e10t106as (switch, spst, 6a, on/off, screw ter) eaton 163 копия этикетки
щитовая сигнальная лампа / m22-l-r / eaton 139 копия этикетки
10250tc13 10250 tc13 eaton / cutler hammer 10250tc13 колпачок индикатора красный, стекло, 10250 tc13 eaton / cutler hammer
a22-ek10 eaton moeller a22-ek10 блок дополнительных контактов 1но,2/4/6а 500/400/230в, eaton moeller
eaton dilm7-10 220 eaton dilm7-10 220 пускатель xtce007b10
система бесперебойного питания eaton 9130-1000 unknown
система бесперебойного питания eaton 9130-700 unknown
0058744710 /eaton/ moq>2 eaton
0058744846 /eaton/ eaton
0402esda-mlp1 /eaton/ moq>10 eaton
0402esda-mlp1 /eaton/ moq>10000 eaton
04dile /eaton electric/ moq>10 eaton electric
0603esda-mlp7 /eaton/ moq>10 eaton
0603esda-mlp7 /eaton/ moq>5000 eaton
0603esda2 /eaton/ moq>100 eaton
0603esda2-tr2 /eaton/ moq>5000 eaton
0603fa750-r /eaton/ moq>10 eaton
110eet /eaton/ eaton
111646 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111647 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111649 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
111681 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111683 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111684 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111685 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111686 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111687 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111688 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111689 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111690 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
111691 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111692 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
111693 /eaton electric/ moq>5 eaton electric

111695 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
111696 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
111697 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
111698 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
111699 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
111700 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
111701 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
11dilem /eaton electric/ moq>10	eaton electric
11dilem /eaton/ moq>3	eaton
125let /eaton/	eaton
13050-bsp /eaton electric/ moq>1	eaton electric
13050-csa /eaton electric/ moq>3	eaton electric
1335-csa /eaton electric/ moq>3	eaton electric
1350-csa /eaton electric/ moq>3	eaton electric
1360-csa /eaton electric/ moq>3	eaton electric
1369-csa /eaton electric/ moq>3	eaton electric
1370-15-d /eaton electric/ moq>1	eaton electric
1370-30-d /eaton electric/ moq>1	eaton electric
1380-15-d /eaton electric/ moq>3	eaton electric
1380-30-d /eaton electric/ moq>1	eaton electric
13dile /eaton electric/ moq>5	eaton electric
13st15 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
13st25 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174196 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174197 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174198 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174201 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174203 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174204 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174205 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174206 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174207 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174208 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174209 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174210 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174211 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174221 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
174222 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
1a3400-09-r /eaton/ moq>100	eaton
216536 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
216537 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
216539 /eaton electric/ moq>10	eaton electric

216540 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
22dile /eaton electric/ moq>10 eaton electric
22dile /eaton/ moq>5 eaton
22dilem /eaton electric/ moq>5 eaton electric
26041 1e /eaton/ moq>10 eaton
280345 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
280346 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280347 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280348 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280349 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280350 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280352 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280353 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280354 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280355 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
280356 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
284641 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
31dile /eaton electric/ moq>5 eaton electric
40dile /eaton electric/ moq>10 eaton electric
4990073full-0122x /eaton electric/ moq>1 eaton electric
a-pkz0(230v50hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
a-pkz0(24v50hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
afp-4-cs /eaton/ moq>10 eaton
afp-6-cs /eaton/ moq>5 eaton
agc-1 /eaton/ moq>10 eaton
agm2-01-pkz0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
agm2-10-pkz0 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
as/m/s/115/230/r /eaton electric/ moq>1 eaton electric
as/m/sb/230/r/r1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
as/n/110-230/r /eaton electric/ moq>1 eaton electric
as/n/s/9-60v/r /eaton electric/ moq>1 eaton electric
as/s/24/120/r /eaton electric/ moq>1 eaton electric
as/sb/230/r/120/r1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
asbell12 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
assir24 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
b0810-2r5105-r /eaton/ moq>100 eaton
bbs-1 /eaton/ moq>2 eaton
bc-u-1/5-eco /eaton/ moq>2 eaton
bk-abc-10-r /eaton/ moq>10 eaton
bk-abc-30 /eaton/ moq>100 eaton
bk-agc-15-r /eaton/ moq>10 eaton
bk-agc-20-r /eaton/ moq>100 eaton

bk-gbb-30-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-gda-5a /eaton/ моq>10	eaton
bk-gda-630ma /eaton/ моq>10	eaton
bk-gma-10-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-gma-3.5-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-gma-750-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-gma-800-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-gmw-1 /eaton/ моq>2	eaton
bk-hbv-i-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-htb-24i-r /eaton/ моq>2	eaton
bk-htb-32i-r /eaton/ моq>2	eaton
bk-htc-100m /eaton/ моq>10	eaton
bk-htc-45m /eaton/ моq>100	eaton
bk-htc-50m /eaton/ моq>2	eaton
bk-mda-20-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-mda-20-r /eaton/ моq>100	eaton
bk-mda-30-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-mdl-1-2-r /eaton/ моq>100	eaton
bk-pcb-3-r /eaton/	eaton
bk-s-8202-2-r /eaton/ моq>500	eaton
bk-s500-1-r /eaton/	eaton
bk-s500-40-r /eaton/ моq>10	eaton
bk-s505-4-r /eaton/ моq>2	eaton
bk-s505-5-r /eaton/ моq>100	eaton
bk-s505h-v-10-r /eaton/ моq>2	eaton
bk-tdc180-10 /eaton/ моq>2	eaton
bk-tdc600-2a /eaton/ моq>10	eaton
bk1-gmc-250-r /eaton/ моq>1000	eaton
bk1-htc-140m /eaton/ моq>1000	eaton
bk1-s500-1-r /eaton/ моq>10	eaton
bk1-s505-1-r /eaton/ моq>1000	eaton
bk1-s505-2-r /eaton/ моq>1000	eaton
bk1-s505-5-r /eaton/ моq>1000	eaton
bk1-s506-500-r /eaton/ моq>1000	eaton
bustr-3216ff1-5-r /eaton/ моq>3000	eaton
bzmb1-a80-bt /eaton/ моq>1	eaton
c10-sls/32/2 /eaton/ моq>10	eaton
c10-sls/32/3 /eaton/ моq>5	eaton
c10g2 /eaton/ моq>10	eaton
c10g6 /eaton/ моq>5	eaton
c180-1 /eaton/ моq>10	eaton
c180-10 /eaton/ моq>2	eaton

c5237-4 /eaton/ moq>2 eaton

cb/2/w /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cb/3/w /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cb/4/w /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cb61f4a-tr1 /eaton/ moq>1000 eaton

cb61f7a /eaton/ moq>10 eaton

cfb6d12red /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfb6d24red /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cfi6-25/2/003 /eaton electric/ moq>12 eaton electric

cfi6-25/2/003-a /eaton electric/ moq>12 eaton electric

cfi6-25/2/01 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-25/2/03 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-25/2/05 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-25/4/003 /eaton electric/ moq>12 eaton electric

cfi6-25/4/003-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-25/4/01 /eaton electric/ moq>12 eaton electric

cfi6-25/4/03 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-25/4/03-a /eaton electric/ moq>12 eaton electric

cfi6-40/2/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-40/2/003-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-40/2/01 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-40/2/03-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-40/4/003 /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cfi6-40/4/003-a /eaton electric/ moq>12 eaton electric

cfi6-40/4/01 /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cfi6-40/4/03 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/2/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/2/003-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/2/01 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/4/003 /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cfi6-63/4/003-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/4/01 /eaton electric/ moq>3 eaton electric

cfi6-63/4/01-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/4/03 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/4/05 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

cfi6-63/4/05-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

chsz-02/02 /eaton electric/ moq>3 eaton electric

ci-k2-pkz0-g /eaton/ moq>2 eaton

ckn6-10/1n/b/003 /eaton electric/ moq>6 eaton electric

ckn6-10/1n/b/003-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

ckn6-10/1n/c/003 /eaton electric/ moq>12 eaton electric

ckn6-10/1n/c/003-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric

ckn6-13/1n/b/003 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
ckn6-13/1n/b/003-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-13/1n/c/003 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-13/1n/c/003-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-16/1n/b/003 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
ckn6-16/1n/b/003-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-16/1n/c/003 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
ckn6-16/1n/c/003-a /eaton electric/ moq>6	eaton electric
ckn6-20/1n/b/003 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-20/1n/b/03 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-20/1n/c/003 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-25/1n/b/003 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
ckn6-25/1n/c/003 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-32/1n/b/003 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-32/1n/c/003 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-40/1n/c/003-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-6/1n/b/003 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
ckn6-6/1n/b/003-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-6/1n/c/003 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ckn6-6/1n/c/003-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-40/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b10 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b10/1n /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b10/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b10/3 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-b10/4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b13 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-b13/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b13/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b13/3n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b16 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b16/2 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-b16/3 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b16/3n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b2 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-b2/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b2/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b20 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-b20/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b20/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b20/3 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b25 /eaton electric/ moq>12	eaton electric

cls6-b25/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b25/3 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b25/3n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b32 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b32/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b32/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b32/3n /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-b4 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b4/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-b4/2 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-b4/3 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-b40 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-b6 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b6/1n /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-b6/2 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-b6/3 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-b63 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-b63/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c10 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c10-dc /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-c10/1n /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c10/2 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-c10/2-dc /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-c10/3 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-c13 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c16 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c16/1n /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c16/2 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-c16/2-dc /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c16/3 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c16/3n /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-c16/4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c2 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c2-dc /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-c2/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c2/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c20 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c20/2 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-c20/2-dc /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c20/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c25 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c25/1n /eaton electric/ moq>12	eaton electric

cls6-c25/3 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c25/4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c32 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-c32/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c32/2-dc /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c32/3 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c32/3n /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-c4 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c4/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c4/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c40/2-dc /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-c40/3n /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-c50/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c6 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c6/1n /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c6/2 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-c6/3 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-c63 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c63/1n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c63/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-c63/3n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d10 /eaton electric/ moq>12	eaton electric
cls6-d10/2 /eaton electric/ moq>6	eaton electric
cls6-d10/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d16 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-d16/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d16/4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d20/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d20/3n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d25 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-d25/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d32/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d32/3 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
cls6-d40 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d40/3n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cls6-d6 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
cls6-d6/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
cms1-1-r /eaton/ moq>2000	eaton
cms1-12-r /eaton/ moq>2	eaton
cms1-4-r /eaton/ moq>2	eaton
cms1-5-r /eaton/ moq>2	eaton
cms1-5-r /eaton/ moq>2000	eaton

cms1-6-r /eaton/ moq>2 eaton
cms1-8-r /eaton/ moq>10 eaton
cms3-5-r /eaton/ moq>600 eaton
cms3-8-r /eaton/ moq>600 eaton
ctx10-1-r /eaton/ moq>5 eaton
ctx10-1p-r /eaton/ moq>10 eaton
ctx10-4-r /eaton/ moq>10 eaton
ctx10-4a-r /eaton/ moq>2 eaton
ctx100-10-52-r /eaton/ moq>2 eaton
ctx20-1-r /eaton/ moq>1100 eaton
ctx20-4-r /eaton/ moq>10 eaton
ctx20-4p-r /eaton/ moq>10 eaton
ctx210605-r /eaton/ moq>10 eaton
ctx33-3-r /eaton/ moq>10 eaton
ctx33-3a-r /eaton/ moq>2 eaton
ctx410809-r /eaton/ moq>10 eaton
ctx5-1a-r /eaton/ moq>2 eaton
ctx5-4-r /eaton/ moq>600 eaton
ctx500-1-52lp-r /eaton/ moq>10 eaton
cxk/2/r/bb/4t /eaton electric/ moq>1 eaton electric
cxm/co/gp/r/bb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
cxpc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
cxpc/ti /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-12011fb-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-122d3fn-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-124d3fn-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-127d0fn-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-342d2fn-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-344d1fn-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-345d8fb-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-349d5fb-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-s27d0fn-a20ce1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dc1-s27d0fn-a20n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dila-22(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dila-22(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dila-22(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dila-22-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-22-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-31(230v50hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dila-31(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dila-31-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-31-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dila-40(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-40(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-40-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-40-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-xhi04 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-xhi04 /eaton/ moq>1 eaton
dila-xhi11 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-xhi13 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-xhi20 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-xhi20 /eaton/ moq>4 eaton
dila-xhi22 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-xhi22 /eaton/ moq>3 eaton
dila-xhi31 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dila-xhi40 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilas-44(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilas-44(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilas-r44(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilas-r44(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dileem-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dileem-01(24v50hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dileem-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dileem-01-g(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dileem-01-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dileem-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dileem-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dileem-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dileem-10-g(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dileem-10-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-01(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilem-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-01-g(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-01-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-01-g[24vdc] /eaton/ moq>10 eaton
dilem-01[230v50hz,240v60hz] /eaton/ moq>1 eaton
dilem-10(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilem-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-10(230v50hz,240v60hz) /eaton/ moq>2 eaton
dilem-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilem-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-10-g(12vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilem-10-g(220vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilem-10-g(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem-10-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem12-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem12-01(24v50hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilem12-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilem12-01-g(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilem12-01-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem12-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilem12-10(24v50hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilem12-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem12-10-g(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilem12-10-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilem4(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilem4(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
diler-22(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
diler-22(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
diler-22(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
diler-22-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
diler-22-g(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
diler-22-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
diler-22-g[24vdc] /eaton/ moq>4 eaton
diler-31(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
diler-31(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
diler-31-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
diler-31-g(12vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
diler-31-g(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
diler-31-g-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
diler-31[230v50hz.240v60hz] /eaton/ moq>5 eaton
diler-40(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
diler-40(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
diler-40-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
diler-40-g(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
diler-40-g[24vdc] /eaton/ moq>1 eaton
diler-40[230v50hz.240v60hz] /eaton/ moq>4 eaton
dilm1000-xhi11-sa /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm1000-xhi11-si /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm115(rac240) /eaton electric/ moq>3 eaton electric
dilm115-ea(rac240) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm115-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-01(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-01(220vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm12-01(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-01(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-01(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-01(48vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-01-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-01[230v50hz.240v60hz] /eaton/ moq>6 eaton
dilm12-01[24vdc] /eaton/ moq>5 eaton
dilm12-10(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-10(220vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-10(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-10(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-10(48vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm12-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-10-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-xr1 /eaton/ moq>5 eaton
dilm12-xspd /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm12-xspd /eaton/ moq>2 eaton
dilm12-xspv48 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm15-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm15-01(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm15-01(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm15-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm15-01-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm15-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm15-10(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm15-10(380v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm15-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm15-10-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm15-10[230v50hz.240v60hz] /eaton/ moq>9 eaton
dilm150(rac240) /eaton electric/ moq>3 eaton electric
dilm150-ea(rac240) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm150-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm150-xhi04 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm150-xhi11 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm150-xhi11 /eaton/ moq>2 eaton
dilm150-xhi13 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm150-xhi20 /eaton/ moq>2 eaton
dilm150-xhi22 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm150-xhi22 /eaton/ moq>2 eaton

dilm150-xhi31 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm150-xhi31 /eaton/ moq>4 eaton
dilm150-xhi40 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm150-xhia11 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm150-xmv /eaton/ eaton
dilm150[rac240] /eaton/ moq>1 eaton
dilm17-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm17-01(230v50hz.240v60hz) /eaton/ moq>2 eaton
dilm17-01(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm17-01(rdc24) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm17-01(rdc24) /eaton/ moq>2 eaton
dilm17-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm17-01-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm17-10(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm17-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm17-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm17-10(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm17-10(42v50hz,48v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm17-10(rdc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm17-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm17-10-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm17-10[230v50hz.240v60hz] /eaton/ moq>19 eaton
dilm170-ea(rac240) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm225a/22(rac240) /eaton electric/ moq>3 eaton electric
dilm25-01(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm25-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-01(230v50hz.240v60hz) /eaton/ moq>10 eaton
dilm25-01(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-01(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-01(rdc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm25-01-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm25-10(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-10(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm25-10(rdc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm25-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm25-10-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm25-10[230v50hz.240v60hz] /eaton/ moq>10 eaton
dilm25-10[rdc24] /eaton/ moq>11 eaton
dilm32-01(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm32-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-01(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-01(rc130) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-01(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-01-ea(rc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-10(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-10(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-10(rc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-10-ea(rc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-10(rc24) /eaton/ moq>1 eaton
dilm32-xhi02 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm32-xhi02 /eaton/ moq>1 eaton
dilm32-xhi02 /eaton/ moq>10 eaton
dilm32-xhi11 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-xhi11 /eaton/ moq>4 eaton
dilm32-xhi11-s /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-xhi11-s /eaton/ moq>3 eaton
dilm32-xhi22 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-xhi31 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm32-xhi31 /eaton/ moq>5 eaton
dilm32-xspr240 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm32-xspv48 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm38-01(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm38-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm38-01-ea(rc24) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm38-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm38-10-ea(rc24) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm40(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm40(rc24) /eaton/ moq>5 eaton
dilm40-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm40-ea(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm40[230v50hz.240v60hz] /eaton/ moq>2 eaton
dilm50(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm50(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm50-22(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm50-22(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm50-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm50-ea(rc24) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm50[230v50hz,240v60hz] /eaton/ moq>2 eaton

dilm65(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm65(rdc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm65(rdc24) /eaton/ moq>2 eaton

dilm65-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm65-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm7-01(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm7-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm7-01(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm7-01(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-01(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm7-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-01-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-01[230v50hz,240v60hz] /eaton/ moq>35 eaton

dilm7-10(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm7-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-10(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-10(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm7-10(42v50hz,48v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm7-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-10-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm7-10[230v50hz,240v60hz] /eaton/ moq>2 eaton

dilm72(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm72-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm72-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm80(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm80(rdc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm80-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm80-ea(rdc24) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm820-xhi11-si /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm9-01(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm9-01(110vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm9-01(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm9-01(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm9-01(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm9-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm9-01-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>5 eaton electric

dilm9-10(110v50hz,120v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm9-10(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm9-10(24v50/60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric

dilm9-10(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric

dilm9-10(400v50hz,440v60hz) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilm9-10(42v50hz,48v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm9-10-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm9-10-ea(24vdc) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilm9-10[24v50/60hz] /eaton/ moq>2 eaton
dilm95(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm95-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilm95-ea(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilmc15-01-ea(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilmp20(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>10 eaton electric
dilms12-23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms12-23(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms12-r23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms12-r23(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms17-23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms17-23(rc24) /eaton electric/ moq>5 eaton electric
dilms17-r23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms17-r23(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms25-23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms25-23(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms25-r23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms25-r23(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms32-23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms32-23(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms32-r23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms32-r23(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms50-22(rc24) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms7-23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms7-23(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms7-r23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms7-r23(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms9-23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms9-r23(230v50hz,240v60hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dilms9-r23(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
dmm-b-11a /eaton/ moq>10 eaton
dmm-b-44/100 /eaton/ moq>5 eaton
dr1030-101-r /eaton/ moq>1000 eaton
dr1050-102-r /eaton/ moq>1 eaton
dr1050-470-r /eaton/ moq>500 eaton
dr125-100-r /eaton/ moq>600 eaton
dr125-101-r /eaton/ moq>100 eaton
dr125-101-r /eaton/ moq>600 eaton

dr125-124-r /eaton/ moq>10	eaton
dr125-150-r /eaton/ moq>600	eaton
dr125-221-r /eaton/ moq>600	eaton
dr125-330-r /eaton/ moq>600	eaton
dr125-680-r /eaton/ moq>600	eaton
dr127-100-r /eaton/ moq>2	eaton
dr127-100-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-101-r /eaton/ moq>10	eaton
dr127-101-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-102-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-150-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-151-r /eaton/ moq>2	eaton
dr127-151-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-220-r /eaton/ moq>2	eaton
dr127-220-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-221-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-330-r /eaton/ moq>2	eaton
dr127-330-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-3r3-r /eaton/ moq>10	eaton
dr127-470-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-471-r /eaton/ moq>2	eaton
dr127-471-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-4r7-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-680-r /eaton/ moq>350	eaton
dr127-6r8-r /eaton/ moq>350	eaton
dr73-101-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-102-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-150-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-1r0-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-220-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-221-r /eaton/ moq>10	eaton
dr73-221-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-2r2-r /eaton/ moq>10 eaton	
dr73-2r2-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-330-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-331-r /eaton/ moq>10	eaton
dr73-3r3-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-4r7-r /eaton/ moq>10 eaton	
dr73-680-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr73-6r8-r /eaton/ moq>1350	eaton
dr74-100-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-101-r /eaton/ moq>100	eaton

dr74-101-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-102-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-150-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-220-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-2r2-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-330-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-330-r /eaton/ moq>2	eaton
dr74-331-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-470-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-4r7-r /eaton/ moq>1100	eaton
dr74-680-r /eaton/ moq>10	eaton
dra73-2r2-r /eaton/ moq>1350	eaton
dra73-680-r /eaton/ moq>1350	eaton
dra74-100-r /eaton/ moq>1100	eaton
dra74-101-r /eaton/ moq>1100	eaton
dra74-102-r /eaton/ moq>1100	eaton
dra74-150-r /eaton/ moq>1100	eaton
drq125-100-r /eaton/ moq>2	eaton
drq125-150-r /eaton/ moq>10	eaton
drq125-330-r /eaton/ moq>600	eaton
drq125-470-r /eaton/ moq>10	eaton
drq127-100-r /eaton/ moq>10	eaton
drq127-150-r /eaton/ moq>100	eaton
drq127-470-r /eaton/ moq>10	eaton
drq127-4r7-r /eaton/ moq>100	eaton
drq127-680-r /eaton/ moq>350	eaton
drq73-220-r /eaton/ moq>1350	eaton
drq74-100-r /eaton/ moq>2	eaton
drq74-220-r /eaton/ moq>10	eaton
drq74-330-r /eaton/ moq>1100	eaton
drq74-470-r /eaton/ moq>10	eaton
ds7-340sx016n0-n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
dx-cbl-rj45-0m5 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
dx-net-swd3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
dx-spl-rj45-2s1 pl /eaton electric/ moq>1	eaton electric
dx-spl-rj45-3sl /eaton electric/ moq>1	eaton electric
e01 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
e10 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
e10 /eaton/ moq>5	eaton
e22b2 /eaton/	eaton
easy-box-e4-uc1 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
easy-e4-dc-12tc1 /eaton electric/ moq>3	eaton electric

easy-e4-dc-12tcx1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-e4-dc-16te1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-e4-dc-6ae1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-e4-dc-8te1 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy-e4-uc-12rc1 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy-e4-uc-12rcx1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-e4-uc-16re1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-e4-uc-8re1 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy-link-ds /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-m-256k /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-m-32k /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy-nt-150 /eaton/ eaton
easy-pc-cab /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy-soft-basic /eaton/ moq>5 eaton
easy-soft-pro /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy-usb-cab /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy200-pow /eaton/ moq>2 eaton
easy400-pow /eaton/ moq>2 eaton
easy512-ac-r /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy512-ac-rc /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy512-da-rc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy512-dc-r /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy512-dc-rc /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy512-dc-rcx /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy512-dc-tc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy618-dc-re /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy620-dc-te /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy719-ac-rc /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy719-ac-rcx10 /eaton/ moq>1 eaton
easy719-dc-rc /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy721-dc-tc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy800-pc-cab /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy800-usb-cab /eaton electric/ moq>3 eaton electric
easy819-ac-rc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy820-dc-rc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy821-dc-tc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
easy822-dc-tc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
ec4p-221-mrxd1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr4-i15-1-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr4-n500-2-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr5-awn280-1-f /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr5-awn500-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

emr5-r250-1-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr5-w500-1-d /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-a300-c-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-aw500-d-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-awm580-h-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-awm720-i-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-awm820-j-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-awn170-e-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-awn280-d-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-awn280-k-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-awn500-d-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-f500-g-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-i1-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-i15-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-i15-b-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-if1-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-if15-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-im1-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-im15-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-n100-n-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-n1000-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-n1000-n-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-ph22 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
emr6-ph45 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
emr6-r250-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-r400-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-r400-a-2 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-rc690 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-t100-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-t200-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-t50-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-vf600-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-vm600-a-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-w300-c-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-w380-1-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-w400-m-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
emr6-w500-d-1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
esr5-ne-51-24vac-dc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
esr5-no-21-24vac-dc /eaton electric/ moq>3 eaton electric
esr5-no-31-230vac /eaton electric/ moq>1 eaton electric
esr5-no-31-24vac-dc /eaton electric/ moq>3 eaton electric
esr5-no-41-24vac-dc /eaton electric/ moq>1 eaton electric

esr5-nv3-30 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

esr5-nz-21-24vac-dc /eaton electric/ moq>1 eaton electric

etr2-11 /eaton/ moq>1 eaton

etr2-12 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

etr2-44 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

etr2-69 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

etr4-11-a /eaton electric/ moq>3 eaton electric

etr4-51-a /eaton electric/ moq>3 eaton electric

etr4-69-a /eaton electric/ moq>3 eaton electric

etr4-70-a /eaton electric/ moq>3 eaton electric

evg-16/2phas/12modul /eaton/ eaton

evg-16/3phas/12modul /eaton/ eaton

evg-1phas/12modul /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-1phas/2modul /eaton electric/ moq>10 eaton electric

evg-1phas/2modul/hi /eaton electric/ moq>1 eaton electric

evg-1phas/6modul /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-1phas/9modul/hi /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-2phas/10modul/hi /eaton electric/ moq>1 eaton electric

evg-2phas/12modul /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-2phas/4modul/hi /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-2phas/6modul /eaton electric/ moq>1 eaton electric

evg-3phas/12modul /eaton electric/ moq>10 eaton electric

evg-3phas/6modul /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-3phas/6modul/hi /eaton electric/ moq>10 eaton electric

evg-3phas/9modul /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-3phas/n/5modul/ls /eaton electric/ moq>1 eaton electric

evg-4phas/12modul /eaton electric/ moq>5 eaton electric

evg-4phas/8modul /eaton electric/ moq>5 eaton electric

fak-r/v/kc01/iy /eaton electric/ moq>3 eaton electric

fak-r/v/kc11/iy /eaton electric/ moq>10 eaton electric

fak-r/v/kc11/iy /eaton/ moq>2 eaton

faz-b10/2 /eaton electric/ moq>10 eaton electric

faz-b16/3n /eaton electric/ moq>1 eaton electric

faz-c05/1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

faz-c10/2-dc /eaton electric/ moq>3 eaton electric

faz-c2/1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

faz-k1/1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

faz-xhin11 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

faz-z10 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

fb water proof kit /eaton electric/ moq>3 eaton electric

fb/024/r /eaton electric/ moq>3 eaton electric

fb/12/red /eaton electric/ moq>1 eaton electric

fb/24/red/wp /eaton electric/ moq>3	eaton electric
fb/240/r/wp/l /eaton electric/ moq>3	eaton electric
fnq-1/2 /eaton/	eaton
fp1308-r32-r /eaton/ moq>2	eaton
fp3-150-r /eaton/ moq>1700	eaton
fp1705-270-r /eaton/ moq>2	eaton
fwc-32a10f /eaton/	eaton
fwp-50a14f /eaton/	eaton
fwp-50a14f /eaton/ moq>4	eaton
hb1030-2r5106-r /eaton/ moq>100	eaton
hb1625-2r5256-r /eaton/ moq>100	eaton
hc3-1r0-r /eaton/ moq>2	eaton
hc3-2r2-r /eaton/ moq>2	eaton
hc9-100-r /eaton/ moq>450	eaton
hc9-1r5-r /eaton/ moq>10	eaton
hc9-220-r /eaton/ moq>10	eaton
hc9-220-r /eaton/ moq>450	eaton
hc9-330-r /eaton/ moq>450	eaton
hc9-470-r /eaton/ moq>450	eaton
hc9-4r3-r /eaton/ moq>2	eaton
hc9-6r8-r /eaton/ moq>450	eaton
hc9-r47-r /eaton/ moq>10	eaton
hcm0703-r68-r /eaton/ moq>1500	eaton
hcm1103-4r7-r /eaton/ moq>10	eaton
hcm1a1104-1r0-r /eaton/ moq>500	eaton
hcma0703-4r7-r /eaton/ moq>1500	eaton
hcp0704-4r7-r /eaton/ moq>1000	eaton
hcp0805-1r0-r /eaton/ moq>2	eaton
hcp0805-2r2-r /eaton/ moq>10	eaton
hcv1206-r42-r /eaton/	eaton
hi11-p1/p3e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
htc-15m /eaton/ moq>10	eaton
htc-30m /eaton/ moq>2	eaton
hv0820-2r7305-r /eaton/ moq>100	eaton
hv0830-2r7605-r /eaton/ moq>10	eaton
hv1020-2r7505-r /eaton/ moq>100	eaton
hv1030-2r7106-r /eaton/ moq>100	eaton
hv1325-2r7156-r /eaton/ moq>100	eaton
hv1325-2r7156-r /eaton/ moq>2	eaton
is-100/1 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
is-100/4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
is-125/1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric

is-125/3 /eaton electric/ моq>1	eaton electric
is-16/1 /eaton/ моq>1	eaton
is-16/2 /eaton electric/ моq>1	eaton electric
is-20/2 /eaton electric/ моq>1	eaton electric
is-25/3 /eaton electric/ моq>1	eaton electric
is-32/2 /eaton electric/ моq>4	eaton electric
is-32/2 /eaton/ моq>2	eaton
is-32/4 /eaton electric/ моq>1	eaton electric
is-40/3 /eaton electric/ моq>1	eaton electric
is-40/4 /eaton electric/ моq>4	eaton electric
is-63/2 /eaton/	eaton
is-63/3 /eaton electric/ моq>4	eaton electric
is-63/3 /eaton/ моq>2	eaton
is-80/1 /eaton/	eaton
klv-tc-2 /eaton/ моq>2	eaton
kr-5r5c105-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5c155-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5c224-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5c474-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5h105-r /eaton/ моq>100	eaton
kr-5r5h105-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5h155-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5h224-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5h334-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5h474-r /eaton/ моq>10	eaton
kr-5r5v105-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5v155-r /eaton/ моq>500	eaton
kr-5r5v334-r /eaton/ моq>500	eaton
ktk-10 /eaton/	eaton
ktk-15 /eaton/	eaton
ktk-25 /eaton/ моq>5	eaton
kw-5r5c104-r /eaton/ моq>400	eaton
kw-5r5c105-r /eaton/ моq>500	eaton
kw-5r5c334-r /eaton/ моq>10	eaton
kw-5r5c334-r /eaton/ моq>400	eaton
kw-5r5c684-r /eaton/ моq>500	eaton
ledwb-g /eaton electric/ моq>10	eaton electric
ledwb-r /eaton electric/ моq>10	eaton electric
ledwb-r /eaton/	eaton
ledwb-w /eaton electric/ моq>10	eaton electric
lic-os-ce50-c /eaton/ моq>2	eaton
lp-cc-15 /eaton/ моq>5	eaton

lps-rk-60sp /eaton/	eaton
ls-11/l /eaton electric/ moq>5	eaton electric
ls-11/rla /eaton electric/ moq>10	eaton electric
ls-11d /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ls-11s /eaton electric/ moq>10	eaton electric
ls-11s /eaton/ moq>5	eaton
ls-11s/l /eaton electric/ moq>10	eaton electric
ls-11s/s /eaton electric/ moq>10	eaton electric
ls-s02 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
ls-xl /eaton electric/ moq>10	eaton electric
ls-xla /eaton electric/ moq>10	eaton electric
ls-xrl /eaton electric/ moq>5	eaton electric
ls-xrla /eaton electric/ moq>5	eaton electric
ls-xrrm /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ls-xs /eaton electric/ moq>5	eaton electric
lse-02 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
lse-11 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
lsm-11/rla /eaton electric/ moq>1	eaton electric
lsm-11s/s /eaton electric/ moq>5	eaton electric
lsm-xs /eaton electric/ moq>10	eaton electric
lum10312 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
lzmc1-a125-i /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-a /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-a /eaton/ moq>76	eaton
m22-a4 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-amc /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-b /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-ck01 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-ck01 /eaton/ moq>10	eaton
m22-ck01 /eaton/ moq>29	eaton
m22-ck02 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-ck10 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-ck10 /eaton/ moq>10	eaton
m22-ck10 /eaton/ moq>36	eaton
m22-ck11 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-ck11 /eaton/	eaton
m22-ck20 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-ckc01 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-ckc10 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-cled-g /eaton/ moq>37	eaton
m22-cled-r /eaton/ moq>23	eaton
m22-cled-w /eaton/ moq>2	eaton

m22-cled230-g /eaton/ moq>10 eaton
m22-cled230-g /eaton/ moq>4 eaton
m22-cledc-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-b /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-b /eaton/ moq>9 eaton
m22-d-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-g /eaton/ moq>6 eaton
m22-d-g-x1 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-g-x1/kc11/i /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-gr /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-r-x0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-r-x0 /eaton/ moq>21 eaton
m22-d-r-x0/k01 /eaton/ moq>3 eaton
m22-d-r-x0/kc11/i /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-d-r-x0/kc11/i /eaton/ eaton
m22-d-s /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-s /eaton/ moq>5 eaton
m22-d-s-x0 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-d-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-w-x1 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-d-w-x1 /eaton/ moq>2 eaton
m22-d-x /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-y /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-d-y /eaton/ moq>18 eaton
m22-d4-s-x7 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ddl-gr-gb1/gb0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ddl-gr-x1/x0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ddl-s-x7/x7 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ddl-s-x7/x7 /eaton/ moq>1 eaton
m22-ddl-ws /eaton/ eaton
m22-dh-b /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-dh-b /eaton/ eaton
m22-dh-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-dh-r /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-dh-r-x0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-dh-s /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-dh-s-x0 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-dh-s-x0 /eaton/ moq>2 eaton
m22-dh-w /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-dh-y /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-di4-s-x7 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

m22-dl-b /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-g /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-g /eaton/ moq>1	eaton
m22-dl-g /eaton/ moq>5	eaton
m22-dl-g-x1 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-r /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-r-x0 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-w /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-w-x0 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-dl-w-x0 /eaton/ moq>5	eaton
m22-dl-w-x1 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-x /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dl-y /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dlh-b /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dlh-g-x1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-dlh-r /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dlh-w /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dlh-w-x1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-dlh-y /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dp-g /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dp-g-x1 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dp-r /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dp-r-x0 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22-dp-s /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dp-s-x /eaton/	eaton
m22-dp-s-x0 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-dp-y /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dr-b /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22-dr-g /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dr-g /eaton/ moq>20	eaton
m22-dr-g-x1 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dr-r /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22-dr-r-x0 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dr-s /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dr-w /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-dr-x /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-dr-y /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-drh-s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-drt-b /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-drt-g /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-drt-g /eaton/ moq>5	eaton
m22-drt-g-x1 /eaton electric/ moq>5	eaton electric

m22-drl-r-x0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-drl-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-drl-w-x1 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-drl-x /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-drl-y /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-drlh-g /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-drlh-r /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-drlh-r-x0 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-drlh-w /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-drp-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-drp-g-x1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-drp-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-drp-r-x0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-drp-s /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-drp-s /eaton/ moq>2 eaton
m22-drp-s-x0 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-drp-y /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-e1 /eaton/ moq>5 eaton
m22-e2 /eaton/ moq>2 eaton
m22-e3 /eaton/ moq>1 eaton
m22-e3 /eaton/ moq>2 eaton
m22-e4 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-es-ms1 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-fk01 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-fk10 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-fled-b /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-fled-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-fled-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-fled-rg /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-fled-rgb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-fled-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-h1 /eaton/ moq>2 eaton
m22-h1 /eaton/ moq>5 eaton
m22-h2 /eaton/ moq>1 eaton
m22-h2 /eaton/ moq>2 eaton
m22-h3 /eaton/ moq>2 eaton
m22-h5 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-i1 /eaton/ moq>3 eaton
m22-i2 /eaton/ moq>10 eaton
m22-i3 /eaton/ moq>2 eaton
m22-i3-m2 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-i6 /eaton/ moq>2 eaton

m22-ivs /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-ivs /eaton/ моq>9	eaton
m22-k01 /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-k01 /eaton/ моq>86	eaton
m22-k01d /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-k10 /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-k10 /eaton/ моq>61	eaton
m22-k10p /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-kc01 /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-kc10 /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-kc10 /eaton/ моq>7	eaton
m22-l-b /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-l-g /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-l-g /eaton/ моq>10	eaton
m22-l-r /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-l-w /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-l-x /eaton electric/ моq>5	eaton electric
m22-l-y /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-l-y /eaton/	eaton
m22-lc-b /eaton electric/ моq>1	eaton electric
m22-lc-b /eaton/ моq>5	eaton
m22-lc-r /eaton electric/ моq>5	eaton electric
m22-lc-w /eaton/	eaton
m22-lc-y /eaton electric/ моq>1	eaton electric
m22-lc-y /eaton/ моq>10	eaton
m22-lch-b /eaton electric/ моq>1	eaton electric
m22-lch-r /eaton electric/ моq>1	eaton electric
m22-lch-w /eaton electric/ моq>5	eaton electric
m22-lch-y /eaton electric/ моq>1	eaton electric
m22-led-b /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-led-g /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-led-r /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-led-w /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-led-w /eaton/ моq>1	eaton
m22-led-w /eaton/ моq>10	eaton
m22-led230-b /eaton electric/ моq>5	eaton electric
m22-led230-g /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-led230-g /eaton/ моq>10	eaton
m22-led230-r /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-led230-w /eaton electric/ моq>10	eaton electric
m22-led230-w /eaton/ моq>17	eaton
m22-ledc-b /eaton electric/ моq>10	eaton electric

m22-ledc-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ledc-g /eaton/ eaton
m22-ledc-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ledc-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ledc230-b /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ledc230-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ledc230-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ledc230-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ledc230-w /eaton/ moq>1 eaton
m22-lh-g /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-lh-g /eaton/ moq>5 eaton
m22-lh-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-lh-r /eaton/ moq>2 eaton
m22-lh-w /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-lh-y /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-lh-y /eaton/ moq>2 eaton
m22-ms /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pl-pv /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pv /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pv /eaton/ moq>7 eaton
m22-pv/k01 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pv/k01 /eaton/ moq>3 eaton
m22-pv/k11 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pv/k11 /eaton/ moq>12 eaton
m22-pv/kc02/iy /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pv/kc11/iy /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pvl /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-pvlt /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pvlt /eaton/ moq>3 eaton
m22-pvlt45p /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-pvlt60p /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-pvs /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-pvs/k01 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pvs/kc11/iy /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-pvt /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-pvt /eaton/ moq>16 eaton
m22-pvt /eaton/ moq>2 eaton
m22-pvt45p /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-r100k /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-r100k /eaton/ moq>1 eaton
m22-r10k /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-r10k /eaton/ eaton

m22-r10k /eaton/ moq>9 eaton
m22-r1k /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-r1k /eaton/ moq>4 eaton
m22-r470k /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-r47k /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-r4k7 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-r4k7 /eaton/ moq>8 eaton
m22-rj45-sa /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-rj45-sa /eaton/ eaton
m22-t-d /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-t-dd /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-tc /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-usb-sa /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-w /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wj2h /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-wj2h-2p /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wj2v /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wj4 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wj4-2p /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wk /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wk3 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wk3 /eaton/ moq>2 eaton
m22-wkv /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wkv /eaton/ moq>2 eaton
m22-wlk-b /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wlk-w /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-wlk-y /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wlk3-b /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wlk3-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wlk3-r /eaton/ moq>5 eaton
m22-wlk3-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wlk3-y /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wlk3-y /eaton/ eaton
m22-wr /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wr3 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wr3-x94 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrj2v /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wrj4 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrk /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrk /eaton/ moq>1 eaton
m22-wrk3 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrk3/k20 /eaton/ moq>3 eaton

m22-wrlk-b /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wrlk-b /eaton/ moq>2 eaton
m22-wrlk-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk-g /eaton/ moq>4 eaton
m22-wrlk-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk-y /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk3-b /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk3-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk3-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk3-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrlk3-w /eaton/ moq>2 eaton
m22-wrlk3-y /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-wrs /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrs/a1 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-wrs3 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ws /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ws-ms2 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-ws3 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xak /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-xak1 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xam /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xamp /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-xbk1 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xc-y /eaton electric/ moq>100 eaton electric
m22-xc-y /eaton/ moq>10 eaton
m22-xd-s-x1 1 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
m22-xdl-b /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xdl-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xdl-r /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xdl-y /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xgpv /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xgpv /eaton/ moq>6 eaton
m22-xl-g /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xl-w /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xl-y /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xpv60-y-120 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-xpv60-y-230 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-xpv60-y-24 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
m22-xst /eaton electric/ moq>10 eaton electric
m22-xst /eaton/ moq>370 eaton
m22-xw /eaton electric/ moq>10 eaton electric

m22-xzk /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-xzk-d99 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22-xzk-gb99 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22-za /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22g-xgpv /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22s-d-g-x1 /eaton/ moq>2	eaton
m22s-ddl-gr-x1/x0 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22s-dl-g /eaton/ moq>5	eaton
m22s-drl-g /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22s-pv /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22s-pvlt /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m22s-r30 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-r30 /eaton/ moq>10	eaton
m22s-st-d10 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22s-st-d12 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-d5 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22s-st-d6 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22s-st-d7 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-f67 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22s-st-gb0 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-gb1 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-gb1 /eaton/ moq>2	eaton
m22s-st-gb10 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-gb11 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-gb12 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m22s-st-gb5 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-gb6 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-gb7 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-gb8 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-x /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-x /eaton/ moq>41	eaton
m22s-st-x52 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-x53 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-x88 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-st-x89 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-stdd-x /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m22s-stdd-x /eaton/ moq>12	eaton
m22s-wrlk3-w /eaton/	eaton
m30c-fd-b /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fd-g /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m30c-fd-g-x1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fd-r /eaton electric/ moq>10	eaton electric

m30c-fd-r-x0 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fd-s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fd-w /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m30c-fd-y /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fdl-g /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m30c-fdl-r /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m30c-fdr-g /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m30c-fdr-r /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fdrl-g /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fdrl-r /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fl-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fl-b /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m30c-fl-g /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m30c-fl-r /eaton electric/ moq>10	eaton electric
m30c-fl-w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fl-y /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr100k /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr10k /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr1k /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr1m /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr22k /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr2k2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr470k /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr47k /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fr4k7 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-frj45 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fusb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fusb-150 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fusb-30 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fusb-60 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fwjs4 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
m30c-fwrjs2h /eaton electric/ moq>1	eaton electric
m30c-fwrjs2v /eaton electric/ moq>1	eaton electric
mains module /eaton electric/ moq>3	eaton electric
mcs11 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
mfd-80-b /eaton electric/ moq>1	eaton electric
mfd-r16 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
mfd-t16 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
mfd-ta17 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
mlgugr66344kz /eaton electric/ moq>5	eaton electric
mpi2512v1-1r0-r /eaton/ moq>3000	eaton
msc-d-1,6-m7(230v50hz) /eaton electric/ moq>1	eaton electric

msc-d-1-m7(230v50hz) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
msc-d-32-m32(24vdc) /eaton electric/ moq>1 eaton electric
nhi-e-10-pkz0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
nhi-e-11-pkz0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
nhi11-pkz0 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
nhi11-pkz0 /eaton/ moq>6 eaton
nhi21-pkz0 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
nzm1-xtvdvr /eaton electric/ moq>1 eaton electric
nzm1/2-xv6 /eaton/ moq>2 eaton
os-flash-a1-s /eaton/ eaton
p1-25/e-rt /eaton electric/ moq>5 eaton electric
p1-25/ea/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
p1-25/ea/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p1-25/i2/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p1-25/i2/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p1-32/e /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p1-32/e-rt /eaton electric/ moq>5 eaton electric
p1-32/ea/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
p1-32/ea/svb /eaton/ moq>2 eaton
p1-32/ea/svb/n /eaton electric/ moq>10 eaton electric
p1-32/i2/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p1-32/i2/svb/n /eaton electric/ moq>5 eaton electric
p3-100/ea/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p3-100/ea/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p3-100/i5/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p3-100/i5/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p3-63/ea/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
p3-63/ea/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p3-63/i4/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p3-63/i4/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p3-63/i5 /eaton/ moq>2 eaton
p5-125/ea/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p5-160/ea/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p5-160/ea/svb/n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
p5-250/ea/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pb-5r0v104-r /eaton/ moq>10 eaton
pb-5r0v104-r /eaton/ moq>100 eaton
pf4-25/4/03 /eaton/ moq>2 eaton
pf4-40/4/03 /eaton/ moq>2 eaton
pfim-100/4/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-100/4/03 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-25/2/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric

pfim-40/2/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-40/2/003-g/a /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-40/4/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-40/4/003-g/a /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-63/2/03 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-63/4/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfim-80/4/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pfi4-32/1n/c/003 /eaton/ moq>11 eaton
phb-5r0h505-r /eaton/ moq>100 eaton
phv-5r4h474-r /eaton/ moq>1 eaton
phv-5r4v155-r /eaton/ moq>100 eaton
phv-5r4v305-r /eaton/ moq>100 eaton
phv-5r4v474-r /eaton/ moq>100 eaton
phv-5r4v474-r /eaton/ moq>5 eaton
phv-5r4v505-r /eaton/ moq>2 eaton
pknm-10/1n/b/003-mw /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-13/1n/b/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-16/1n/b/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-16/1n/b/003-a /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-16/1n/c/003 /eaton electric/ moq>6 eaton electric
pknm-20/1n/b/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-20/1n/b/003-a /eaton electric/ moq>6 eaton electric
pknm-25/1n/b/03 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-32/1n/b/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-32/1n/c/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-6/1n/b/003 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pknm-6/1n/c/003-mw /eaton electric/ moq>6 eaton electric
pkzm0-0,16 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-0,16-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-0,25 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-0,25-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-0,4 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-0,4-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-0,63 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-0,63-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-1 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-1,6 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-1,6-ea /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-1-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-1.6 /eaton/ moq>5 eaton
pkzm0-10 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-10-ea /eaton electric/ moq>10 eaton electric

pkzm0-12 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-12-ea /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm0-16 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-16-ea /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-2,5 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-2,5-ea /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-2,5 /eaton/ moq>6 eaton
pkzm0-20 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-20-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-25 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-25 /eaton/ moq>3 eaton
pkzm0-25-ea /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-32 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-32 /eaton/ moq>3 eaton
pkzm0-32-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm0-4 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-4-ea /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-6,3 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm0-6,3-ea /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm01-0,16 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-0,16-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-0,25-ea /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-0,4 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-0,4-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-0,63 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-0,63-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-1 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-1,6 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-1,6-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-1-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-10 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-10 /eaton/ moq>14 eaton
pkzm01-10-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-12 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-12 /eaton/ moq>3 eaton
pkzm01-12-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-16 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-16-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-2,5 /eaton electric/ moq>10 eaton electric
pkzm01-2,5-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-20 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-20 /eaton/ moq>4 eaton

pkzm01-20-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-25 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-25-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-4 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-4 /eaton/ moq>13 eaton
pkzm01-4-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm01-6,3 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm01-6,3-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm4-16-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm4-25 /eaton/ moq>1 eaton
pkzm4-25-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm4-32 /eaton/ moq>4 eaton
pkzm4-32-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm4-40 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm4-40-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm4-50 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm4-50-ea /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pkzm4-58-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pkzm4-63-ea /eaton electric/ moq>3 eaton electric
pl4-c10/1 /eaton/ moq>7 eaton
pl4-c10/2 /eaton/ moq>1 eaton
pl4-c10/3 /eaton/ moq>19 eaton
pl4-c16/1 /eaton/ moq>5 eaton
pl4-c16/3 /eaton/ moq>12 eaton
pl4-c20/1 /eaton/ moq>6 eaton
pl4-c20/2 /eaton/ moq>1 eaton
pl4-c20/2 /eaton/ moq>5 eaton
pl4-c20/3 /eaton/ moq>3 eaton
pl4-c25/1 /eaton/ moq>22 eaton
pl4-c25/3 /eaton/ moq>10 eaton
pl4-c32/2 /eaton/ moq>10 eaton
pl4-c32/3 /eaton/ moq>10 eaton
pl4-c40/1 /eaton/ moq>18 eaton
pl4-c40/2 /eaton/ moq>10 eaton
pl4-c40/3 /eaton/ moq>5 eaton
pl4-c50/1 /eaton/ moq>10 eaton
pl4-c63/1 /eaton/ moq>12 eaton
pl6-b10/1 /eaton/ moq>2 eaton
pl6-b16/2 /eaton/ moq>2 eaton
pl6-b16/3 /eaton/ moq>6 eaton
pl6-b25/1 /eaton/ moq>1 eaton
pl6-b32/1 /eaton/ eaton

pl6-c10/1 /eaton/ moq>58 eaton
pl6-c10/3 /eaton/ moq>4 eaton
pl6-c16/3 /eaton/ moq>3 eaton
pl6-c25/1 /eaton/ moq>12 eaton
pl6-c32/2 /eaton/ moq>3 eaton
pl6-c32/3 /eaton/ moq>2 eaton
pl6-c4/1 /eaton/ moq>81 eaton
pl6-c40/1 /eaton/ moq>12 eaton
pl6-c6/1 /eaton/ moq>11 eaton
pl6-c63/2 /eaton/ moq>1 eaton
pl6-c63/3 /eaton/ moq>23 eaton
pl6-d25/3 /eaton/ moq>1 eaton
pl7-c1/2 /eaton/ moq>4 eaton
pl7-c1/2-dc /eaton/ moq>2 eaton
pl7-c10/2-dc /eaton/ moq>5 eaton
pl7-c16/1-dc /eaton/ moq>2 eaton
pl7-c16/2 /eaton/ moq>17 eaton
pl7-c2/1 /eaton/ moq>23 eaton
pl7-c2/2 /eaton/ moq>2 eaton
pl7-c20/1 /eaton/ moq>5 eaton
pl7-c20/1-dc /eaton/ moq>5 eaton
pl7-c20/3 /eaton/ moq>2 eaton
pl7-c25/1 /eaton/ moq>2 eaton
pl7-c4/2-dc /eaton/ moq>1 eaton
pl7-c40/3 /eaton/ moq>2 eaton
pl7-c6/2 /eaton/ moq>1 eaton
plht-c100/3 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
plht-c125 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
plht-c125/3 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
plht-c32/3 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
plht-c40/3 /eaton/ moq>2 eaton
plht-c80 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
plht-c80/3 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
plsm-c0.5 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
plsm-c4 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pm-5r0h105-r /eaton/ moq>2 eaton
pm-5r0v305-r /eaton/ moq>5 eaton
pm-5r0v474-r /eaton/ moq>100 eaton
protection box 1 fr /eaton electric/ moq>3 eaton electric
protection box 5 tel@ fr /eaton electric/ moq>1 eaton electric
protection box 5 tel@+tv fr /eaton electric/ moq>1 eaton electric
pts120615v050 /eaton/ moq>2500 eaton

pts120616v025 /eaton/ moq>5000	eaton
pts120624v020 /eaton/ moq>5000	eaton
pts120630v012 /eaton/ moq>5000	eaton
pts120630v016 /eaton/ moq>5000	eaton
pts120660v005 /eaton/ moq>1000	eaton
pts181216v050 /eaton/ moq>2000	eaton
q18d-10 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18d-11 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18d-19 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q18d-20 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18d-bl /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18d-ge /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18d-gn /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18d-rt /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18d-ws /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18dr-gn /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18dr-rt /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18lf-gn /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18lf-rt /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q18lt-ge/wb /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18lt-gn/wb /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18lt-rt/wb /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q18lt-ws/wb /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18ltr-bl/wb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q18ltr-gn/wb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q18ltr-ws/wb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q18lwk1r-rt /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18s1r /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18wk1 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q18wk1r /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q25d-10 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25d-11 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25d-20 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25d-bl /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25d-ge /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25d-gn /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q25d-sw /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q25d-ws /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25dr-ge /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25dr-gn /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25dr-rt /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q25dr-sw /eaton electric/ moq>1	eaton electric

q25lt-ge/wb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25lt-gn/wb /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q25lt-rt/wb /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q25lt-ws/wb /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q25ltr-rt/wb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25ltr-ws/wb /eaton electric/ moq>5	eaton electric
q25lwk3r2-gn /eaton electric/ moq>1	eaton electric
q25pv /eaton electric/ moq>10	eaton electric
q25ts-02 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
rolp/r1/lx-w/ff /eaton electric/ moq>3	eaton electric
rolp/sv/r/d /eaton electric/ moq>3	eaton electric
rolp/sv/r/s /eaton electric/ moq>3	eaton electric
s500-1-r /eaton/ moq>100	eaton
s500-200-r /eaton/ moq>10	eaton
s500-3.15-r /eaton/ moq>100	eaton
s500-32-r /eaton/ moq>5	eaton
s500-6.3-r /eaton/ moq>10	eaton
s505-3.15-r /eaton/ moq>100	eaton
s505-5-r /eaton/ moq>100	eaton
s506-2-r /eaton/ moq>10	eaton
s506-2-r /eaton/ moq>5	eaton
s506-3.15-r /eaton/ moq>100	eaton
s506-4-r /eaton/ moq>10	eaton
s506-5-r /eaton/ moq>100	eaton
s506-500-r /eaton/ moq>100	eaton
s506-8-r /eaton/ moq>2	eaton
sd25-101-r /eaton/ moq>2900	eaton
sd53-100-r /eaton/ moq>2600	eaton
sd53-150-r /eaton/ moq>10	eaton
sd53-4r7-r /eaton/ moq>2600	eaton
sd6030-3r3-r /eaton/ moq>2	eaton
sdainlm12(24vdc) /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sdq25-100-r /eaton/ moq>2	eaton
sdq25-220-r /eaton/ moq>10	eaton
sl24a /eaton electric/ moq>5	eaton electric
sl2cd /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2mnm42c1c3a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2mnm42c3c3a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2mnm42e3c3a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2mnm65c1c3a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2mnm65e3c3a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2mnm65f3c3a /eaton electric/ moq>1	eaton electric

sl2nm42c1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2nm42c3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2pg /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2ppd /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2ppdd /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2pplr /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2rb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl2wb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-100-l-ryg-24led /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-ap24 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl4-l-b /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l-g /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l-r /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl4-l-w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l-y /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l12 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl4-l120 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl4-l230 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
sl4-l230-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l24 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
sl4-l24-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l24-g /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l24-r /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-l24-y /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl4-pib-100 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-100-l-rg-24led /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-100-l-ryg-24led /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-ap230 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-ap24 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-ap24-e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-b230-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-b230-g /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-b230-y /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-cb-100 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
sl7-cb-250 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-cb-fw /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-cb-t-100 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-fl24-r /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-l-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-l-b /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-l-g /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-l-r /eaton electric/ moq>1	eaton electric

sl7-l-y /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-l120 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-l230 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
sl7-l24 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
sl7-l24-a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-l24-b /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sl7-l24-g /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-l24-r /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-l24-w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sl7-l24-y /eaton electric/ moq>3	eaton electric
sol-lx-c/rf/r1/d /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sol-lx-c/rf/r1/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sol-lx-w/rf/r1/d /eaton electric/ moq>3	eaton electric
solx/af/cl/w/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
solx/bf/cl/w/s /eaton electric/ moq>3	eaton electric
solx/gf/cl/w/s /eaton electric/ moq>3	eaton electric
solx/rf/cl/w/s /eaton electric/ moq>3	eaton electric
solx/wf/cl/w/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
spbt12-280 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
spbt12-280/1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
spbt12-280/4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
spc-e-280 /eaton/	eaton
spct2-280 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
spct2-280-1+npe /eaton electric/ moq>3	eaton electric
spct2-280-3+npe /eaton electric/ moq>1	eaton electric
spct2-280/2 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
spct2-280/3 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
spct2-280/4 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
spi-100/npe /eaton electric/ moq>1	eaton electric
spi-35/440 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
spi-50/npe /eaton electric/ moq>1	eaton electric
sr-5-1a-ap /eaton/ moq>1000	eaton
sr-5-3-15a-ap /eaton/ moq>1000	eaton
sr-5f-4a-ap /eaton/ moq>10	eaton
sr-5h-4a-ap /eaton/ moq>1000	eaton
srcd1co /eaton electric/ moq>1	eaton electric
srtd1cow /eaton electric/ moq>1	eaton electric
srtd1no /eaton electric/ moq>1	eaton electric
srsw1no /eaton electric/ moq>1	eaton electric
ss-5-2.5a-ap /eaton/ moq>10	eaton
ss-5-3-15a-ap /eaton/ moq>1000	eaton
ss-5-6-3a-ap /eaton/ moq>1000	eaton

ss-5f-3.15a-ap /eaton/ moq>10 eaton
ss-5f-4a-bk /eaton/ moq>2 eaton
ss-5h-1-6a-ap /eaton/ moq>1000 eaton
ss-5h-1a-bk /eaton/ moq>200 eaton
ss-5h-2a-ap /eaton/ moq>1 eaton
stn0.06(230/24) /eaton/ moq>2 eaton
svb-t0 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-1-102/e /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-1-102/e-rt /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-1-102/ea/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-1-102/i1/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-1-15401/e /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-1-15434/e /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-1-8200/e-rt /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-1-8200/ea/svb /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-1-8200/i1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-1-8200/i1/svb /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-1-8210/e /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-1-8220/e /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-1-8240/e /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-1-91/e /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-2-1/e-rt /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-2-1/ea/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-2-1/i1/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-2-15403/e /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-2-8211/ez /eaton/ eaton
t0-2-8221/ivs /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-2-8231/e /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-2-8241/e /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-2-8241/i1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-2-8242/e /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-2-8242/i1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-2-8400/e /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-2-8400/i1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-2-8900/ea/svb /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-2-8900/i1/svb /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-2-8900/v-svb /eaton electric/ moq>5 eaton electric
t0-3-8212/e /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-3-8228/e /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-3-8228/i1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
t0-3-8243/e /eaton electric/ moq>10 eaton electric
t0-3-8244/e /eaton electric/ moq>10 eaton electric

t0-3-8244/ez /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-3-8280/e /eaton electric/ moq>5	eaton electric
t0-3-8280/i1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-3-8401/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-3-8401/i1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-4-8410/e /eaton electric/ moq>5	eaton electric
t0-4-8410/i1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-5-15876/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-5-8281/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-6-8271/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0-6-8282/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t0054442399 /eaton/ moq>2	eaton
t3-1-102/ea/svb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t3-1-8210/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t3-2-8400/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t3-3-8212/e /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t3-4-8410/e /eaton electric/ moq>5	eaton electric
t3-4-8410/i2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
t5b-1-8200/ea/svb /eaton electric/ moq>1	eaton electric
tdc11-3a /eaton/ moq>2	eaton
tdc180-3a /eaton/	eaton
tdc180-5a /eaton/	eaton
tdc600-10a /eaton/ moq>10	eaton
tle /eaton electric/ moq>1	eaton electric
tlk /eaton electric/ moq>1	eaton electric
tm-1-8290/e /eaton/ moq>2	eaton
tr-0603fa2-r /eaton/ moq>5000	eaton
tr-3216ff1-r /eaton/ moq>10	eaton
tr-3216ff1-r /eaton/ moq>3000	eaton
tr-3216ff2-r /eaton/ moq>3000	eaton
tr-3216ff3-r /eaton/ moq>3000	eaton
tr-3216td10-r /eaton/ moq>2500	eaton
tr/1608ff-1.5a /eaton/ moq>10	eaton
tr/1608ff-500ma /eaton/ moq>10	eaton
tr/3216ff-2.5a /eaton/ moq>100	eaton
tr/3216ff250-r /eaton/ moq>10	eaton
tr/3216ff3-r /eaton/ moq>10	eaton
tr/3216ff4-r /eaton/ moq>10	eaton
tr/3216ff7-r /eaton/ moq>10	eaton
tr1-6125td4-r /eaton/ moq>1000	eaton
tr2-tcp1-25-r /eaton/ moq>2500	eaton
tsdw1comin /eaton electric/ moq>1	eaton electric

tsqd1co /eaton electric/ moq>1	eaton electric
tsqd1no /eaton electric/ moq>1	eaton electric
tssd1co /eaton electric/ moq>1	eaton electric
tssd1no /eaton electric/ moq>1	eaton electric
tv1325-3r0156-r /eaton/ moq>2	eaton
u-pkz0(230v50hz) /eaton electric/ moq>10	eaton electric
u-pkz0(24v50hz) /eaton electric/ moq>5	eaton electric
up0-4c-470-r /eaton/ moq>2500	eaton
up1b-220-r /eaton/ moq>900	eaton
up2b-1r0-r /eaton/ moq>10	eaton
vhi20-pkz01 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
vp1-0190-r /eaton/ moq>2	eaton
vp1-0190-r /eaton/ moq>600	eaton
vp1-1400-r /eaton/ moq>600	eaton
vp2-0216-r /eaton/ moq>300	eaton
vp3-0084-r /eaton/ moq>2	eaton
vstpp66344kz /eaton electric/ moq>1	eaton electric
wbg112 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
wbg124 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
wbg16 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
xv3560-2r7407-r /eaton/ moq>2	eaton
xv3560-2r7407-r /eaton/ moq>20	eaton
z-asa/230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-bel/g230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-bel/g24 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-bel/r230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-bel/r24 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-c10/se-20a/gg /eaton/ moq>10	eaton
z-dld/2/230 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-dld/2/230 /eaton/	eaton
z-dld/2/24 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dld/wh230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsa1-01 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsa2-01 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsa2-01-si /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsu1-102 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsu1-h0a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsu1-t0n /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsu2-102 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsu2-12 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsu2-h0a /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsu3-102 /eaton electric/ moq>1	eaton electric

z-dsv-II /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsv-III /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-dsv-IV /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ek/25 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ek/25/q1 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-el/bl230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-el/g230 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-el/r230 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-el/wh230 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-fw-lp /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-gv-10/3p-3te /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-gv-16/1p+n-2te /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-gv-16/1p+n-2te /eaton/ moq>1	eaton
z-gv-16/1p-1te /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-gv-16/3p+3n-6te /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-gv-16/3p-3te /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-hk /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-lar/16-o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-lar/16-s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-lar/32-o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-lar/32-s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-lar/8-o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-lar/8-s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-lar/8-w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-lhk /eaton/ moq>10	eaton
z-mg/va-250 /eaton/	eaton
z-ms-0,63/2 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-0.63/2 /eaton/ moq>2	eaton
z-ms-1,0/2 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-1,6/2 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-1,6/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ms-1.6/3 /eaton/	eaton
z-ms-1.6/3 /eaton/ moq>3	eaton
z-ms-10/2 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-ms-10/3 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-16/2 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-16/3 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-16/3 /eaton/ moq>2	eaton
z-ms-2,5/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ms-25/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ms-25/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ms-4,0/2 /eaton electric/ moq>10	eaton electric

z-ms-4,0/3 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-40/2 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ms-40/3 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-ms-6,3/2 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-ms-6,3/3 /eaton electric/ moq>3	eaton electric
z-nh-00/35 /eaton/ moq>2	eaton
z-nh-00/80 /eaton/ moq>6	eaton
z-nh-1/125 /eaton/ moq>5	eaton
z-nh-1/160 /eaton/ moq>5	eaton
z-nhk /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-pu/oo /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-pu/s /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-pu/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-pu/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-pul230/oo /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-pul230/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-pul230/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-pul24/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-pul24/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r109/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r109/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r11/s /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-r110/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r110/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r12/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r12/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r12/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r23/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r23/s /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-r23/ss /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-r230/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r230/3s1o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r230/4o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r230/4s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r230/oo /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r230/s /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-r230/so /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-r230/ss /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-r24/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r24/3s1o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r24/4o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r24/4s /eaton electric/ moq>1	eaton electric

z-r24/oo /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r24/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r24/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r24/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r48/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r7/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r8/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-r8/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk109/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk12/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk23/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk23/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk230/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk230/so /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-rk230/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk24/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk24/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-rk24/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s/2wm /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-s/2wtn /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-s/3s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s/3s1o /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-s/4s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s/ko /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s/ssoo /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s/wm /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-s/wtn /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s230/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s230/4s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s230/s /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-s230/so /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-s230/ss /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-s230/w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s230/ww /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s48/2s2o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s48/4s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s48/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s48/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s48/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s48/w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-s48/ww /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sb23/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric

z-sb230/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sb24/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sc/gp /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sc230/1s1w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sc230/2s1o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sc230/3s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sc230/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sc24/s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sc240/3s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch230/1/25-20 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-sch230/25-04 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch230/25-22 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
z-sch230/25-22 /eaton/ moq>4	eaton
z-sch230/25-31 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch230/25-40 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-sch230/40-22 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch230/40-40 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
z-sch230/63-04 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch230/63-22 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch230/63-31 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch230/63-40 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch24/25-22 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sch24/25-40 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sd230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sd230-bs /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-sw/s /eaton electric/ moq>10	eaton electric
z-sw/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sw/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sw/w /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sw230/so /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sw230/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-sw24/ss /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-t/3s1o /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-t/4s-g /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-tn230/3s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-tn230/4s /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts20/1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts20/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts25/1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts25/3 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-ts32/1 /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z-ts32/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric

z-ts40/1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts40/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts50/1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts50/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts63/1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-ts63/3 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-udl230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-udl24 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-uel230 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-uel24 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
z-v-ak/4p /eaton electric/ moq>4	eaton electric
z7-mg/ws-200 /eaton/ moq>2	eaton
z7-mg/ws-50 /eaton/ moq>2	eaton
z7-mg/ws-500 /eaton/	eaton
zb12-0.16 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb12-0.24 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb12-0.4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb12-0.6 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb12-0.6 /eaton/	eaton
zb12-1 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
zb12-1.6 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb12-10 /eaton electric/ moq>10	eaton electric
zb12-10 /eaton/ moq>1	eaton
zb12-12 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb12-16 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
zb12-16 /eaton/ moq>1	eaton
zb12-2.4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb12-4 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
zb12-6 /eaton electric/ moq>5	eaton electric
zb32-0.16 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-0.24 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-0.4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-0.6 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-1 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-1.6 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-10 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-16 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-16 /eaton/ moq>4	eaton
zb32-2.4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-24 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-32 /eaton electric/ moq>1	eaton electric
zb32-4 /eaton electric/ moq>1	eaton electric

zb32-6 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zb65-16 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zb65-24 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zb65-40 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
zb65-40 /eaton/ moq>5 eaton
zb65-65 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zb65-75 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
ze-0.6 /eaton/ eaton
ze-1,0 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
ze-1,6 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
ze-12 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
ze-2,4 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
ze-4 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
ze-6 /eaton electric/ moq>5 eaton electric
ze-9 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zev-xsw-145 /eaton/ eaton
zp-a40/1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zp-a40/2 /eaton electric/ moq>4 eaton electric
zp-a40/3 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zp-a40/3n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zp-a63/1 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zp-a63/2 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zp-a63/3 /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zp-a63/3n /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zp-asa/230 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
zp-asa/24 /eaton electric/ moq>3 eaton electric
zp-ihk /eaton electric/ moq>12 eaton electric
zp-ihk /eaton/ moq>3 eaton
zp-ihk /eaton/ moq>4 eaton
zp-nhk /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zrer/w /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zrer/w /eaton/ moq>2 eaton
zrmf1/w /eaton electric/ moq>4 eaton electric
zrmf2/ww /eaton electric/ moq>1 eaton electric
zrtak/w /eaton electric/ moq>1 eaton electric
eaton
04dile eaton, контакт фронтальный
cable eaton 66029
eaton 5130 ebm 1750 rt 2u
eaton 5130 ebm 3000 rt 2u
eaton 5130 ebm 3000 rt 3u
eaton nec electronics inc, plcc

20007, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

г.Минск www.tiristor.by email: minsk17@tut.by viber и тел.+375447584780

20008, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

20009, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

21027, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

21028, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

21031, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

21054, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

21073, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

26013, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

26014, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

26015, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

26030, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

26080, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

26081, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

26086, murr elektronik: moeller contactor suppressor murr elektronik, moeller contactor suppressor

front 2,5-h/sa 5/ 3 moeller, phoenix: клеммные блоки для печатного монтажа phoenix, клеммные блоки для печатного монтажа

блок вспомогательных контактов zp-whk №286053 moeller

выключатель авт. p16-b10/3 №286587 moeller

выключатель авт. p16-b2/2 №286550 moeller

выключатель авт. p16-b2/3 №286584 moeller

выключатель авт. p16-c2/2 №286562 moeller

выключатель авт. p17-c1/2-dc №264895 moeller

выключатель авт. p17-c2/2 №263354 moeller

выключатель авт. p17-c20/2 №263360 moeller

выключатель авт. p17-c20/2-dc №264903 moeller

выключатель авт. p17-c25/2 №263361 moeller

выключатель авт. p17-c32/2-dc №264905 moeller

выключатель авт. p17-c4/2-ru №263355 moeller

выключатель авт. p17-c50/2-dc №264907 moeller

выключатель авт. p17-c6/1 №262701 moeller

расцепитель независимый zp-asa/230 №248439 moeller

zb12-1 0,6-1a 1з+1р (278435) реле тепловое moeller, реле тепловое, токовое, moeller, германия, , , , 0, 0,6, 0, дата выпуска не указана, moeller, zb12-1 0,6-1a 1з+1р (278435) реле тепловое moeller, реле тепловое, токовое, moeller, германия, , , , 0, 0,6, 0, дата выпуска не указана,

di10-52 катушка 24в (~220v ~380v~500v 3-7,5kw) з/у klockner-moeller

автоматический выключатель moeller pkzm 1-0,6

front 2,5-h/sa 5/ 3 moeller phoenix contact, клемма на плату

адаптер / m22-а 216374 / moeller эри - функциональные устройства (цифровые преобразователи угла, источники вторичного электропитания унифицированные в модульном исполнении, динамики и др.), год выпуска: нет данных

адаптер / m22-а 216374 / moeller дата производства: нет данных

адаптер / m22-а 216374 / moeller | год выпуска: нет данных эри - функциональные устройства (цифровые преобразователи угла, источники вторичного электропитания унифицированные в модульном исполнении, динамики и др.)

головка лампы / m22-l-g 216773 / зеленая / moeller дата производства: нет данных

головка лампы / m22-l-g 216773 / зеленая / moeller эри - комплектующие для монтажа, год выпуска: нет данных

головка лампы / m22-l-g 216773 / зеленая / moeller | год выпуска: нет данных эри - комплектующие для монтажа

moeller nzm 10-630s 630a

автомат moeller pf7-40-4-01-g-de g-type-eur 2008г,

автомат moeller xpole pl7-c16-3n-ru 2008г,

автомат moeller xpole pl7-c25-3n-ru 2008г,

автомат moeller xpole pl7-c32-3n-ru 2008г,

ек10 (a22-ek10) дополнительный контакт moeller

zbr -moeller eaton

адаптер / m22-a 216374 / moeller 139 копия этикетки

адаптер крепежный moeller m22-a монтаж спереди 216374 109 копия этикетки

головка лампы / m22-l-g 216773 / зелёная / moeller 139 копия этикетки

кнопка зеленая moeller m22-d- 216596 109 копия этикетки

кнопка красная без фиксации moeller m22-d-r 216594 109 копия этикетки

контактор имп dilm15-10 50гц 230v moeller 108 копия этикетки

контактор имп dilm7-10 50hz 230v moeller (германия,австрия) 108 копия этикетки

реле тепловое moeller zb12-4 278438 109 копия этикетки

реле электротепловое имп zb12-12,0 9,0-12a moeller iуст=12,0a 108 копия этикетки

реле электротепловое имп zb12-4,0 2,4-4,0 a moeller iуст=2,6a 108 копия этикетки

розетка z-sd230 moeller 139 копия этикетки

кнопка m22-k01 moeller

dilm40[rdc24] moeller пускатель

pl6-c40/3 moeller выключатель

at1107, antex: soldering tip fine 0,12mm cooper antex, soldering tip fine 0,12mm cooper

esc-link, bussmann: предохранитель safeclip 63a cooper link bussmann, предохранитель safeclip 63a cooper link

nsc-link, bussmann: предохранитель accessories safeclip cooper links bussmann, предохранитель accessories safeclip cooper links

ssc-link, bussmann: предохранитель accesssories safeclip cooper links bussmann, предохранитель accesssories safeclip cooper links

xsc-link, bussmann: предохранитель safeclip accessory cooper link bussmann, предохранитель safeclip accessory cooper link

cooper 33v p60203.of6 silima, 545

cooper bussmann 103,5774

jtc набор инструментов для демонтажа шкива коленвала mini cooper r53/w11 jtc-4293 jtc

jtc приспособление для замены поликлинового ремня mini cooper r50,r53,w10,w11 jtc-4803 jtc

jtc приспособление для работы с уплотнителем стекол bmw mini cooper r50,r52,r53,r56 jtc-4189 jtc

r/c 8111 mini cooper s 1:20 mjx

dr127-150-r cooper smd дроссель

17.5tdmej63 /cooper bussmann/ moq>2 cooper bussmann

n42180s2-cooper

sscn42180s2cooper

n42180s2-cooper glenair, p4 warm white, bin s2(60-70lm), cri >90, color t° skx or sl

sscn42180s2cooper seoul semiconductor, ear99

xhhw 2awg cooper blk industrial wire

Eaton, Moeller, Cooper, Минск т.80447584780 Viber

www.fotorele.net www.tiristor.by радиодетали, электронные компоненты

email minsk17@tut.by tel.+375 29 758 47 80 МТС

QR код



Электронные компоненты, радиодетали

[где и как купить в Минске?](#)

Продукты и решения Eaton для мощной инфраструктуры



EATON

Powering Business Worldwide

Питаем энергией мир,
потребности которого растут.

Откройте для
себя Eaton сегодня.

Powering business worldwide

Eaton – многоотраслевая компания, осуществляющая деятельность в области управления энергией; мы помогаем клиентам во всем мире эффективно использовать энергию, которая необходима для функционирования зданий, самолетов, грузовых и легковых автомобилей, производственного оборудования и целых предприятий.

Инновационные технологии Eaton помогают клиентам управлять электрической, гидравлической и механической энергией более надежно, эффективно, безопасно и экологически рационально.

EATON

Powering Business Worldwide

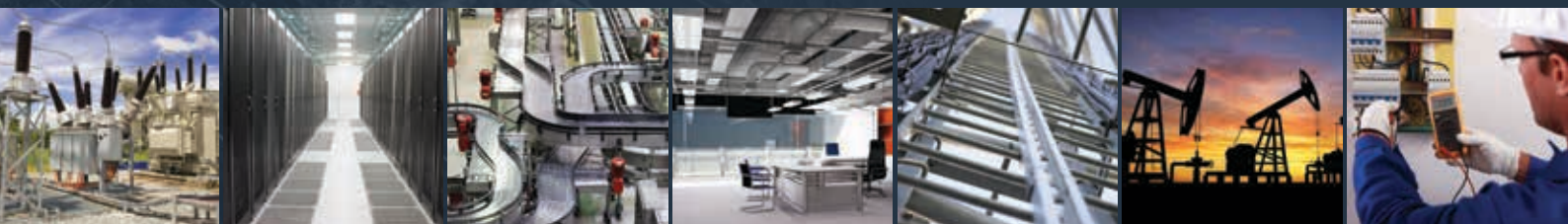


Мы предоставляем:

- **Электротехнические решения**, которые требуют меньше энергии, повышают надежность энергоснабжения и делают места нашего проживания и работы более безопасными и комфортными
- **Гидравлические и электротехнические решения**, которые увеличивают производительность машин и оборудования без дополнительных энергозатрат
- **Решения для аэрокосмической отрасли**, которые позволяют сделать самолеты легче, безопаснее и дешевле в эксплуатации, а также повышают эффективность работы аэропортов
- **Решения для трансмиссий и силовых агрегатов транспортных средств**, которые не только увеличивают мощность легковых автомобилей, грузовиков и автобусов, но также снижают потребление топлива и вредные выбросы

Мы предлагаем комплексные решения, которые помогают экономно использовать энергию в любых формах, делая её более доступной.

В 2017 году объем продаж составил \$20,4 млрд. Компания насчитывает около 96 000 сотрудников и осуществляет продажи более чем в 175 странах.



Электротехнический бизнес Eaton

Eaton – мировой лидер и эксперт в следующих областях:

- Распределение энергии и защита электросетей
- Обеспечение резервного электропитания
- Решения для работы в сложных и опасных условиях
- Системы функционального и аварийного освещения, а также видеонаблюдение
- Конструктивные решения и коммутация
- Автоматизация и контроль
- Инжиниринговые услуги

Предлагая глобальные решения, Eaton стремится решить стратегически важные задачи в управлении электроэнергией. Имея за плечами 100-летний опыт работы в области электроэнергетики, мы принимаем вызов, стремясь обеспечить электроэнергией мир, потребности которого в будущем удвоятся.

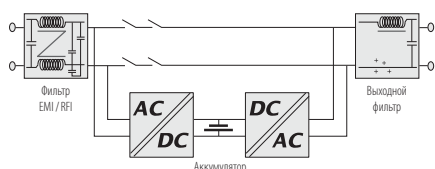
Мы выбираем стратегию предвосхищения потребностей потребителей, создавая решения, которые призваны удовлетворить как существующие требования, так и те, что появятся в будущем.

Наша задача – обеспечить наличие надежной, эффективной и безопасной энергии всегда, когда это наиболее необходимо.

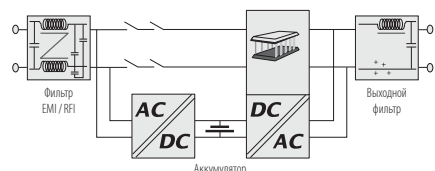
Eaton.com

Защита электропитания на все случаи жизни

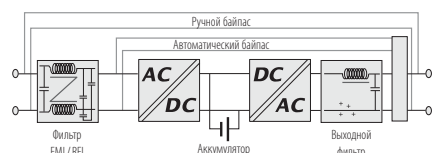
Существует девять наиболее распространенных проблем с электропитанием: пропадание, провал, всплеск напряжения, пониженный или повышенный уровни напряжения, сбои, связанные с переходными процессами при коммутации, электромагнитные и радиочастотные помехи и нелинейные искажения напряжения. Компания Eaton предлагает широкий выбор решений для защиты от различных проблем в энергоснабжении, созданных на основе трех топологий ИБП.



Топология passive standby (offline) – самая распространенная топология ИБП, предназначенных для защиты персональных компьютеров от пропадания, провалов и всплесков напряжения. В нормальном режиме такой ИБП подает питание на нагрузку непосредственно от сети – с фильтрацией, но без активного преобразования. Батарея источника заряжается от сети. В случае отключения или колебания сетевого напряжения ИБП обеспечивает стабильное питание за счет ресурсов аккумулятора. Главными преимуществами ИБП данной топологии являются низкая стоимость и удобство эксплуатации в условиях дома и офиса. Однако такие источники не рекомендуется использовать при частых отключениях электроэнергии или в случаях, когда качество сетевого питания является слишком низким.



Линейно-интерактивная топология реализована в ИБП, разработанных для защиты корпоративных сетей и IT – систем от пропадания напряжения, провалов и всплесков напряжения, пониженного или повышенного напряжения. В нормальном режиме линейно-интерактивный ИБП управляется с помощью микропроцессора, который выполняет мониторинг качества сетевого напряжения и реагирует на любые его изменения. Цепи компенсации активируются в случае любых изменений напряжения, обеспечивая его стабилизацию. Основным преимуществом данной топологии является возможность компенсации повышенного и пониженного напряжения без использования ресурса аккумулятора.



Топология двойного преобразования напряжения (online) используется в ИБП, предназначенных для непрерывной защиты критически важного оборудования от всех девяти проблем с электропитанием (пропадание, провал, всплеск напряжения, пониженный или повышенный уровни напряжения, сбои, связанные с переходными процессами при коммутации, электромагнитные и радиочастотные помехи и нелинейные искажения напряжения). Технология двойного преобразования обеспечивает непрерывную регулировку выходного напряжения (амплитуда и частота) и возможность производить сервисное обслуживание или ремонт, не прерывая питания нагрузки (за счет наличия байпаса). Питание генерируется конвертацией переменного тока в постоянный и обратно. Такой ИБП совместим с любой нагрузкой, поскольку он полностью исключает пагубное воздействие сбоев в электропитании при переходе ИБП на работу от батарей и обратно.

Содержание

ИБП Eaton off-line



1. ПРОПАДАНИЕ НАПЯЖЕНИЯ
2. ПРОВАЛ НАПЯЖЕНИЯ
3. ВСПЛЕСК НАПЯЖЕНИЯ

Линейно-интерактивные ИБП



1. ПРОПАДАНИЕ НАПЯЖЕНИЯ
2. ПРОВАЛ НАПЯЖЕНИЯ
3. ВСПЛЕСК НАПЯЖЕНИЯ



4. Пониженное напряжение
5. Повышенное напряжение

ИБП двойного преобразования (on-line)



1. ПРОПАДАНИЕ НАПЯЖЕНИЯ
2. ПРОВАЛ НАПЯЖЕНИЯ
3. ВСПЛЕСК НАПЯЖЕНИЯ



4. Пониженное напряжение
5. Повышенное напряжение



6. ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ ПРИ КОММУТАЦИИ
7. ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ И РАДИОЧАСТОТНЫЕ ПОМЕХИ
8. ОТКЛОНЕНИЯ ЧАСТОТЫ
9. НЕЛИНЕЙНЫЕ ИСКАЖЕНИЯ НАПЯЖЕНИЯ

Основная информация по ИБП

Зачем нужен ИБП?	2
------------------	---

ИБП для ПК, рабочих станций и домашней аудио/видеотехники

Eaton Protection Box		4
Eaton Protection Station	500–800 ВА	6
Eaton 3S	550–700 ВА	8
Eaton Ellipse ECO	500–1600 ВА	10
Eaton 5E	500–2000 ВА	12
Eaton 5S	550–1500 ВА	14
Eaton Ellipse PRO	650–1600 ВА	16

ИБП для сетевого и серверного оборудования

Eaton 5SC	500 – 3000 ВА	18
Eaton 5P	650–1550 ВА	20
Eaton 5PX	1500–3000 ВА	22
Eaton 9SX	700–3000 ВА	24
Eaton 9SX	5–11 кВА	26
Eaton 9PX	1–3 кВА	28
Eaton 9PX	5–11 кВА	30
Eaton 9E	6–20 кВА	32

ИБП для ЦОД и производственных объектов

Eaton BladeUPS	12–60 кВт	34
Eaton 91PS	8–10 кВт	36
Eaton 93PS	8–10 кВт	38
Eaton 93PS	8–40 кВт	40
Eaton 93E	15–80 кВА	42
Eaton 93E	100–400 кВА	44
Eaton 93PM	30–200 кВт	46
Eaton 93PM	100-500 кВт	48
Eaton 9PHD	30-200 кВт	50
Power Xpert 9395P	250–1200 кВА	52

Стойки ИТ и блоки распределения энергии

Eaton REC	54
Система изоляции коридоров	56
Eaton RE	58
Eaton ATS	64
FlexPDU, HotSwap	66
ePDU G3	68

ПО для управления электропитанием

Intelligent Power Software	72
Intelligent Power Manager Infrastructure	74
Совместимость с операционными системами	76
Коммуникационные опции	77

Технологии

Hot Sync	78
ABM	80
ESS	82
VMMS	84

Жизненный цикл

Соответствие экологическим нормам	86
-----------------------------------	----

Eaton Protection Box

Сетевой фильтр



Eaton Protection Box 8



Eaton Protection Box 5



Eaton Protection Box 1

Оптимальный выбор для защиты

- Компьютеров, периферийных и мультимедийных устройств
- Телевизионного и видеоборудования (DVD-проигрывателей, домашних кинотеатров, цифровых декодеров)
- Широкополосных модемов (Интернет и ТВ)
- IP-телефонии
- Бытовой техники и т. д.



Защита от перенапряжения

Многорозеточный блок Eaton Protection Box — простое решение для защиты чувствительного оборудования.

Эффективная защита от скачков напряжения

Protection Box предназначен для защиты подключенной техники от скачков напряжения, помех и непрямого воздействия удара молнии.

В Protection Box реализованы передовые технологии в области защиты электропитания: устройство полностью соответствует стандарту IEC 61643-1.

Полная защита

В линейку Protection Box входят модели с 1, 5 или 8 розетками. Кроме того, в некоторых моделях предусмотрена защита телефонной линии, что также позволяет защитить оборудование от скачков напряжения.

- Модели Tel@: с защитой телефонной/ широкополосной линии Интернет
- Модели Tel@ + TV: с защитой телефонной/ широкополосной линии Интернет + модуль защиты аудио/видео (защита от перенапряжения телевизоров, FM-радиоприемников с ТВ и F-разъемами)

Практичность и экономичность: сменный защитный модуль

(Protection Box 5 Tel@, 5 Tel@ + TV и 8 Tel@ + TV)

Компоненты, обеспечивающие защиту от перенапряжения, объединены в съемный модуль, что позволяет:

- Легко менять его в случае поломки (нет необходимости отключать оборудование, съемный блок можно приобрести как стандартную запчасть Eaton)
- Модернизировать устройство (добавление функций, замена разъемов и т. д.)

И еще целый набор удобных функций

- Индикаторы включения питания и активной защиты
- Совместимость с PowerLine Communications (Protection Box 5/8) для подключения адаптеров PLC
- Стяжки и маркеры для кабелей входят в комплект поставки моделей с 5 и 8 розетками
- Удобно расположенные розетки для одновременного подключения нескольких блоков питания



Eaton Protection Box

- 1 Индикатор включения питания
- 2 Индикатор исправности защиты
- 3 Защита телефонной/ широкополосной линии
- 4 Сменный модуль защиты от перенапряжения



Eaton Protection Box 8



Eaton Protection Box 5

- 5 Удобное расположение розеток для трансформаторных блоков, 1 PLC розетка (для Protection Box 5 и 8)
- 6 Все розетки оснащены защитными крышками



Модуль защиты аудио/видео (доступен только для Protection Box 5 Tel@ + TV и 8 Tel@ + TV)

Технические характеристики	1	1 Tel@	5	5 Tel@	5 Tel@+TV	8 Tel@+TV
Номинальная мощность (А/Вт)	16 А/3520 Вт	16 А/3520 Вт	10 А/2500 Вт	10 А/2500 Вт	10 А/2500 Вт	10 А/2500 Вт
Напряжение/частота	220/250 В - 50/60 Гц					
IEC 61643-1 тестирование	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
Совместимость PowerLine	/	/	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует

Условия тестирования защиты от перенапряжения

Условия тестирования защиты от перенапряжения соответствуют требованиям IEC 61643-1 с импульсом 8/20 мкс

$U_{oc} = 6,6 \text{ кВ}$ - $U_p = 1,5 \text{ кВ}$ - $I_n = 2,5 \text{ кА}$ - $I_{max} = 8 \text{ кА}$

Защитные устройства

Общая номинальная мощность	30 000 А, 3 x MOV 10 000 А					
Время реакции	<1 нс					
Общая поглощаемая мощность	1110 Дж					

Фильтр EMI/RFI

52 дБ от 100 кГц до 100 МГц	/	Присутствует	/	Присутствует	Присутствует	Присутствует
-----------------------------	---	--------------	---	--------------	--------------	--------------

Защита телефонной и аудио/видео линии

RJ11/RJ45, телефонные линии, включая широкополосные линии	/	10 000 А	/	10 000 А	10 000 А	10 000 А
Аудио/видео линии	/	/	/	/	10 000 А	10 000 А

Стандарты

Безопасность	IEC 60-950, NFC 61-303					
EMC	EN 55082-2, EN 55022 class B, EN 61000-4-4 level 4 IEC 61000-4-5, level X=10 кВ					
Защита от перенапряжения	IEC 61 643-1					

Габариты и масса

Габариты В x Ш x Г	70 x 105 x 67 мм	70 x 105 x 67 мм	65 x 255 x 120 мм	65 x 260 x 120 мм	65 x 260 x 120 мм	65 x 315 x 150 мм
Масса	0,160 кг	0,210 кг	0,610 кг	0,770 кг	0,840 кг	0,850 кг

Сервис и поддержка

Гарантия 2 года	Ремонт или замена неисправного изделия					
-----------------	--	--	--	--	--	--

Номера по каталогу	1	1 Tel@	5	5 Tel@	5 Tel@+TV	8 Tel@+TV
Розетки «Schuko» (DIN)	66 708	66 709	66 712	66 713	66 936	66 937

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



FR DIN

Eaton Protection Station

Сетевой фильтр + ИБП 500–800 ВА



Eaton Protection Station 800



Многопозиционное исполнение

Оптимальный выбор для защиты

- Домашних компьютеров
- Бытовых цифровых устройств



Сочетает в себе ИБП, сетевой фильтр и распределительное устройство

Инновационное решение, обеспечивающее полную защиту домашних компьютеров и бытовой цифровой электроники.

Подключите все свое оборудование и защитите его от сбоев питания и колебаний напряжения

Это посильная задача для Eaton Protection Station — все в одном устройстве:

- До 8 стандартных розеток
- Эффективная система защиты от перенапряжения
- ИБП обеспечивает 20–30 минут автономной работы стандартного ПК

Первый ИБП в данном классе с функциями энергосбережения

Eaton Protection Station сочетает эффективность технологий и функцию EcoControl, которая позволяет автоматически отключать периферийное оборудование при выключении головного устройства (компьютер, HD TV, домашнее сетевое хранилище и т. д.). Это поможет сохранить до 30% энергии в сравнении с ИБП предыдущего поколения.

Одна модель подходит для всех типов применения

3 версии (мощность 500 ВА/250 Вт, 650 ВА/400 Вт или 800 ВА/500 Вт) для защиты ПК, подключенных к сети Интернет, мультимедийных ПК с периферийным оборудованием или игровую станцию.

Благодаря удобному многопозиционному формату устройство Eaton Protection Station можно устанавливать в любом месте.

Гарантия полного спокойствия

Защита от перенапряжения соответствует стандарту IEC 61 643-1 (+ индикатор статуса)

USB порт и ПО для управления питанием в стандартном исполнении (модели 650 и 800)

Защита информационной линии позволяет защитить Интернет-канал (включая xDSL) от скачков напряжения

Периодическое тестирование аккумулятора и индикатор необходимости замены



Eaton Protection Station

- 1 Индикатор статуса защиты от перенапряжения
- 2 Защита телефонной/Internet ADSL линии
- 3 Удобно расположенные розетки, соответствующие местным стандартам
- 4a Розетки с защитой от перенапряжения
- 4b Розетки с защитой от перенапряжения и резервным питанием
- 4c 2 розетки EcoControl (650 и 800)
- 4d 1 PLC розетка



- 5 Аккумуляторы с возможностью замены
- 6 Кнопка сброса (прерывания цепи)
- 7 USB порт (650 и 800) с ПО для Windows/Linux/Mac
- 8 Индикатор работы от сети/аккумуляторов, индикатор
- 9 Перегрузки, сигналы предупреждения + звуковые
- 10 Сигналы

Eaton Protection Station 650 и 800

Технические характеристики	500	650	800
Технология	Высокочастотный ИБП с защитой от перенапряжения		
Применение			
Розетки	6 стандартных розеток (3 розетки для резервного питания и защиты от перенапряжения и 3 только с защитой от перенапряжения)	8 стандартных розеток (4 розетки для резервного питания и защиты от перенапряжения и 4 только с защитой от перенапряжения)	
Производительность			
Выходная мощность (розетки с резервным питанием)	500 ВА - 250 Вт	650 ВА - 400 Вт	800 ВА - 500 Вт
Выходная мощность (все розетки)	5 А - 1150 ВА	10 А - 2300 ВА	10 А - 2300 ВА
Диапазон входного напряжения	от 184 В до 264 В	с возможностью регулировки до 160 В – 284 В	с возможностью регулировки до 160 В – 284 В
Выходное напряжение и частота	230 В - 50/60 Гц, автовыбор		
Защита	Обратимый автоматический выключатель		
Аккумуляторы			
Тип аккумулятора	Заменяемые пользователем кислотно-свинцовые аккумуляторы		
Контроль уровня зарядки аккумулятора	Автоматическое тестирование аккумулятора, индикатор необходимости замены аккумулятора, защита от глубокой разрядки (лимит 4 часа)		
Работа от аккумулятора	Возможность холодного запуска (мобильный источник питания), зарядка аккумулятора при подключении ИБП к сети		
Сферы применения	1 компьютер, подключенный к сети Интернет	1 мультимедийный компьютер + периферийные устройства	1 компьютер с высокой графической производительностью
Время автономной работы при стандартном применении	20 мин	30 мин	30 мин
Функции			
Интерфейс пользователя	Работа в сетевом/аккумуляторном режиме, состояние системы подавления перенапряжения, перегрузки, необходимость замены батареи, сбой, звуковые предупреждения		
EcoControl	/	Возможность экономии до 30% электроэнергии* (высокоэффективная технология и автоматическое отключение ненужных периферийных устройств)	
Защита от перенапряжения	Общий и дифференциальный режимы защиты — 3 MOV — Общая энергия поглощения: 525 Дж, совместимость со стандартом IEC 61643-1		
Производительность при волне 8/20	Uoc = 6 кВ Up = 1,5 кВ In = 2,5 кА I max = 8 кА	Uoc = 6 кВ Up = 1,7 кВ In = 2,8 кА I max = 8 кА	Uoc = 6 кВ Up = 1,7 кВ In = 2,8 кА I max = 8 кА
Совместимость PowerLine	/	1 PLC розетка	1 PLC розетка
Защита информационных каналов	Защита линий: телефон/факс/модем/Интернет ADSL + сеть Ethernet		
Монтаж	Требуется заземление		
Стандарты			
Стандарты	IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 61643-1, маркировка CE		
Качество и окружающая среда	ISO 9001, ISO 14001		
Габариты и масса			
Габариты В x Ш x Г	155 x 304 x 137 мм	185 x 327 x 149 мм	185 x 327 x 149 мм
Масса	2,9 кг	3,8 кг	4 кг
Управление электропитанием			
Сет-порт	/	USB порт	USB порт
Программное обеспечение	ПО Personal Solution-Pac на CD, совместимость с системами Windows Vista/XP/Mac/Linux (управление электропитанием, автоматическое выключение системы, аварийные предупреждения, журнал системных сообщений)		
Сервис и поддержка			
Гарантия 2 года	Ремонт или замена неисправного изделия, включая аккумулятор		

*в сравнении с ИБП предыдущего поколения

Номера по каталогу	500	650	800
Розетки DIN	66 943	61 062	61 082

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



An Eaton Green Solution

Eaton 3S

Источник бесперебойного питания 550–700 ВА



Идеален для защиты:

- Компьютеров и периферии
- Модемов широкополосных сетей (интернет и ТВ)
- Оборудования IP-телефонии
- Кассового оборудования



Защита электропитания для офисной и домашней компьютерной техники

Защита от проблем с электропитанием

- ИБП Eaton 3S помогает защитить ваши компьютерные системы от проблем с электропитанием в следствие воздействий внешних факторов, таких как грозы, перегрузки и аварии в электросети.
- В случае полного обесточивания устройство обеспечивает достаточное время работы от батарей, чтобы переждать временное отключение.
- 3S защищает телефонные, широкополосные или Ethernet-линии от скачков напряжения.
- Программное обеспечение (ПО) для корректного завершения работы позволяет автоматически сохранить текущие результаты и завершить работу приложений без потери данных. После восстановления питания в сети вы можете продолжить работу с того места, на котором закончили.

Простая интеграция и установка

- Привлекательный дизайн и глянцевое покрытие позволяют 3S отлично вписываться в современное офисное пространство.
- 3S поставляется с 6 розетками Schuko (DIN) для простого компьютерного оборудования (также доступны модели с 8 розетками типа IEC).
- 3S оснащен HID-совместимым портом USB (кабель в комплекте) с автоматической интеграцией во все основные ОС (Windows/Mac OS/Linux).
- Компактный корпус может быть размещен под столом или на стене.
- Сменные батареи способствуют увеличению срока службы ИБП.

Eaton 3S

- 1 3 розетки Schuko или FR с защитой от скачков напряжения
- 2 3 розетки Schuko или FR с резервным питанием от батарей и защитой от скачков напряжения
- 3 Кнопка Вкл/Выкл + светодиодный индикатор
- 4 Порт USB
- 5 Защита линии связи
- 6 Заменяемая батарея
- 7 Кнопка сброса (автоматического выключателя)
- 8 Элементы для настенного монтажа



Eaton 3S 700 DIN

Eaton 3S 700 IEC

- 1 4 розетки IEC с защитой от скачков напряжения
- 2 4 розетки IEC с резервным питанием от батарей и защитой от скачков напряжения
- 3 Кнопка Вкл/Выкл + светодиодный индикатор
- 4 Порт USB
- 5 Защита линии связи
- 6 Заменяемая батарея
- 7 Кнопка сброса (автоматического выключателя)
- 8 Элементы для настенного монтажа

Технические характеристики	Eaton 3S 550	Eaton 3S 700
Номинальная мощность (ВА/Вт)	550 ВА, 330 Вт	700 ВА, 420 Вт
Примечание		
Конфигурация выходов (модели FR/DIN)	3 розетки с резервным питанием от батарей и защитой от скачков напряжения + 3 розетки с защитой от скачков напряжения	
Конфигурация выходов (модели IEC)	4 розетки с резервным питанием от батарей и защитой от скачков напряжения + 4 розетки с защитой от скачков напряжения	
Характеристики		
Входное напряжение	До 161–284 В (настраивается)	
Выходное напряжение	230 В (по выбору 220 В, 230 В или 240 В)	
Частота	50–60 Гц, автовыбор	
Входная защита	Автоматический выключатель с возможностью повторного включения	
Батарея		
Тип батарей	Компактные, герметичные свинцово-кислотные (заменяемые)	
Тест батарей	Да	Да
Холодный запуск (без сетевого питания)	Да	Да
Защита от глубокого разряда	Да	Да
Индикатор замены батареи	Светодиодный	Светодиодный
Время работы от батарей при загрузке 50%	10 минут	9 минут
Время работы от батарей при загрузке 70%	6 минут	6 минут
Коммуникации		
Коммуникационный порт	HID-совместимый порт USB с автоматической интеграцией во все основные ОС (Windows XP, Vista и 7, Linux, Mac OS X), кабель в комплекте	
Защита линий связи	Телефон/модем/интернет/Ethernet	
Стандарты		
Безопасность	IEC/EN 62040-1-1, CE mark	
ЭМС	IEC 62040-2	
Размеры, вес и цвет		
Размеры (В x Ш x Г)	86 x 140 x 335 мм	86 x 170 x 335 мм
Вес	2,9 кг	3,8 кг
Цвет	Черный	
Техническая поддержка и сервис		
Двухлетняя гарантия	Замена или ремонт оборудования, включая батареи	

Номера изделий	550	700
Розетки Schuko (DIN)	3S550DIN	3S700DIN
Розетки IEC	3S550IEC	3S700IEC

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



FR DIN IEC

Eaton Ellipse ECO

Источник бесперебойного питания 500–1600 ВА



Линейка Eaton Ellipse ECO



Простая интеграция Eaton Ellipse ECO



Энергоэффективная защита для компьютеров и рабочих станций

- Благодаря эффективному схемотехническому дизайну и функции EcoControl (в USB моделях), которая автоматически отключает периферийные устройства при выключении основного оборудования, Eaton Ellipse ECO помогает вам сэкономить до 25% электроэнергии, по сравнению с ИБП предыдущего поколения.
- Ellipse ECO обеспечивает не только резервное питание от батарей при пропадании сети, но и эффективную защиту от повреждений, вызванных скачками напряжения.
- Соответствующий стандарту IEC 61643-1 по уровню защиты нагрузки от скачков напряжения, Ellipse ECO также защищает информационные соединения, такие как Ethernet, Интернет и телефонные линии.

Простота интеграции и установки

- Ellipse ECO доступен в вариантах с четырьмя (модели 500/650/800) или восемью (модели 1200/1600) розетками Schuko (DIN) или French (FR) для легкого подключения любого компьютерного оборудования и периферийных устройств. Кроме того, доступны модели с розетками IEC.
- Сверхплоская конструкция Ellipse ECO облегчает установку в любом месте: возможно вертикальное расположение ИБП, горизонтальное (например, под монитором), установка в 19" стойку (с опциональным комплектом 2U) и настенный монтаж (с опциональным крепежным комплектом).
- В стандартную комплектацию моделей с USB портом входит USB-кабель и диск с ПО Eaton, которое совместимо со всеми основными операционными системами (Windows 7 Vista, XP Linux и Mac OS).

Полное душевное спокойствие

- Периодическое тестирование батареи обеспечивает своевременное оповещение о необходимости ее замены.
- Сменные батареи способствуют увеличению срока службы ИБП.
- Кнопочный выключатель позволяет легко восстановить питание после перегрузки или короткого замыкания.



Eaton Ellipse ECO

- 1 4 розетки с резервным питанием от батарей и защитой от скачков напряжения
- 2 4 розетки с защитой от скачков напряжения
- 2a 2 розетки EcoControl (1200 и 1600)
- 3 Защита линии связи
- 4 Порт USB
- 5 Сменные батареи
- 6 Кнопка сброса (автоматического выключателя)



Eaton Ellipse ECO 1200/1600

- 1 3 розетки с резервным питанием от батарей и защитой от скачков напряжения, 1 розетка только с защитой от скачков напряжения
- 1a 1 розетка EcoControl (модели USB)
- 2 Защита Tel/Internet и Ethernet
- 3 Порт USB (модели USB)
- 4 Сменные батареи
- 5 Кнопка сброса (автоматического выключателя)



Eaton Ellipse ECO 500/650/800

Технические характеристики	500	650	650 USB	800 USB	1200 USB	1600 USB
Номинальная мощность (ВА/Вт)	500 ВА/300 Вт	650 ВА/400 Вт	650 ВА/400 Вт	800 ВА/500 Вт	1200 ВА/750 Вт	1600 ВА/1000 Вт
Примечание						
Количество розеток	4	4	4	4	8	8
резервным питанием от батарей и защитой от скачков напряжения/только с защитой от скачков напряжения	3/1	3/1	3/1	3/1	4/4	4/4
Характеристики						
Номинальное входное напряжение	230 В					
Входное напряжение	До 161–284 В (настраивается)					
Выходное напряжение	230 В (по выбору 220 В, 230 В или 240 В)					
Частота	50–60 Гц, автовыбор					
Входная защита	Автоматический выключатель с возможностью повторного включения.					
Особенности						
Энергоэффективная конструкция	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Функция EcoControl	-	-	Да, до 20% энергосбережения* (автоматическое отключение бездействующих периферийных устройств)		Да, до 25% энергосбережения*	
Защита от скачков напряжения	Устройство защиты от скачков напряжения, соответствует стандарту IEC 61643-1					
Батареи						
Тип батарей	Герметичные, свинцово-кислотные (заменяемые)					
Автоматический тест батарей	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Холодный запуск (без сетевого питания)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Защита от глубокого разряда	4 часа	4 часа	4 часа	4 часа	4 часа	4 часа
Индикатор замены батарей	Светодиодный индикатор + звуковой сигнал					
Время работы от батареи при нагрузке 50%	9 минут	9 минут	9 минут	11 минут	10 минут	11 минут
Время работы от батареи при нагрузке 70%	5 минут	6 минут	6 минут	6 минут	6 минут	6 минут
Коммуникации						
Коммуникационный порт	-	-	Порт USB (кабель прилагается)	Порт USB (кабель прилагается)	Порт USB (кабель прилагается)	Порт USB (кабель прилагается)
ПО	-	-	Диск с ПО Eaton Intelligent Power software в комплекте поставки (совместимо с: Windows 7/Vista/XP, Mac OS X, Linux)			
Защита линий связи	Телефон/модем/интернет и Ethernet					
Стандарты						
Безопасность/EMC	IEC 62040-1, IEC 60950-1, IEC 62040-2, Отчет CB, маркировка CE					
Защита от скачков напряжений	IEC 61643-1					
Размеры и вес						
Размеры В x Ш x Г	263 x 81 x 235 мм	263 x 81 x 235 мм	263 x 81 x 235 мм	263 x 81 x 235 мм	305 x 81 x 312 мм	305 x 81 x 312 мм
Вес	2,9 кг	3,6 кг	3,6 кг	4,1 кг	6,7 кг	7,8 кг
Поддержка и обслуживание клиентов						
Двухлетняя гарантия	Замена или ремонт оборудования, включая батарею					
Гарантия+	Дополнительная гарантия на 3 года (в зависимости от страны, см. веб-сайт www.eaton.com/powerquality)					

* по сравнению с ИБП предыдущего поколения

Номера изделий	500	650	650 USB	800 USB	1200 USB	1600 USB
Розетки Schuko (DIN)	EL500DIN	EL650DIN	EL650USBBDIN	EL800USBBDIN	EL1200USBBDIN	EL1600USBBDIN
Розетки IEC	EL500IEC	EL650IEC	EL650USBIEC	EL800USBIEC	EL1200USBIEC	EL1600USBIEC
Принадлежности						
Комплект для установки в 19" стойку (2U)	ELRACK	ELRACK	ELRACK	ELRACK	ELRACK	ELRACK
Комплект настенного крепления	ELWALL	ELWALL	ELWALL	ELWALL	ELWALL	ELWALL

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



FR DIN IEC

Eaton 5E

Источник бесперебойного питания 500–2000 ВА



ИБП серии 5E



ИБП 5E 650 USB DIN

Идеальная защита:

- ПК, рабочих станций
- Сетевых накопителей, точек доступа в интернет, телевизоров
- Торговых автоматов, АТС



Линейно-интерактивный ИБП по доступной цене

- ИБП надежно защитит Ваши данные и оборудование от перебоев электроснабжения или ухудшения качества электроэнергии.
- Функция автоматического регулирования напряжения (AVR) позволяет ИБП работать при повышенном или пониженном напряжении сети без перехода на питание от батареи.
- Оптимальное соотношение цены и качества.

Надежность продукции Eaton

- Доверьтесь ведущему поставщику с многолетним опытом. Наши продукты соответствуют самым строгим стандартам качества. Соответствие требованиям Европейского Союза сертифицировано независимым агентством TUV.
- Вы можете положиться на наши аккумуляторные батареи: АКБ ИБП 5E постоянно подзаряжаются (даже когда ИБП выключен) и обеспечивают «холодный старт» при отсутствии напряжения сети.
- Защита подключенного оборудования от повреждений, вызванных авариями на телефонной линии или в локальной сети: ИБП 5E с USB-портом оборудован встроенной защитой от перенапряжений в информационных и телефонных линиях.
- На все ИБП распространяется двухлетняя гарантия.

Простая интеграция

- Модели стандарта DIN оборудованы выходными розетками IEC и Schuko, к которым легко подключить любую нагрузку (ПК, HD TV, интернет-шлюз и т. д.).
- Благодаря компактному размеру, ИБП 5E можно установить в любом месте.
- Простота управления ИБП с ПК (для моделей с портом USB):
 - Автоматическая интеграция во встроенную функцию управления электропитания в ОС Windows/MacOS/Linux для безопасного завершения работы.
 - Анализ энергопотребления и расходов на его оплату, управление параметрами ИБП с помощью ПО UPS Companion от Eaton.

Eaton 5E

- 1 Порт USB
- 2 Съёмная панель батарейного отсека
- 3 Входной разъем IEC320-C14, 10 A



- 4 6 розеток IEC320-C13, 10 A
- 5 Разъёмы для защиты линии интернета, телефона, факса

ИБП Eaton 5E 1100i

Технические характеристики	500	650	650 USB	850 USB	1100 USB	1500 USB	2000 USB
Номинальная мощность	500 ВА/300 Вт	650 ВА/360 Вт	650 ВА/360 Вт	850 ВА/480 Вт	1100 ВА/660 Вт	1500 3А/900 Вт	2000 ВА/ 1200 Вт
Форм-фактор	Башня						
Электрические характеристики							
Технология	Линейно-интерактивный						
Диапазон входного напряжения (без использования батарей)	170-264 В	170-264 В	170-280 В	170-280 В	170-280 В	170-280 В	170-280 В
Выходное напряжение	230 В						
Защита линии интернета, факса или телефона от перенапряжений	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да	Да
Подключения							
Вход	1 IEC C14 (10 A)						
Выходы	4IECC13 (10A)	Для моделей с разъёмами IEC: 4 IEC C13 (10 A) Для моделей с разъёмами DIN: 1 Schuko (DIN) + 2 IEC C13 (10 A)				6IEC C13 (10 A)	6 IEC C13 (10 A)
Аккумуляторные батареи							
Время автономной работы для 1 ПК*	7 мин.	16 мин.	16 мин.	20 мин.	45 мин.	50 мин.	50 мин.
Время автономной работы для 2 ПК*	-	6 мин.	6 мин.	8 мин.	20 мин.	26 мин.	26 мин.
Время автономной работы для 3 ПК*	-	-	-	-	7 мин.	10 мин.	10 мин.
Время автономной работы для 4 ПК*	-	-	-	-	-	-	5 мин.
Управление аккумуляторными батареями	Постоянная подзарядка, холодный старт						
Управление электропитанием							
Коммуникационные порты	Нет	Нет	1 порт USB	1 порт USB	1 порт USB	1 порт USB	1 порт USB
ПО Eaton UPS Companion	Нет	Нет	Да (доступно на www.eaton.eu/powerquality)				
Условия эксплуатации, соответствие стандартам и сертификация							
Рабочая температура	0-40 °C						
Уровень шума	<40 дБ	<40 дБ	<40 дБ	<40 дБ	<45 дБ	<45 дБ	<45 дБ
Безопасность	IEC/EN 62040-1						
ЭМС, характеристики	IEC/EN 62040-2						
Сертификация	CE, отчет CB (TUV)						
Размеры (Г x В x Ш) и масса							
Размеры	288 x 148 x 100 мм	288 x 148 x 100 мм	288 x 148 x 100 мм	288 x 148 x 100 мм	330 x 180 x 133 мм	330 x 180 x 133 мм	330 x 180 x 133 мм
Масса	3,66 кг	4,6 кг	4,64 кг	5,16 кг	9,22	10,46	10,46
Техническая поддержка							
Гарантия	2 года						

* Время автономной работы указано приблизительно и может варьироваться в зависимости от нагрузки, конфигурации оборудования, возраста батарей, температуры и т. д.

№ по каталогу	500	650	650 USB	850 USB	1100 USB	1500 USB	2000 USB
Версия с розетками IEC	5E500i	5E650i	5E650iUSB	5E850iUSB	5E1100iUSB	5E1500iUSB	5E2000iUSB
Версия с розетками IEC и Schuko (DIN)	-	5E650iDIN	5E650iUSB DIN	5E850iUSB DIN	-	-	-

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton 5S

Источник бесперебойного питания 550–1500 ВА



ИБП Eaton серии 5S



ИБП Eaton 5S устанавливаются вертикально или горизонтально

Идеальная защита:

- Рабочих станций
- Телефонной аппаратуры
- Сетевого оборудования
- Кассовых терминалов



Экономичная защита электропитания рабочих станций

Эффективность

- ИБП Eaton 5S обеспечивает эффективную защиту электропитания даже в нестабильных электросетях с сильными помехами. Устройство автоматического регулирования AVR компенсирует повышение и понижение напряжения, позволяя не переходить на питание от аккумуляторной батареи (АКБ).
- ИБП Eaton 5S не только обеспечивает питание нагрузок от АКБ при нарушениях сетевого электроснабжения, но и гарантирует эффективную защиту от разрушительных скачков напряжения.

Надежность

- ИБП Eaton 5S защищает сетевое оборудование от скачков напряжения, передаваемых по линиям телефонной сети, через Ethernet или интернет.
- Функция периодического автотестирования АКБ заранее предупреждает пользователя о необходимости замены батареи.
- Простая процедура замены АКБ позволяет продлить срок службы ИБП.

Универсальность

- ИБП можно установить вертикально на столе или под столом, или горизонтально под монитором. Компактная плоская конструкция позволяет легко размещать его даже в узких местах.
- ИБП 5S оборудован HID-совместимым USB-портом, автоматически обнаруживаемым всеми общераспространенными операционными системами (Windows/Mac OS/Linux). ИБП 5S также совместим с разработанным Eaton ПО управления электропитанием UPS Companion.
- Все модели поставляются с USB кабелем и двумя кабелями для подключения нагрузок (с двумя разъемами стандарта IEC).

Eaton 5S

- 1 Кнопка со светодиодным индикатором
- 2 Съёмная крышка батарейного отсека
- 3 Порт USB



- 4 Защита информационных линий
- 5 4 розетки IEC 10 А с резервным питанием
4 розетки IEC 10 А только с защитой от скачков напряжения
- 6 Кнопка возврата автоматического выключателя в исходное положение

ИБП Eaton 5S 1000i

Технические характеристики	550	700	1000	1500
Номинальная мощность	550 ВА/330 Вт	700 ВА/420 Вт	1000 ВА/600 Вт	1500 ВА/900 Вт
Электрические характеристики				
Технология	Линейно-интерактивный (автоматическое регулирование напряжения, компенсация понижения и повышения напряжения)			
Диапазон входного напряжения	175–275 В			
Выходное напряжение	230 В			
Частота	50–60 Гц, автовыбор			
Подключения				
Количество выходных розеток	4	6	8	8
Розетки с резервным питанием от АКБ и защитой от скачков напряжения/	3/1	3/3	4/4	4/4
Розетки только с защитой от скачков напряжения				
Аккумуляторные батареи				
Типичное время работы при нагрузке 50/70%*	10/6 мин	9/5 мин	14/8 мин	11/8 мин
Управление аккумуляторными батареями	Автотестирование АКБ, защита от глубокого разряда, возможность холодного старта, заменяемые батареи			
Обмен данными				
Коммуникационные порты	HID-совместимый USB порт, автоматически определяемый всеми общераспространенными операционными системами (Windows Vista, 7 и 8, Linux, Mac OS X), кабель прилагается			
Защита информационных линий	Телефон/Факс/Модем/Интернет и Ethernet			
Соответствие стандартам				
Безопасность и ЭМС	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, отчет CB Report, маркировка CE			
Размеры и масса				
Размеры В x Ш x Г	250 x 87 x 260 мм	250 x 87 x 260 мм	250 x 87 x 382 мм	250 x 87 x 382 мм
Масса	4,96 кг	5,98 кг	9,48 кг	11,08 кг
Техническая поддержка				
Гарантия	2 года гарантии, включая АКБ			

* Время автономной работы указано приблизительно и может варьироваться в зависимости от нагрузки, конфигурации оборудования, возраста батарей, температуры и т. д.

Номера изделий	550	700	1000	1500
5S	5S550i	5S700i	5S1000i	5S1500i

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton Ellipse PRO

Источник бесперебойного питания 650–1600 ВА



Серия Ellipse Pro



ЖК-дисплей

Расширенная защита:

- Рабочих станций
- Сетевого оборудования
- Периферийных устройств



Энергоэффективная защита электропитания рабочих станций

- ЖК-дисплей ИБП Eaton Ellipse PRO предоставляет четкую информацию о состоянии устройства и результатах измерений электрических параметров, а также позволяет легко задавать настройки ИБП.
- Функция EcoControl, которая автоматически отключает периферийное оборудование при отключении питания его ведущего устройства, обеспечивает экономию до 20% электроэнергии.
- Автоматическое регулирование (AVR) мгновенно компенсирует колебания напряжения, позволяя ИБП не переходить на питание нагрузок от батарей при просадках или повышенном напряжении в электросети.
- ИБП Ellipse PRO оборудован высокоэффективным устройством защиты от скачков напряжения, полностью соответствующим стандарту IEC 61643-1, которое также защищает информационные линии, включая Ethernet, интернет и телефон.

Простота интеграции и монтажа

- ИБП Ellipse PRO имеют четыре (модели 650/850) или восемь (модели 1200/1600) выходных розеток стандарта Schuko (DIN), к которым подключаются любые общераспространенные компьютеры с периферией. Также имеются модели с розетками стандарта IEC.
- Сверхплоская конструкция ИБП Ellipse PRO позволяет устанавливать их в любом офисе. Варианты установки: вертикально, под столом, горизонтально под монитором, горизонтально в стойке 19" (с дополнительным монтажным комплектом 2U) и на стене (с дополнительным монтажным комплектом).
- ИБП Ellipse PRO снабжен USB портом и поставляется с программным обеспечением UPS Companion от Eaton, позволяющим безопасно завершать работу системы, измерять энергопотребление и задавать настройки ИБП.

Полная уверенность

- Три года гарантии, включая батареи.
- Регулярное автотестирование батареи позволяет заранее обнаружить, что она нуждается в замене.
- Простая процедура замены АКБ позволяет продлить срок службы ИБП.

Eaton Ellipse PRO

- 1 3 розетки с резервным питанием от АКБ и защитой от скачков напряжения, 1 розетка только с защитой от скачков напряжения
- 2 1 розетка с функцией EcoControl
- 3 Защита информационных линий: телефон, интернет и Ethernet
- 4 Порт USB
- 5 Заменяемые батареи
- 6 Кнопка возврата автоматического выключателя в исходное положение



ИБП Eaton Ellipse PRO 650



ИБП Eaton Ellipse PRO 1600

- 1 4 розетки с резервным питанием от АКБ и защитой от скачков напряжения
- 2 4 розетки с защитой от скачков напряжения
- 3 2 розетки с функцией EcoControl (модели 1200/1600)
- 4 Защита информационных линий: телефон, интернет и Ethernet
- 5 Порт USB
- 6 Заменяемые батареи
- 7 Кнопка возврата автоматического выключателя в исходное положение

Технические характеристики	650	850	1200	1600
Номинальная мощность	650 ВА/400 Вт	850 ВА/510 Вт	1200 ВА/750 Вт	1600 ВА/1000 Вт
Электрические характеристики				
Технология	Линейно-интерактивный (автоматическое регулирование напряжения, компенсация пониженного и повышенного напряжения)			
Диапазон входного напряжения	165–285 В (регулирование 150–285 В)			
Выходное напряжение	230 В (регулирование 220 В – 230 В – 240 В)			
Частота	50–60 Гц, автовыбор			
Подключения				
Количество розеток	4	4	8	8
Розетки с резервным питанием от АКБ и защитой от скачков напряжения/Розетки только с защитой от скачков напряжения	3/1	3/1	4/4	4/4
Функции				
Интерфейс пользователя	ЖК-дисплей (отображение состояния и результатов измерений, ввод настроек ИБП)			
EcoControl (автоматическое отключение неиспользуемой периферии)	Да, экономия до 15% электроэнергии	Да, экономия до 15% электроэнергии	Да, экономия до 20% электроэнергии	Да, экономия до 20% электроэнергии
Защита от скачков напряжения	Устройство защиты от скачков напряжения в соответствии с IEC 61643-1			
Аккумуляторные батареи				
Типичное время работы при нагрузке 50/70%*	9/5 мин	9/5 мин	9/5 мин	9/5 мин
Управление аккумуляторными батареями	Автотестирование АКБ, защита от глубокого разряда, возможность холодного старта, заменяемые батареи			
Обмен данными				
Коммуникационные порты	Порт USB (кабель прилагается)	Порт USB (кабель прилагается)	Порт USB (кабель прилагается)	Порт USB (кабель прилагается)
Программное обеспечение	Диск с ПО Eaton UPS Companion для управления безопасным завершением работы системы, измерения энергопотребления и настройки ИБП			
Защита информационных линий	Телефон/Факс/Моде/Интернет и Ethernet			
Соответствие стандартам				
Безопасность и ЭМС	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, отчет CB, маркировка CE			
Защита от скачков напряжения	IEC 61643-1			
Размеры и масса				
Размеры В x Ш x Г	260 x 82 x 285 мм	260 x 82 x 285 мм	275 x 82 x 390 мм	275 x 82 x 390 мм
Масса	6,6 кг	7,3 кг	9,9 кг	11,3 кг
Сервис и поддержка				
Гарантия	3 года гарантии, включая батареи.			
* Время автономной работы указано приблизительно и может варьироваться в зависимости от нагрузки, конфигурации оборудования, возраста батарей, температуры и т. д.				
№ по каталогу				
Розетки Schuko (DIN)	ELP650DIN	ELP850DIN	ELP1200DIN	ELP1600DIN
Розетки IEC	ELP650IEC	ELP850IEC	ELP1200IEC	ELP1600IEC
Принадлежности				
Комплект для монтажа в стойке 19" (2U)	ELRACK	ELRACK	ELRACK	ELRACK
Комплект для настенного монтажа	ELWALL	ELWALL	ELWALL	ELWALL

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton 5SC

Источник бесперебойного питания 500 – 3000 ВА



Серия ИБП 5SC



Интерфейс с ЖК-дисплеем

Идеальная защита:

- Стоечных или башенных серверов
- Сетевых серверов и другой аппаратуры
- Банкоматов, автоматов продажи билетов, информационных терминалов



Доступная и надежная защита электропитания для серверов, используемых в малом бизнесе.

Простое управление ИБП

- Новый интерфейс с ЖК-дисплеем отображает точные значения входного и выходного напряжения, нагрузки, заряда батареи и расчетного времени автономной работы. Предусмотрена возможность настройки выходного напряжения, звуковой сигнализации и чувствительности.
- ИБП 5SC оборудованы USB и последовательными портами. HID-совместимый USB порт автоматически распознается ОС Windows, Mac OS и Linux.
- Дополнительный разъем для коммуникационной карты (карты SNMP/Web или карта релеёных контактов) доступен для стоечных и стойка/башня моделей. Пакет программного обеспечения Eaton Intelligent Power совместим со всеми главными операционными системами, включая виртуальные платформы.

Надежная защита электропитания

- Чистая синусоидальная форма выходного напряжения: при работе в автономном режиме ИБП 5SC выдает синусоидальное напряжение для питания нагрузок, чувствительных к качеству электроэнергии, например, серверов со встроенной схемой компенсации реактивной мощности.
- Функция авторегулирования выходного напряжения (Buck/Boost) непрерывно компенсирует колебания входного напряжения в широком диапазоне, защищая питание нагрузок без перехода на батареи.
- Увеличенный срок службы батарей: технология управления аккумуляторными батареями Eaton ABM® использует уникальный трехступенчатый алгоритм заряда, увеличивающий срок службы АКБ на 50%.

Гибкость в применении

- Стоечные модели ИБП спроектированы для размещения в низких глубоких шкафах до 500 мм.
- В комплекте поставляются подставки и направляющие для выбора способа установки ИБП (стойка/башня).
- Небольшой размер позволяет легко разместить ИБП даже в ограниченном пространстве (терминалы самообслуживания, кассовые аппараты, автоматы продажи билетов и т. д.), а восемь выходов увеличивают гибкость подключений.
- Простая замена батарей со стороны передней панели для продления срока службы ИБП.

Eaton 5SC

- 1 Интерфейс с ЖК-дисплеем: четкое отображение состояния ИБП и результатов измерений



- 2 Съемная панель батарейного отсека
3 1 USB порт + 1 последовательный порт
4 8 розеток IEC320-C13, 10 А

Eaton 5SC 1500i

Технические характеристики	500	750	1000	1500	2200	3000
Номинальная мощность	500 ВА /350 Вт	750 ВА/525 Вт	1000 ВА/700 Вт	1500 ВА/1050 Вт	2200 ВА/1980 Вт	3000 Вт /2700 Вт
Форм-фактор	Башня	Башня	Башня или стойка 2U	Башня или стойка 2U	Башня/стойка 2U	Башня/стойка 2U
Электрические характеристики						
Технология	Линейно-интерактивная с высокой частотой коммутации(чистая синусоида на выходе)					
Диапазон входного напряжения и частоты	184 – 276 В, 45-55 Гц (для сети 50 Гц), 55-65 Гц (для сети 60 Гц)					
Выходное напряжение и частота	230 В (+6/-10%) (регулируется 220 В/ 230 В/ 240 В), 50/60 Гц ±0,1% (автоопределение)					
Подключения						
Входы	1 IEC C14 (10 А)				1 IEC C20 (16 А)	1 IEC C20 (16 А)
Выходы башенных моделей	4 IEC C13 (10 А)	6 IEC C13 (10 А)		8 IEC C13 (10 А)		
Выходы стоечных и стойка/башня моделей			8 IEC C13 (10 А)	8 IEC C13 (10 А)	8 IEC C13 (10 А) + 1 IEC C19 (16 А)	8 IEC C13 (10 А) + 1 IEC C19 (16 А)
Аккумуляторные батареи						
Стандартное время работы при нагрузке 50/70%, мин*	13/9	13/9	12/8	13/8	7/4	10/6
Управление АКБ	АВМ, автоматическое тестирование АКБ, защита от глубокого разряда					
Коммуникация						
Коммуникационные порты	1 порт USB + 1 последовательный порт RS232(порты USB и RS232 не могут использоваться одновременно), R00/RPO + слот для сетевой карты MS или релеёной карты					
Условия эксплуатации, соответствие стандартам и сертификатам						
Рабочая температура	0 – 35 °С (для башенных моделей), 0 – 40 °С (для стоечных и башня/стойка моделей)					
Уровень шума	<40 дБ (башенная модель), <45 дБ (стоечная, башня/стойка модели)					
Безопасность	IEC/EN 62040-1 UL1778					
Совместимость EMC	IEC/EN 62040-2					
Размеры/ масса						
Размеры башенных моделей(ВxШxГ)	210 x 150 x 240 мм	210 x 150 x 340 мм	210 x 150 x 340 мм	210 x 150 x 410 мм		
Размеры стоечных и башня/стойка моделей(ВxШxГ)			86.2 x 440 x 405 мм	86.2 x 440 x 405 мм	86.2 x 441 x 522 мм	86.2 x 441 x 522 мм
Масса башенных моделей	6,6 кг	10,4 кг	11,1 кг	15,2 кг		
Масса стоечных и башня/стойка моделей			15 кг	17,8 кг	26,5 кг	35,2 кг
Каталоговые номера						
5SC башенная модель	5SC500i	5SC750i	5SC1000i	5SC1500i		
5SC стойчная и башня/стойка модели			5SC1000IR	5SC1500IR	5SC2200IRT	5SC3000IRT

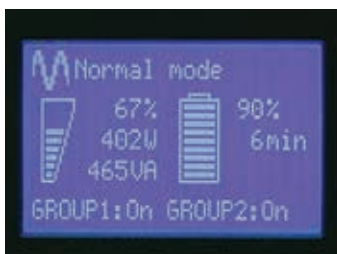
* Время автономной работы указано для нагрузки с коэффициентом мощности 0,7. Время автономной работы указано приблизительно и может варьироваться в зависимости от нагрузки, конфигурации оборудования, возраста батарей, температуры и т.д.

Eaton 5P

Источник бесперебойного питания 650–1550 ВА



Исполнения Башня и Стойка 1U



Интуитивно-понятный интерфейс ЖК-дисплея

Идеальная защита:

- Серверов
- Сетевого оборудования
- Устройств для хранения данных



Энергоэффективный линейно-интерактивный ИБП Eaton 5P способен измерять параметры электроэнергии и оборудован ЖК-дисплеем с расширенными возможностями отображения

Управление

- ИБП может измерять потребление электроэнергии в кВтч и отображать его на своем ЖК-дисплее или на ПК со специальным ПО Eaton.
- Функция сегментирования нагрузки позволяет отключать неприоритетных потребителей при исчезновении сетевого напряжения с целью максимального увеличения времени работы от батарей для ответственного оборудования. Эта функция также может использоваться для дистанционной перезагрузки зависшего сетевого оборудования, отключения нагрузок по расписанию и управления очередностью их пуска.
- ИБП 5P оборудован последовательным портом и портом USB, а также слотом для установки опциональной коммуникационной карты (включая карту SNMP/TCP IP или карту релейных контактов). В комплект поставки каждого ИБП входит программное обеспечение Eaton Intelligent Power® Software Suite, совместимое со всеми основными ОС, включая ПО виртуализации, такое как VMware и Hyper-V.

Высокая эффективность

- Энергоэффективные ИБП: оптимизированная электрическая схема ИБП 5P обеспечивает КПД до 98%, что способствует сокращению расходов на охлаждение и электричество.
- Чистая синусоидальная форма выходного напряжения при работе в автономном режиме: ИБП 5P выдает качественное синусоидальное напряжение для питания ответственных нагрузок, в том числе со встроенной схемой компенсации реактивной мощности.
- Регулируемые диапазоны входных параметров: чтобы реже включать батареи и максимально увеличить срок их службы, пользователь может с ЖК-дисплея ИБП или с ПК расширить допустимые диапазоны входного напряжения и частоты для работы ИБП в специальных условиях (например, совместно с генераторной установкой).

Гибкость и надежность

- ИБП 5P выпускается в исполнении для вертикальной установки (Башня) или для установки в стойку (Стойка 1U). В последнем случае достигается очень высокая плотность мощности — 1,1 кВт всего на 1U.
- Увеличенный срок службы батарей: технология управления аккумуляторными батареями Eaton ABM® использует уникальный трехступенчатый алгоритм заряда, увеличивающий срок службы АКБ на 50%.
- Горячая замена батарей не приводит к отключению подсоединенной нагрузки. С помощью опционального модуля сервисного байпаса, Вы можете заменить даже весь ИБП.

Eaton 5P

- 1 Графический ЖК-дисплей:
 - Четкая информация о состоянии ИБП и результаты измерений
 - Подсчет электроэнергии
 - Расширенные возможности конфигурирования
 - Семь языков интерфейса, включая Русский
- 2 Съемная панель батарейного отсека (возможна горячая замена АКБ)



- 3 1 порт USB + 1 последовательный порт + клеммная колодка для дистанционного включения/отключения ИБП и дистанционного аварийного отключения питания
- 4 8 розеток IEC 10 A (объединенные в две коммутируемые группы)
- 5 Слот коммуникационной карты

ИБП Eaton 5P 1550i

Технические характеристики	650	850	1150	1550
Номинальная мощность	650 ВА/420 Вт	850 ВА/600 Вт	1150 ВА/770 Вт	1550 ВА/1100 Вт
Исполнение	Башня или Стойка 1U	Башня или Стойка 1U	Башня или Стойка 1U	Башня или Стойка 1U
Электрические характеристики				
Технология	Линейно-интерактивная, высокочастотная (чистая синусоида, компенсация повышения и понижения напряжения)			
Допустимое входное напряжение и частота для работы без перехода на питание от АКБ	160–294 В (регулирование 150–294 В), 47–70 Гц (сеть 50 Гц), 56,5–70 Гц (сеть 60 Гц), 40 Гц в режиме с низкой чувствительностью			
Выходное напряжение и частота	230 В (+6/-10%) (регулируется 200 В/208 В/220 В/230 В/240 В), 50/60 Гц +/-0,1% (автоопределение)			
Подключения				
Вход	1 разъем IEC C14 (10 А)			
Выходы моделей в исполнении Башня	4 розетки IEC C13 (10 А)	6 розеток IEC C13 (10 А)	8 розеток IEC C13 (10 А)	8 розеток IEC C13 (10 А)
Выходы моделей в исполнении Стойка 1U	4 розетки IEC C13 (10 А)	4 розетки IEC C13 (10 А)	6 розеток IEC C13 (10 А)	6 розеток IEC C13 (10 А)
Коммутируемые группы розеток	2 группы розеток			
Аккумуляторные батареи				
Типичное время работы при нагрузке 50/70%*	9/6 мин	12/7 мин	12/7 мин	13/8 мин
Управление аккумуляторными батареями	Технология АВМ® и зарядка с компенсацией температуры (выбирается пользователем), автоматическое тестирование батарей, защита от глубокого разряда			
Обмен данными				
Коммуникационные порты	1 порт USB, 1 последовательный порт RS232, релейные контакты (порты USB и RS232 одновременно не используются), 1 миниатюрный клеммный блок для дистанционного включения/отключения и аварийного отключения питания			
Слот коммуникационной карты	1 слот для сетевой карты Network-MS, карт ModBus-MS или Relay-MS			
Условия эксплуатации, соответствие стандартам и сертификация				
Рабочая температура	0–35°C	0–35°C	0–35°C	0–40°C
Уровень шума	<40 дБ	<40 дБ	<40 дБ	<40 дБ
Безопасность	IEC/EN 62040-1, UL 1778			
ЭМС, характеристики	IEC/EN 62040-2, IEC/EN 62040-3 (характеристики)			
Сертификаты	CE, отчет CB (TÜV)			
Размеры ВxШxГ/Масса				
Модели в исполнении Башня	230x150x345 мм/7,8 кг	230x150x345 мм/10,4 кг	230x150x345 мм/11,1 кг	230x150x445 мм/15,6 кг
Модели в исполнении Стойка 1U	43,2(1U)x438x364 мм/8,6 кг	43,2(1U)x438x509 мм/13,8 кг	43,2(1U)x438x509 мм/14,6 кг	43,2(1U)x438x554 мм/19,4 кг
Техническая поддержка				
Гарантия	3 года гарантии на электронику, 2 года гарантии на АКБ			

* Время автономной работы указано для нагрузки с коэффициентом мощности 0,7. Время автономной работы указано приблизительно и может варьироваться в зависимости от нагрузки, конфигурации оборудования, возраста батарей, температуры и т. д.

№ по каталогу	650	850	1150	1550
Вертикальной установки (исполнение Башня)	5P650i	5P850i	5P1150i	5P1550i
Высотой 1U для установки в стойку (исполнение Стойка U)	5P650iR	5P850iR	5P1150iR	5P1550iR

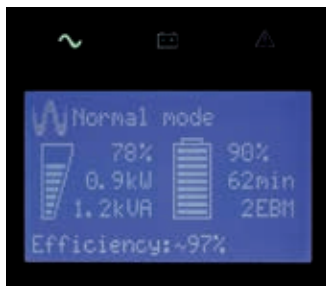
В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton 5PX

Источник бесперебойного питания 1500–3000 ВА



Универсальное использование:
для стоек/башенное



Интуитивно-понятное меню для простоты
конфигурации и управления

Продвинутая защита для:

- Серверов
- Коммутаторов
- Маршрутизаторов
- Устройств хранения данных



Непревзойденная эффективность, управляемость и возможности учета энергопотребления

Управляемость

- Впервые на рынке ИБП позволяет производить измерение потребляемой мощности до уровня групп розеток. Значения кВтч могут быть выведены на ЖК-экран или загружены с помощью пакета программ Eaton Intelligent Power® Software Suite.
- Управление сегментами нагрузки позволяет сначала завершать работу некритичного оборудования, что увеличивает время работы критичного оборудования от батарей. Управление сегментами нагрузки также может быть использовано для дистанционной перезагрузки зависшего оборудования или для выполнения запланированных отключений и последовательных запусков подключенного оборудования.
- 5PX предлагает подключение по COM- и USB-портам, а также имеет дополнительный разъем для опциональных коммуникационных плат (включая плату SNMP/Web или плату релейных контактов). Программный пакет Eaton Intelligent Power® Software Suite, поставляемый с каждым ИБП, совместим со всеми основными операционными системами, включая виртуализированные среды VMware и Hyper-V.

Производительность и КПД

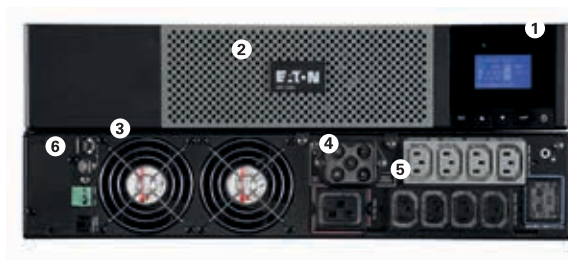
- Благодаря оптимизированной конструкции, 5PX может обеспечить КПД до 99%
- С коэффициентом мощности 0,9 ИБП 5PX дает в нагрузку больше активной мощности. Он способен запитать больше количество серверов, чем другие ИБП с такой же полной мощностью в (ВА), но с меньшим коэффициентом мощности.
- При работе от батарей 5PX выдает на выходе высококачественную форму напряжения, пригодную для любого чувствительного оборудования.

Доступность и гибкость

- 5PX поставляется в универсальном корпусе для установки в стойку и для стандартной (башенной) вертикальной установки — подставки и комплект для монтажа в стойку входят в стандартный комплект поставки и не стоят дополнительных денег.
- Благодаря технологии управления зарядом батарей: технология Eaton ABM® батареи меньше подвергаются разрушению, и общий срок их службы увеличивается до полутора раз.
- Батареи могут быть заменены в «горячем» режиме, без выключения подключенного оборудования. Используя опциональный модуль сервисного байпаса, вы можете осуществлять «горячую» замену ИБП целиком.
- Существует возможность увеличения времени работы от батарей с помощью добавления до четырех внешних батарейных модулей, поддерживающих «горячую» замену.

Eaton 5PX

- Графический ЖК-экран:
 - Доступная информация о состоянии ИБП и результаты измерений
 - Расширенные возможности настройки
 - Интерфейс доступен на 7 языках (включая Русский)
- Панель для замены батарей (допустима «горячая» замена)



Eaton 5PX 3000i RT2U

- 1 порт USB + 1 последовательный порт + входы дистанционного вкл./выкл. нагрузки и дистанционного отключения ИБП
- Разъем дополнительных батарей (EBM)
- 8 розеток IEC 10A + 1 розетка IEC 16A с учетом энергопотребления (включая 4 программируемых розетки)
- Разъем для коммуникационной карты

Технические характеристики	1500	2200	3000
Номинальная мощность (ВА/Вт)	1500 ВА/1350 Вт	2200 ВА/1980 Вт	3000 ВА/2700 Вт
Форма	RT2U (вертикальный/стоечный 2U)	RT2U (вертикальный/стоечный 2U)	RT2U и RT3U
Электрические характеристики			
Технология	Линейно-интерактивная, высокочастотная (чистая синусоида, компенсация повышения и понижения напряжения)		
Входные напряжение и частота, не требующие использования батарей	160–294 В (настройка до 150 В – 294 В), 47–70 Гц (для номинала 50 Гц), 56,5–70 Гц (для номинала 60 Гц), 40 Гц в режиме пониженной чувствительности		
Выходные напряжение и частота	230 В (+6/-10%) (Настраивается на 200 В/208 В/220 В/230 В/240 В), 50/60 Гц +/-0,1% (автоопределение)		
Подключения			
Входы	1 розетка IEC C14 (10 А)	1 розетка IEC C20 (16 А)	1 розетка IEC C20 (16 А)
Выходы	8 розеток IEC C13 (10 А)	8 розеток IEC C13 (10 А) 1 розетка IEC C19 (16 А)	8 розеток IEC C13 (10 А) 1 розетка IEC C19 (16 А)
Розетки с дистанционным управлением	2 группы из 2-х IEC C13 (10 А)		
Дополнительные выходы на сервисном байпасе «горячей замены» (HS MBR)	4 розетки FR/Schuko или 3 розетки BS или 6 розеток IEC 10 А или клеммные модули (версия с фиксированным подключением)		
Дополнительные выходы на модуле распределения FlexPDU	8 розеток FR/Schuko или 6 розеток BS или 12 розеток IEC 10 А		
Батареи			
Стандартное время работы от батарей при 50% и 70% нагрузке*			
5PX	19/11 мин	15/8 мин	14/9 мин
5PX + 1 дополнительный батарейный модуль (EBM)	90/54 мин	60/35 мин	66/38 мин
5PX + 4 дополнительных батарейных модуля (EBM)	285/180 мин	210/125 мин	213/121 мин
Контроль батарей	ABM® и метод заряда с термокомпенсацией (выбирается пользователем), автоматическое тестирование батарей, защита от глубокого разряда, автораспознавание дополнительных батарейных модулей.		
Интерфейсы			
Коммуникационные порты	1 порт USB + 1 порт RS232 и релейные контакты (USB и RS232 не могут использоваться одновременно) + 1 клеммный минимодуль для дистанционного пуска/останова и дистанционного отключения выходов		
Гнезда коммуникационных карт	1 гнездо карт NMC Minislot (включена в комплект Netpack) или NMC ModBus/JBUS или MC Contacts/Serial		
Рабочие условия, стандарты и документы			
Рабочий диапазон температуры	от 0 до 40°C		
Уровень шума	< 45 дБА	< 45 дБА	< 50 дБА
Производительность, безопасность, ЭМС	IEC/EN 62040-1-1 (Безопасность), IEC/EN 62040-2 (ЭМС), IEC/EN 62040-3 (Производительность),		
Сертификаты	CE, CB отчет, TÜV		
Размеры Ш x Г x В/Вес			
Размеры ИБП	441 x 522 x 86,2 (2U) мм	441 x 522 x 86,2 (2U) мм	441 x 647 x 86,2 (RT2U) мм 441 x 497 x 130,7 (RT3U) мм
Вес ИБП	27,6 кг	28,5 кг	38,08 (RT2U) – 37,33 (RT3U)
Размеры батарейных модулей EBM	Те же, что и у ИБП		
Вес EBM	32,8 кг	32,8 кг	46,39 (RT2U) – 44,26 (RT3U)
Техническая поддержка и сервис			
Гарантия	3 года на электронику, 2 года на батареи		

* Время работы указано при коэффициенте мощности 0,7. Время работы от батарей указано приблизительно и может изменяться в зависимости от подключенного оборудования, конфигурации, возраста батарей, температуры и т. д.

Номера изделий	1500	1500 Netpack*	2200	2200 Netpack*	3000 (RT3U)	3000 Netpack* (RT2U)
ИБП	5PX1500IRT	5PX1500IRTN	5PX2200IRT	5PX2200IRTN	5PX3000IRT3U	5PX3000IRTN
EBM	5PXEBM48RT	5PXEBM48RT	5PXEBM48RT	5PXEBM48RT	5PXEBM72RT3U	5PXEBM72RT2U

* Карта сетевого управления входит в комплект поставки версии NetPack.

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Eaton 9SX UPS

Источник бесперебойного питания 700-3000 ВА



ЖК-дисплей 9SX наклоняется под углом до 45° для обеспечения более удобного просмотра

Надёжная защита для:

- Малых ЦОД и IT систем
- Телекоммуникационной инфраструктуры
- Промышленности
- Медицины



ИБП с двойным преобразованием

Приемник модели Eaton 9130 UPS

- Топология с двойным преобразованием с постоянным контролем напряжения и частоты.
- Внутренний байпас обеспечивает непрерывность работы в случае внутренней неисправности. Также дополнительно доступен внешний байпас для сервисного обслуживания без отключения важной нагрузки.
- С коэффициентом мощности 0,9 9SX выдаёт на 28% мощности больше чем другие ИБП данного класса.
- Технология Eaton ABM® продлевает на 50% срок службы аккумуляторных батарей благодаря инновационной трехступенчатой технологии зарядки АКБ.

Управление

- Новый графический ЖК-дисплей обеспечивает чёткое отображение информации о состоянии ИБП.
- ИБП 9SX может измерять потребление энергии(кВтч) и отображать на дисплее, либо высылать информацию при помощи ПО Intelligent Power®.
- Разделение нагрузки на сегменты позволяет увеличить время автономной работы приоритетной нагрузки при отключении основного питания.

Гибкость

- Одна платформа, два форм-фактора, десятки вариантов. ИБП мощностью до 3000 ВА занимают только 2U пространства в стойке. Модели с форм-фактором «башня» имеют размер современного компактного ПК.
- Время автономной работы может быть Увеличено при помощи 4 подключаемых внешних аккумуляторных модулей. Внешние аккумуляторные модули автоматически распознаются и могут быть заменены в «горячем режиме».

Eaton 9SX UPS



Технические характеристики	700 ВА	1000 ВА	1500 ВА	2000 ВА	3000 ВА
Мощность(ВА/Вт)	700 ВА/ 630 Вт	1000 ВА/ 900 Вт	1500 ВА/ 1350 Вт	2000 ВА/ 1800 Вт	3000 ВА/ 2700 Вт
Форм-фактор	Башня			Башня или стойка 2U	
Электрические характеристики					
Технология	Двойное преобразование с системой коррекции коэффициента мощности(PFC)				
Номинальное напряжение	200/208/220/230/240 В				
Входное напряжение	190-276 В без снижения мощности 120-276 В со снижением мощности			200-276 В без снижения мощности 140-276 В со снижением мощности	
Входная частота/THDI	40-70 Гц, 50-60 Гц автовыбор				
Подключения					
Входы	1 IEC C14 (10А)	1 IEC C14 (10А)	1 IEC C14 (10А)	1 IEC C20 (10А)	1 IEC C20 (16А)
Выходы	6 IEC C13 (10А)	6 IEC C13 (10А)	6 IEC C13 (10А)	8 IEC C13 (10А)	8 IEC C13 (10А) 1 IEC C19 (16А)
Группы отключения	Две группы				
Аккумуляторы					
Типичное время поддержания* (минуты)/нагрузка	300 Вт	500 Вт	800 Вт	1200 Вт	1800 Вт 2500 Вт
9SX 700	14	7,5			
9SX 1000	24	14	7		
9SX 1000+1 EBM/+4 EBM	90/320	56/200	33/120		
9SX 1500	39	23	12	7	
9SX 1500+1 EBM/+4 EBM	142/520	85/310	50/179	31/115	
9SX 2000(Башня)	62	36	22	13	7
9SX 2000(Башня)+1 EBM/+4 EBM	280/1050	165/620	100/390	65/250	40/160
9SX 2000 (Стойка)	42	25	14	8	4,5
9SX 2000 (Стойка) +1 EBM/ + 4 EBM	210/800	120/480	72/270	45/175	30/118
9SX 3000 (Башня)	78	45	29	17	10 6
9SX 3000 (Башня) + 1 EBM/+4 EBM	280/1100	175/630	108/421	68/255	45/168 30/112
9SX 3000 (Стойка)	57	33	20	12	7 4
9SX 3000 (Стойка) + 1EBM/ +4 EBM	220/820	125/490	77/280	50/180	32/121 22/81
Аправление АКБ	ABM® и зарядка с температурной компенсацией(настраивается пользователем), автоматический тест АКБ, защита от глубокого разряда, автоматическое распознавание внешних АКБ				
Коммуникация					
Коммуникационные порты	1 USB порт + 1 серийный RS232 порт + 1 блок контактов для удаленного выключения + 1 блок релейных контактов				
Коммуникационные разъемы	1 разъем для Network-M2, Network-MS, ModBus-MS или релейные карты				
Условия работы					
Рабочая температура	0 – 40 °С				
Уровень шума	40 дБ	41 дБ	43 дБ	45 дБ	45 дБ
Безопасность	IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2				
EMC	IEC/EN 62040-2, FCC Class B, CISPR22 Class B				
Размеры ВxШxГ/масса					
ИБП	252x160x357/ 11,5 кг	Башня: 252x160x387/ 14,8 кг Стойка: 86,5x438x438 /15,7 кг	Башня: 252x160x437/ 18,5 кг Стойка: 86,5x438x438/ 18,4 кг	Башня: 346x214x412/ 33,3 кг Стойка: 86,5x438x608/ 16,5 кг	Башня: 346x214x412/ 33,4 кг Стойка: 86,5x438x608/ 16,5 кг
EBM		Башня: 252x160x387/ 19 кг Стойка: 86,5x438x438/ 22,2 кг	Башня: 252x160x387/ 24,5 кг Стойка: 86,5x438x438/ 27,4 кг	Башня: 346x214x412/ 48,7 кг Стойка: 86,5x438x608/ 40,5 кг	Башня: 346x214x412/ 48,7 кг Стойка: 86,5x438x608/ 40,5 кг
* Продолжительность автономной работы при коэффициенте мощности 0,7. Время автономной работы дано приблизительно и может варьировать в зависимости от оборудования, конфигурации, возраста батареи, температуры и т.д.					
Номера для заказа					
ИБП Башня	9SX700I	9SX1000I	9SX1500I	9SX2000I	9SX3000I
ИБП Стойка 2U	-	9SX1000IR	9SX1500IR	9SX2000IR	9SX3000IR
EBM Башня	-	9SXEBM36T	9SXEBM48T	9SXEBM96T	9SXEBM96T
EBM Стойка 2U	-	9SXEBM36R	9SXEBM48R	9SXEBM72R	9SXEBM72R
Кабель подключения доп. АКБ 2м(Только башня)	-	EBMCBL36T	EBMCBL48T	EBMCBL96T	EBMCBL96T

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton 9SX

Источник бесперебойного питания 5–11 кВА



9SX 11 кВА



ЖК-дисплей 9SX наклоняется под углом до 45° для обеспечения более удобного просмотра

Улучшенная защита для:

- IT-оборудования, устройств передачи и хранения данных
- Телекоммуникационных систем



ИБП с двойным преобразованием напряжения с улучшенными рабочими характеристиками

Характеристики и производительность

- Технология двойного преобразования. Источник бесперебойного питания Eaton 9SX осуществляет постоянный мониторинг состояния питающей сети и регулирует параметры напряжения и частоты.
- Имея КПД 95% в режиме двойного преобразования и 98% в режиме высокой производительности, 9SX обеспечивает наивысший уровень эффективности в своем классе.
- При коэффициенте мощности 0,9, ИБП 9SX обеспечивает на 28% больше мощности, чем ИБП предыдущего поколения.

Доступность и гибкость

- Внутренний байпас обеспечивает непрерывность эксплуатации в случае возникновения внутренней неисправности. Аккумуляторные батареи имеют возможность горячей замены.
- Универсальный корпус для горизонтальной/вертикальной установки (Rack/Tower) позволяет использовать ИБП 9SX в любых рабочих условиях (комплект стоечного крепления предусмотрен как стандартный для версий RT).
- Повышенная надежность и срок службы аккумуляторной батареи: Технология управления зарядом батарей Eaton ABM® использует инновационную методику трехступенчатого заряда, которая увеличивает срок службы батареи до 50%.
- Продолжительность автономной работы можно увеличить путем подключения до 12 дополнительных внешних батарейных модулей, поддерживающих горячую замену и способных, при необходимости, обеспечивать работу системы на протяжении многих часов. Дополнительные внешние батарейные модули распознаются ИБП автоматически.

Легкость управления

- 9SX может осуществлять измерение потребляемой мощности. Значения мощности в кВтч можно контролировать, используя ЖК-дисплей или пакет ПО Eaton Intelligent Power® Software.
- Управление сегментами нагрузки позволяет определять приоритетность отключения второстепенного оборудования для увеличения времени автономной работы для критически важных приложений (ИБП 5 и 6 кВА), а также может использоваться для удаленного перезапуска зависшего компьютера или для управления плановыми отключениями и последовательными запусками оборудования.
- ИБП 9SX обладает возможностью подключения через последовательный порт, USB-порт и реле (4 сухих контакта), кроме того имеет дополнительное гнездо для опциональной карты (Modbus, Network или Relay-MS). 9SX также обеспечивает функцию удаленного отключения питания.

Eaton 9SX

- Удаленные Вкл/Выкл и удаленные коннекторы отключения питания
- Слот для карт Network-MS, ModBus-MS или Relay-MS
- Коннектор для внешнего модуля батарей (EBM) с автоматическим определением (RJ11)



- DB 9 с выводными контактами
- USB и последовательные порты
- Соединения ввода/вывода

Eaton 9SX 11 кВА

Технические характеристики	5 кВА	6 кВА	8 кВА	11 кВА
Номинальные значения (кВА/кВт)	5 кВА/4,5 кВт	6 кВА/5,4 кВт	8 кВА/7,2 кВт	11 кВА/10 кВт
Электрические характеристики				
Технология	Двойное преобразование напряжения с системой коррекции коэффициента мощности (PFC)			
Номинальное напряжение	200/208/220/230/240 В		200/208/220/230/240 В/250 В	
Диапазон входного напряжения	176-276 В без снижения номинальной мощности (до 100-276 В со снижением номинальной мощности)			
Выходное напряжение/THDU	200/208/220/230/240 В +/- 1%; THDU <2%		200/208/220/230/240/250 В +/- 1%; THDU <2%	
Диапазон частоты на входе/THDI	40-70 Гц, 50/60 Гц автовыбор, возможность работы в качестве частотного преобразователя, THDI < 5%			
КПД	До 94% в режиме онлайн, 98% в режиме высокой производительности		До 95% в режиме онлайн, 98% в режиме высокой производительности	
Крест-фактор / Ток короткого замыкания	3:1/90 А	3:1/90 А	3:1/120 А	3:1/150 А
Допустимая перегрузка	102-110% : 120с, 110-125%: 60с, 125-150%: 10с, >150%: 500мс		102-110% : 120с, 110-125%: 60с, 125-150%: 10с, >150%: 900мс	
Соединения				
Ввод	Клеммная колодка (до 10 мм ²)		Клеммная колодка (до 16 мм ²)	
Выводы	Клеммная колодка + 2 управляемых группы по 4 IEC C13 (10A) + 2 IEC C19 (16A)		Клеммная колодка	
Батарея				
Стандартное время резервного питания при 50 и 70% нагрузки*				
9SX	13/10 минут	11/8 минут	15/10 минут	9/5 минут
9SX + 1 EBM	60/40 минут	48/34 минут	38/25 минут	22/15 минут
9SX + 4 EBM	220/150 минут	170/120 минут	120/82 минут	80/55 минут
Управление зарядом батарей	АВМ® и заряд с термокомпенсацией (выбирается пользователем), автоматическое тестирование батареи, защита от глубокого разряда, автоматическое распознавание внешних батарейных блоков.			
Коммуникация				
Коммуникационные порты	1 USB-порт, 1 последовательный порт RS232 (порты USB и RS232 не могут использоваться одновременно), 4 сухих контакта (DB9), 1 мини клеммная колодка для удаленного включения/отключения (ROO) и 1 для удаленного отключения электропитания (RPO).			
Коммуникационное гнездо	1 гнездо для карт Network-MS, ModBus-MS или Relay-MS			
Условия эксплуатации, стандарты и сертификаты				
Рабочий диапазон температуры	0 до 40°C непрерывно			
Уровень шума	<45 дБ	<45 дБ	<48 дБ	<50 дБ
Безопасность	IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2			
Электромагнитная совместимость, рабочие характеристики	IEC/EN 62040 -2, FCC Класс А, IEC/EN 62040-3 (Рабочие характеристики)			
Сертификаты	ГОСТ-Р, CE, CB-отчет (TUV), UL			
Габариты Ш x В x Г / Вес				
ИБП	440(19 ")*130(3U)*685 мм/48 кг	440(19 ")*130(3U)*685 мм/48 кг	440(19 ")*260(6U)*700 мм/84 кг	440(19 ")*260(6U)*700 мм/86 кг
Внешний батарейный модуль (EBM)	440(19 ")*130(3U)*645 мм/68 кг	440(19 ")*130(3U)*645 мм/68 кг	440(19 ")*130(3U)*680 мм/65 кг	440(19 ")*130(3U)*680 мм/65 кг
Силовой модуль	-	-	440(19 ")*130(3U)*700 мм/19 кг	440(19 ")*130(3U)*700 мм/21 кг
Поддержка и обслуживание клиентов				
Гарантия	2 года			

* Продолжительность автономной работы при коэффициенте мощности 0,7. Время автономной работы дано приблизительно и может варьировать в зависимости от оборудования, конфигурации, возраста батареи, температуры и т.д.

Артикулы	9SX 5 кВА	9SX 6 кВА	9SX 8 кВА	9SX 11 кВА
ИБП	-	-	9SX8Ki	9SX11Ki
ИБП с комплектом стоечного крепления	9SX5KiRT	9SX6KiRT	9SX8KiRT	9SX11KiRT
Внешний батарейный модуль (EBM)	-	-	9SXEBM240	9SXEBM240
Внешний батарейный модуль с комплектом стоечного крепления	9SXEBM180RT	9SXEBM180RT	-	-
Силовой модуль	-	-	9SX8KiPM	9SX11KiPM
Сервисный байпас HotSwap	MBP6Ki	MBP6Ki	MBP11Ki	MBP11Ki
Трансформатор	TFMR11Ki	TFMR11Ki	TFMR11Ki	TFMR11Ki
Внешнее зарядное устройство с комплектом стоечного крепления	-	-	SC240RT	SC240RT
Кабель подключения батарейного блока 1,8м	EBMCBL180	EBMCBL180	EBMCBL240	EBMCBL240
Система интегрирования батарей	BINTSYS	BINTSYS	BINTSYS	BINTSYS
Комплект стоечного крепления	9RK	9RK	9RK	9RK

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Eaton 9PX

Источник бесперебойного питания 1–3 кВА



Серия 3000 Вт подходит только для 2U (2 монтажные единицы)!



VA =
Watt

Оптимальный выбор для защиты:

- Малых и средних ЦОД
- ИТ-аппаратуры, хранилищ данных, а также сетевого и телекоммуникационного оборудования
- Объектов инфраструктуры, предприятий, медицинских учреждений



Энергоэффективная защита электропитания

Производительность и эффективность

- ИБП 9PX — первый в своем классе ИБП, обладающий коэффициентом мощности, равным единице (ВА = Вт). Он обеспечивает на 11 % большую мощность по сравнению с ИБП того же класса. Может питать больше серверов по сравнению с ИБП такой же номинальной мощности, но имеющим меньший коэффициент мощности.
- Соответствуя стандарту Energy Star, ИБП 9PX обладает лучшим в своем классе КПД, что позволяет сокращать расходы на электроэнергию и охлаждение.
- Топология с двойным преобразованием напряжения. ИБП Eaton 9PX обладает способностью постоянного мониторинга параметров работы силовой системы и регулирования напряжения и частоты.
- Универсальный форм-фактор «стойка/башня» делает 9PX наиболее компактным решением, позволяя ИБП размером 2U выдавать мощность до 3000 Вт.

Управляемость

- ИБП 9PX может измерять потребление электроэнергии непосредственно на контролируемых группах штепсельных розеток. Показания в киловатт-часах отображаются на ЖК-дисплее или на компьютере с программным обеспечением Eaton Intelligent Power®.
- Сегментирование нагрузки позволяет определять неприоритетное оборудование, которое можно отключать для максимального продления времени питания от батарей для критически важной аппаратуры.
- ИБП 9PX оборудован последовательным и USB-интерфейсами, а также гнездом для дополнительной коммуникационной карты. Программное обеспечение Eaton Intelligent Power® хорошо совместимо со всеми основными ПО виртуализации и облачными инструментами оркестровки.

Гибкость и надежность

- ИБП 9PX 2200 и 3000 доступны в конфигурации RT2U (оптимизирована для монтажа в стойку) или RT3U (для башенного монтажа или монтажа в стойку малой глубины), опоры и направляющие включены в комплект поставки всех моделей.
- Встроенный байпас обеспечивает бесперебойную работу в случае внутренней неисправности. Также доступен сервисный байпас (входит в стандартную комплектацию исполнения HotSwap), позволяющий легко заменять ИБП.
- Технология управления аккумуляторными батареями Eaton ABM® использует уникальный трехступенчатый алгоритм заряда, продлевающий срок службы батарей на 50 %.
- Существует возможность подключения до 4 модулей внешних батарей, поддерживающих замену в горячем режиме.

Eaton 9PX

- Графический ЖК-дисплей:
 - четкое отображение состояния ИБП и результаты измерений;
 - расширенные возможности настройки.
- Панель для замены батарей (возможна горячая замена).
- Слот для карты сетевого управления (сетевая карта является стандартной в версии netrack).



Eaton 9PX 3000 VA

- Выходы: 8 x IEC 10 A + 2 x IEC 16 A с измерением электроэнергии (включая 2 группы с программным управлением).
- USB-порт, 1 последовательный порт, дистанционное ВКЛ./ВЫКЛ., дистанционное ВЫКЛ. питания и релейный выход.
- Соединения ввода-вывода.

Технические характеристики	1000 VA	1500 VA	2200 VA	3000 VA		
Номинальная мощность (ВА/Вт)	1000 VA/1000 Вт	1500 VA/1500 Вт	2200 VA/2200 Вт	3000 VA/3000 Вт		
Конфигурация	RT2U («башня»/стойка 2U)		RT2U («башня»/стойка 2U) и RT3U («башня»/стойка 3U малой глубины)			
Электрические характеристики						
Технология	Двойное online-преобразование частоты с системой коррекции коэффициента мощности PFC					
Номинальное напряжение	200/208/220/230/240 В					
Диапазон входного напряжения	176–276 В без снижения мощности (до 100–276 В со снижением мощности)					
Диапазон входных частот	40–70 Гц, автопереключение 50/60 Гц, режим конвертера частоты					
КПД	до 91.5 % в режиме онлайн (до 97.5 % в высокоэффективном режиме)	до 92.5 % в режиме онлайн (до 97.5 % в высокоэффективном режиме)	до 93.5 % в режиме онлайн (до 98 % в высокоэффективном режиме)	до 94 % в режиме онлайн (до 98 % в высокоэффективном режиме)		
Разъемы						
Входные характеристики	1 IEC C14 (10A)		1 IEC C20 (16 A) или клеммная колодка с подключением механического байпаса с горячей заменой (HotSwap) MBP HW (жестко смонтированный)			
Выходы	8 розеток IEC C13 (10 A)		8 розеток IEC C13 (10 A) + 2 розетки IEC C19 (16 A)			
Выходы с сервисным байпасом с горячей заменой (HotSwap)			4 розетки FR/Schuko, или 3 розетки BS, или 6 розеток IEC 10 A, или клеммные колодки (жестко смонтированные)			
Группа переключаемых штепсельных розеток	2 группы штепсельных розеток					
Характеристики батарей						
Стандартное время автономной работы (минуты)*	300 Вт	500 Вт	800 Вт	1200 Вт	1800 Вт	2500 Вт
9PX 1000	28	16	9			
9PX 1000 + 1 EBM/+4 EBM	134/530	79/316	47/188			
9PX 1500	38	23	13	7		
9PX 1500 + 1 EBM/+4 EBM	143/536	86/319	52/192	32/120		
9PX 2200	43	25	15	9	5	
9PX 2200 + 1 EBM/+4 EBM	206/818	123/491	74/297	47/189	29/118	
9PX 3000	60	36	22	13	7	4
9PX 3000 + 1 EBM/+4 EBM	221/824	135/504	83/307	52/194	33/122	22/82
Управление аккумуляторными батареями	Метод заряда типа ABM® или с температурной компенсацией (выбирается пользователем), автоматическая проверка батарей, защита от глубокого разряда, автоматическое распознавание подключения внешних батарей					
Коммуникация						
Коммуникационные порты	1 USB-порт + 1 последовательный порт RS232 + 1 мини-клемма для дистанционного ВКЛ./ВЫКЛ. + 1 мини-клемма для дистанционного выкл. питания + 1 мини-клемма для выходного реле					
Коммуникационные гнезда	1 гнездо для сетевой карты Network-MS (включена в версию Netpack), карт ModBus-MS или Relay-MS					
Условия эксплуатации, стандарты и сертификаты						
Рабочая температура	от 0 до 40 °C					
Стандартный уровень шума	40 дБ					
Стандарты безопасности	MEK/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2					
Стандарты ЭМС	MEK/EN 62040-2, FCC класса B, CISPR22 класса B					
Сертификаты и маркировка	CE/ отчет CB (TUV)/cULus/EAC/RCM/KC/Energy Star					
Габариты (В x Ш x Д) в мм/масса						
ИБП	86.5*440*450/17.4 кг	86.5*440*450/18.9 кг	версия 2U: 86.5*440*605/25 кг версия 3U: 130*440*485/24.5 кг	версия 2U: 86.5*440*605/27.6 кг версия 3U: 130*440*485/27.4 кг		
Модуль внешних батарей (EBM)	86.5*440*450/29.8 кг		версия 2U: 86.5*440*605/39.2 кг версия 3U: 130*440*485/38.2 кг			
Сервис и поддержка клиентов						
Гарантия	3 года на электронику, 2 года на батареи					

* Время автономной работы является приблизительным и может меняться в зависимости от оборудования, конфигурации, срока службы батареи, температуры и т. д.

Номера изделий*	9PX 1000 VA	9PX 1500 VA	9PX 2200 VA	9PX 3000 VA
ИБП RT3U			9PX2200IRT3U	9PX3000IRT3U
ИБП RT2U	9PX1000IRT2U	9PX1500IRT2U	9PX2200IRT2U	9PX3000IRT2U
ИБП RT3U с HotSwap MBP			IEC: 9PX2200IRTBP HW: 9PX2200IRTBPH FR: 9PX2200IRTBPF DIN: 9PX2200IRTBPD BS: 9PX2200IRTBPB	IEC: 9PX3000IRTBP HW: 9PX3000IRTBPH FR: 9PX3000IRTBPF DIN: 9PX3000IRTBPD BS: 9PX3000IRTBPB
ИБП RT2U с сетевой картой	9PX1000IRTN	9PX1500IRTN	9PX2200IRTN	9PX3000IRTN
Модуль внешних батарей (EBM)	9PXEbm48RT2U		2U: 9PXEbm72RT2U 3U: 9PXEbm72RT3U	
Кабель для соединения батарей, 2 м	EBMCBL48		EBMCBL72	
Система интеграции батарей	BINTSYS			

* Все ИБП 9PX и модули внешних батарей (EBM) поставляются с комплектом для монтажа в стойку.

Eaton 9PX

Источник бесперебойного питания 5–11 кВА



Универсальный форм-фактор «башня/стойка»



ИБП 9PX 11 кВА с сервисным байпасом

Расширенная защита:

- Малых и средних ЦОД
- IT-аппаратуры, сетевого и телекоммуникационного оборудования, хранилищ данных
- IT-инфраструктуры банков, предприятий, медицинских учреждений



Смотреть видео о 9PX

Сканируйте QR-код и получите ссылку на видео о ИБП 9PX.

Энергоэффективная защита электропитания

Высокая эффективность

- ИБП Eaton 9PX построен по схеме с двойным преобразованием энергии.
- ИБП 9PX обладает лучшим в своем классе КПД, который в online-режиме с двойным преобразованием энергии достигает 95%, а в высокоэффективном режиме — 98%.
- Обладая коэффициентом мощности 0,9, 9PX выдает на 28% больше мощности, чем другие ИБП его класса.
- Универсальный форм-фактор «стойка/башня» делает 9PX наиболее компактным в своем классе, позволяя ИБП размером 3U выдавать 5400 Вт, а ИБП размером всего 6U — 10 кВт.

Широкие возможности управления

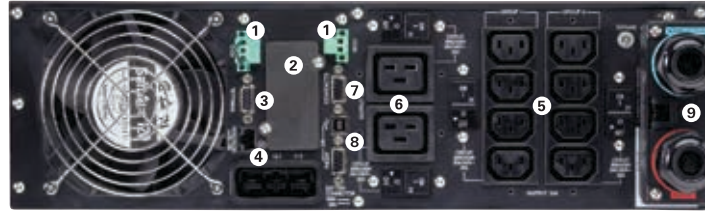
- Положение ЖК-дисплея можно регулировать, чтобы обеспечить оптимальный обзор при использовании в конфигурациях «башня» или «стойка».
- ИБП 9PX может измерять потребление электроэнергии. Показания отображаются на ЖК-дисплее или на компьютере с программным обеспечением Eaton Intelligent Power® Software Suite.
- Сегментирование нагрузки позволяет задавать неприоритетное оборудование, которое можно отключать для максимального продления времени питания от батарей для ответственной аппаратуры. Эта функция также может использоваться для дистанционной перезагрузки зависшего сетевого оборудования, отключений нагрузок по расписанию и управления очередностью их пуска.
- ИБП 9PX оборудован релейными, последовательными и USB интерфейсами, а также слотом для дополнительной карты (сетевая карта входит в стандартную комплектацию исполнения Netpack). В комплект поставки каждого ИБП входит программное обеспечение Eaton Intelligent Power® Software Suite, совместимое со всеми основными ОС, включая ПО виртуализации, такое как VMware и Hyper-V.

Гибкость и надежность

- Встроенный байпас обеспечивает бесперебойную работу в случае внутренней неисправности. Также доступен сервисный байпас, позволяющий легко заменять ИБП без прерывания питания ответственных нагрузок.
- Технология HotSync позволяет включить параллельно два ИБП 9PX для удвоения выходной мощности.
- Технология управления аккумуляторными батареями Eaton ABM® использует уникальный алгоритм заряда, продлевающий срок службы АКБ на 50%.
- Добавив до 12 внешних батарейных модулей с горячим подключением, можно увеличить время автономной работы до нескольких часов.
- Двухлетняя гарантия на ИБП, включая батареи.

Eaton 9PX

- 1 Удаленные Вкл/Выкл и удаленные коннекторы отключения питания
- 2 Слот для карт Network-MS, ModBus-MS или Relay-MS
- 3 Порт для параллельной работы (DB15)
- 4 Коннектор для внешнего модуля батарей (EBM) с автоматическим определением (RJ11)



Eaton 9PX 6 кВА 1:1

- 5 8 IEC 10 А розеток (2 группы из 4 управляемых розеток) с системой удержания кабеля
- 6 2 IEC 16 А розеток с системой удержания кабеля
- 7 DB 9 с выводными контактами
- 8 Порты USB и последовательный
- 9 Соединения ввода/вывода

Технические характеристики	5 кВА 1:1	6 кВА 1:1	6 кВА 3:1	8 кВА 1:1 или 3:1	11 кВА 1:1 или 3:1		
Класс (кВА/кВт)	5 кВА/4,5 кВт	6 кВА/5,4 кВт	6 кВА/5,4 кВт	8 кВА/7,2 кВт	11 кВА/10 кВт		
Электрические характеристики							
Технология	ИБП активного (on-line) типа с двойным преобразованием энергии и системой коррекции коэффициента мощности (PFC)						
Входное напряжение	200/208/220/230/240 В 1:1		200/208/220/230/240/250 В 1:1, 380/400/415 В 3:1				
Диапазон входного напряжения	176-276 В без уменьш. номин. х-к (до 100-276 В с уменьш.) 1:1, 305-480 В без уменьш. номин. х-к (до 175-480 В с уменьш.) 3:1						
Выходное напряжение; КНИ напряжения	200/208/220/230/240 В ±1%; КНИ напряжения <2%						
Диапазон частоты на входе; КНИ тока	40-70 Гц, 50/60 Гц с автовыбором, преобразователь частоты в станд. компл.; КНИ тока < 5%						
КПД	До 94% в режиме online, 98% в высокоэффективном режиме			До 95% в режиме online, 98% в высокоэффективном режиме			
Ток короткого замыкания	90 А	90 А	90 А	120 А	150 А		
Перегрузочная способность	102-110% : 120 с, 110-125%: 60 с, 125-150%: 10 с, >150%: 500 мс		102-110% : 120 с, 110-125%: 60 с, 125-150%: 10 с, >150%: 900 мс				
Подключения							
Вход	Клемный блок (до 10 мм ²)		Клемный блок (до 16 мм ²)				
Выходы	Клемный блок + 2 управляемых группы из 4 розеток IEC C13 (10 А) + 2 розетки IEC C19 (16 А)		Клемный блок				
Выходы с сервисным байпасом с горячей заменой	Клемный блок + 3 розетки IEC C13 (10 А) + 2 розетки IEC C19 (16 А)		Клемный блок + 4 розетки IEC C19 (16 А)				
Аккумуляторные батареи							
Типичное время работы при нагрузке 50/70%*							
9PX	13/10 минут	11/8 минут	30/20 минут	20/15 минут	13/9 минут		
9PX + 1 EBM	60/40 минут	48/34 минут	70/45 минут	48/32 минут	32/21 минут		
9PX + 4 EBM	220/150 минут	170/120 минут	210/140 минут	140/100 минут	100/70 минут		
Управление аккумуляторными батареями	Методы АВМ® или заряд с температурной компенсацией выбираются пользователем, автотестирование АКБ, защита от глубокого разряда, автоопределение внешних батарейных модулей.						
Обмен данными							
Коммуникационные порты	1 порт USB, 1 последов. порт RS232 (порты USB и RS232 нельзя использовать одновременно), 4 сухих контактов (DB9), 1 миниатюрный клемный блок для дист. вкл/откл. и 1 для дист. аварийного отключения питания, 1 разъем DB15 для паралл. работы ИБП						
Слот коммуникационной карты	1 слот для сетевой карты Network-MS (входит в комплект исполнения Netpack), ModBus-MS или Relay-MS						
Условия эксплуатации, соответствие стандартам и сертификация							
Рабочая температура	0-40 °С без резких изменений						
Уровень шума	<45 дБ	<45 дБ	<48 дБ	<48 дБ	<50 дБ		
Безопасность	IEC/EN 62040-1, UL 1778 (исполнение 1:1)						
ЭМС, характеристики, сертификация	С/EN 62040-2, FCC класс А (исполнение 1:1); IEC/EN 62040-3 (характеристики); CE, отчёт CB (TUV), UL (исполнение 1:1)						
Размеры (ВхШхГ) и масса							
Размеры ИБП	440(19")*130(3U)*685 мм	440(19")*130(3U)*685 мм	440(19")*260(3U+3U)*700 мм	440(19")*260(3U+3U)*700 мм	440(19")*260(3U+3U)*700 мм		
Масса ИБП	48 кг	48 кг	88 кг	84 кг (1:1), 88 кг (3:1)	86 кг (1:1), 88 кг (3:1)		
Размеры EBM	440(19")*130(3U)*645 мм	440(19")*130(3U)*645 мм	440(19")*130(3U)*680 мм	440(19")*130(3U)*680 мм	440(19")*130(3U)*680 мм		
Масса EBM	68 кг	68 кг	65 кг	65 кг	65 кг		
Размеры силового модуля	-	-	440(19")*130(3U)*700 мм	440(19")*130(3U)*700 мм	440(19")*130(3U)*700 мм		
Масса силового модуля	-	-	23 кг	19 кг (1:1), 23 кг (3:1)	21 кг (1:1), 23 кг (3:1)		
* Время автономной работы указано для нагрузки с коэффициентом мощности 0,7. Время автономной работы указано приблизительно и может варьироваться в зависимости от нагрузки, конфигурации оборудования, возраста батарей, температуры и т.д.							
№ по каталогу							
ИБП с сервисным байпасом	9PX5KiBP	9PX6KiBP	9PX8KiBP	9PX11KiBP	9PX6KiBP31	9PX8KiBP31	9PX11KiBP31
ИБП с сетевой картой и комплектом для монтажа в стойку	9PX5KiRTN	9PX6KiRTN	-	-	-	-	-
ИБП с сервисным байпасом, сетевой картой, комплектом для монтажа в стойку	-	-	9PX8KiRTNBP	9PX11KiRTNBP	9PX6KiRTNBP31	9PX8KiRTNBP31	9PX11KiRTNBP31
Внешний батарейный модуль EBM	9PXEbm180	9PXEbm180	9PXEbm240	9PXEbm240	9PXEbm240	9PXEbm240	9PXEbm240
Силовой модуль	-	-	9PX8KiPM	9PX11KiPM	9PX6KiPM31	9PX8KiPM31	9PX11KiPM31
Сервисный байпас	MBP6Ki	MBP6Ki	MBP11Ki	MBP11Ki	MBP11Ki31	MBP11Ki31	MBP11Ki31
Компл. для паралл. подкл. 9PX ModularEasy	9PXMEZ6Ki	9PXMEZ6Ki	9PXMEZ11Ki	9PXMEZ11Ki	-	-	-
Внешн. зарядное уст-во с компл. для монтажа в стойку	-	-	SC240RT	SC240RT	SC240RT	SC240RT	SC240RT
Соединительный кабель батарей, 1,8 м	EBMCBL180	EBMCBL180	EBMCBL240	EBMCBL240	EBMCBL240	EBMCBL240	EBMCBL240
Аксессуары	Комплект для монтажа в стойку 9RK, однофазный трансформатор TFM11Ki, система интеграции батарей BINTSYS						

9PX Parallel*	9PX 10 кВА 1:1 (5 кВА резерв)	9PX 12 кВА 1:1 (6 кВА резерв)	9PX 16 кВА 1:1 (8 кВА резерв)	9PX 22 кВА 1:1 (11 кВА резерв)
	9PXM10KiRTN	9PXM12KiRTN	9PXM16KiRTN	9PXM22KiRTN

*В параллельную систему 9PX Parallel входят 2 ИБПх 9PX, комплект для параллельного подключения ModularEasy, комплекты для монтажа и сетевые карты

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Eaton 9E

Источник бесперебойного питания 6–20 кВА



9E 10кВА



ЖК-дисплей для четкого отображения измерений и информации о статусе ИБП

Дополнительная защита:

- Инфраструктуры
- Промышленного и медицинского ИТ-оборудования
- Сетей
- Хранилищ данных
- Телекоммуникаций



Незаменимый ИБП класса on-line

Надежность и функциональность

- Благодаря on-line технологии двойного преобразования Eaton 9E постоянно отслеживает состояние электропитания и регулирует напряжение и частоту.
- Обеспечивает питанием больше серверов, чем подобные ИБП прошлого поколения благодаря коэффициенту мощности 0,8.
- Надежность обеспечивается производителем с опытом, исчисляемым десятилетиями, и стандартами высшего качества: соответствие стандартам качества и безопасности Европейского Союза, сертифицированное независимым агентством (отчет CB от TUV).

Управляемость

- На экране нового графического ЖК-дисплея предоставляется четкая информация о статусе ИБП и измеряемых характеристиках (уровень нагрузки, уровень зарядки аккумуляторной батареи, напряжение и частота на входе и на выходе).
- Простая связь с ИБП через USB, последовательный порт RS232 или через сеть с дополнительной сетевой картой (Network-MS). Доступны также релейные карты или карты ModBus.
- 9E интегрируется во все программные среды. Eaton 9E поставляется с интеллектуальным ПО Eaton Intelligent Power™ и совместим со всеми основными ОС, включая интеграцию в VMware vCenter и Microsoft Hyper-V.

Гибкость

- Автоматический байпас обеспечивает непрерывную работу в случае внутренней неисправности. Байпас также служит для облегчения обслуживания ИБП без отключения питания критических систем.
- Сделайте свою систему более гибкой, воспользовавшись комбинированной системой подключения (3:1 и 1:1) на моделях мощностью 10кВА, 15кВА и 20кВА.
- Расширьте время автономной работы до нужных пределов, добавив до 4 внешних батарейных модулей (EBM). Для очень долгой работы доступны также модели XL мощностью 10кВА и 20кВА с увеличенным зарядным устройством.

Eaton 9E

- 1 Интерфейс ЖКД: четкая информация о статусе ИБП и измерениях
- 2 1 порт USB + 1 последовательный порт
- 3 Гнездо для карт Network-MS, ModBus или Relay-MS

Eaton 9E 6Ki



- 4 Подключение вход/байпас/выход
- 5 Клеммная колодка внешнего батарейного модуля (EBM)
- 6 Ролики

Технические характеристики	6кВА 1:1	10кВА 1:1 и 3:1	15кВА 1:1 и 3:1	20кВА 1:1 и 3:1
Номинал (ВА/Вт)	6кВА/4,8кВт	10кВА/8кВт	15кВА/12кВт	20кВА/16кВт
Формат	Tower (башня)			
Электрические характеристики				
Технология	Двойное преобразование on-line			
Входное напряжение	220/230/240В			
Входное напряжение без использ. батарей	176-276В при 100% нагрузке (до 110-276В при частичной загрузке)			
Выходное напряжение/общ. Искажение (THDU)	220В/230В/240В ±2%, THDU<3%			
Диапазон входных частот	45Гц-66Гц, 50/60 Гц автовыбор			
КПД	До 93% в режиме онлайн; 97% в режиме ECO			
Ток короткого замыкания	82А	137А	205А	273А
Перегрузочная способность	105%-110% : 5 мин, 110%-130% : 1 мин, 130%-150% : 10 с, >150% : 100 мс			
Соединения				
Вход	Клеммная колодка			
Выход	Клеммная колодка			
Стандартное время автономной работы при нагрузке 50% и 75%				
9E	20/12	15/9	16/9	15/9
9E + 1 EBM	75/47	60/36	38/26	27/19
9E + 4 EBM	222/140	170/110	117/76	82/54
Параметры подключения				
Порты связи	1 порт USB + 1 последовательный порт RS232 (порты USB и RS232 не могут использоваться одновременно)			
Гнездо связи	1 гнездо для карты Network-MS, ModBus-MS или Relay-MS			
ПО	Intelligent Power Software			
Параметры подключения				
Порты связи	1 порт USB + 1 последовательный порт RS232 (порты USB и RS232 не могут использоваться одновременно)			
Гнездо связи	1 гнездо для карты Network-MS, ModBus-MS или Relay-MS			
ПО	Intelligent Power Software			
EMC, Performance	IEC/EN 62040-2			
Approvals	CE, CB report (TUV)			
Размеры, Д x В x Ш / масса				
Размеры ИБП (мм)	612,9 x 708,5 x 262,4	612,9 x 708,5 x 262,4	706 x 815,5 x 350	706 x 815,5 x 350
Масса ИБП (кг)	68	85,4	145,3	159,9
Размеры EBM (мм)	579,4 x 708,5 x 262,4	579,4 x 708,5 x 262,4	579,4 x 708,5 x 262,4	579,4 x 708,5 x 262,4
Масса EBM (кг)	105,5	132	132	132
Размеры ИБП XL (без батарей) (мм)	-	612,9 x 708,5 x 262,4	-	706 x 815,5 x 350
Масса ИБП XL (без батарей) (кг)	-	28,9	-	47,8
Обслуживание и поддержка клиентов				
Гарантия	1 год			

* Время резервирования может изменяться в зависимости от оборудования, конфигурации, срока службы батареи, температуры и т.д.

Номера деталей	6кВА 1:1	10кВА 1:1 или 3:1	15кВА 1:1 или 3:1	20кВА 1:1 или 3:1
ИБП	9E6Ki	9E10Ki	9E15Ki	9E20Ki
EBM	9EEBM180	9EEBM240	9EEBM480*	9EEBM480*
ИБП с зарядным устр-вом (и без батарей)	-	9E10KiXL	-	9E20KiXL
Опции	карты Network-MS, ModBus-MS or Relay-MS			

Eaton BladeUPS

Источник бесперебойного питания 12–60 кВт



An Eaton Green Solution

Благодаря выдающимся экологически чистым рабочим характеристикам ИБП Eaton BladeUPS получил маркировку «Экологичное решение Eaton» («An Eaton Green Solution»™).

Оптимальный выбор для защиты:

- Небольших, средних и крупных ЦОД
- Blade-серверов
- Сетевых устройств
- Оборудования PBX и VoIP
- Сетевых приложений: IPTV, безопасности
- Систем хранения данных: RAID, SAN



Высокопроизводительный ИБП для ЦОД

Высокая производительность

- BladeUPS обеспечивает гибкое резервное питание для blade-серверов и IT-оборудования.
- BladeUPS — это 12 кВА мощности при высоте всего 6U (включая батареи).
- BladeUPS — масштабируемое решение, позволяющее наращивать мощность системы с 12 кВт до 60 кВт в одной стойке.
- Этот ИБП отличается рекордными показателями КПД (98%).

Непревзойденная надежность

- Используя запатентованную технологию параллельной работы Hot Sync®, можно объединить до шести модулей BladeUPS и в одной девятнадцатидюймовой стойке создать избыточную резервную систему защиты мощностью 60 кВт.
- Технология АВМ® подразумевает заряд аккумуляторов только по мере необходимости, что продлевает срок их службы до 50%.
- Возможность «горячей замены» батарей.

Широкие возможности

- Благодаря низкому тепловыделению требования к кондиционированию помещений, где устанавливается BladeUPS, снижаются на треть. Поэтому этот источник можно размещать рядом с другим IT-оборудованием.
- Для создания параллельной системы на основе BladeUPS требуется только шина параллельной работы. Все подключенные к параллельной системе модули автоматически настраиваются на необходимый режим работы.
- Модуль, предназначенный для работы в параллельной системе, можно переконфигурировать для одиночной работы и наоборот.
- К каждому BladeUPS можно подключать собственные внешние батарейные модули.
- Распределение электропитания в стойках с BladeUPS осуществляется с помощью устройства Rack Power Module (RPM). RPM обеспечивает организованную и упорядоченную подачу до 36 кВт питания нагрузкам с различными напряжениями, кабелями питания и компоновками. RPM размером 3U можно разместить в одной стойке с ИБП и другим IT-оборудованием.
- Мониторинг BladeUPS выполняется через локальную сеть или Internet.

Экология и экономия

- Высокая производительность BladeUPS приводит к сокращению стоимости владения: решение 60 кВт N+1 окупается за 5 лет только за счет экономии на электроэнергии и охлаждении.
- Благодаря своим компактным размерам BladeUPS позволяет экономить ценное пространство стоек.

Техническая спецификация

Общие характеристики

Номинальная мощность:	12 кВт на модуль ИБП
КПД	до 98,6%
Тепловыделение	371В /1266 БТЕ /ч при 100% номинальной нагрузке
Охлаждение	Охлаждение вентилятором; микропроцессор следит за температурой; вход воздуха с передней стороны, выход — с задней
Уровень шума Нормальный режим работы	< 60 дБА на расстоянии 1 метр
Высота	1000 метров

Входные характеристики

Входное напряжение	400 В переменного тока
Диапазон напряжения	400 В: 311 – 519 В переменного тока, между фазами
Диапазон частоты	50 или 60 Гц, ±5 Гц
КНИ потребляемого тока	< 5% с ИТ нагрузками
Входной коэффициент мощности	> 0.99 с ИТ нагрузками
Пусковой ток	Зависит от нагрузки
Требования к входным подключениям	Три фазы, четыре провода+заземление
Источник байпаса	Совпадает с входом (одиночное питание)
Совместимость с генераторами	Высокая скорость нарастания напряжения для синхронизации с генератором

Выходные характеристики

Номинальное выходное напряжение	400 В: 180 – 240 В переменного тока, фаза-нейтраль
Выходная конфигурация	Три фазы, четыре провода+заземление
Выходная частота (номинальная)	50 /60 Гц, автоматический выбор при запуске
Регулировка частоты	В пределах 0,1 Гц
Диапазон коэффициента мощности нагрузки	0,7 индуктивного - 0,9 емкостного характера
Искажение выходного напряжения	< 3% с ИТ нагрузками (PFC) < 5% при нелинейном электроснабжении

Характеристики батарей

Тип аккумуляторов	VRLA - AGM
Время работы от внутренних батарей	13 минут при нагрузке 50% 4,7 минуты при нагрузке 100%
Напряжение на батареях	240 В постоянного тока
Мониторинг параметров работы батарей	Автоматический мониторинг (возможно дистанционное составление графика) Мониторинг параметров работы батарей вручную с помощью ЖК-дисплея
Способ зарядки батарей	Технология трехступенчатой зарядки АВМ
Напряжение отсечки аккумулятора	От 1,67 В РС при рабочем цикле <5 мин.
Разряд батарей	Предупреждающий сигнал
Возможность добавления дополнительных батарей	Можно добавить до 4 дополнительных батарейных модулей (3U-34 мин. при нагрузке 100%, > 1 часа при нагрузке 50%)

Габариты и масса

Габариты (В*Ш*Г)	261 (6U) x 442 x 660 мм
Общий вес шасси без батарей и электроники	46 кг
Общий вес шасси с батареями и электроникой	140 кг
Общий вес ИБП без батарей	61 кг
Общий вес ИБП с батареями	140 кг
Вес ВБМ	77 кг

Интерфейс пользователя и коммуникационные возможности

Программное обеспечение	ИБП поставляется с компакт-дисксом Software Suite, включающим в себя ПО для управления питанием LanSafe и пробную версию ПО PowerVision
X-Slot	Два для перечисленных ниже карт
ЖК-дисплей	Две строки по 20 символов Четыре клавиши интерфейса, управляемые с помощью меню Четыре светодиода для индикации статуса
Языки	Английский язык в качестве стандарта; доступно 20 языков
Изменение конфигурации	Выполняется пользователем, автоподстройка
Сухие контакты на входе	Два входа, конфигурируются пользователем
Сухие контакты на выходе	Один выход, конфигурируется пользователем

Обслуживание

Монтаж	Выполняется пользователем, расположение в ИТ-стойках
Профилактическое обслуживание	Выполняется пользователем, выезд инженеров Eaton — по желанию заказчика
Ремонтное обслуживание	Выполняется пользователем, выезд инженеров Eaton — по желанию заказчика
Удобство обслуживания	Аккумуляторы и электронные модули, заменяемые в процессе работы; автоматический внутренний байпас для техобслуживания; автоподстройка аппаратно-программного обеспечения; возможность flash-обновления ПО

Сертификация

EMI	IEC 62040
Защита от перенапряжения	ANSI C62.41, Кат В-3
Опасные материалы (RoHS)	Директива EU 2002 /95 /ЕС, категория 3 (4 или 5)

Гарантия

Стандартная	12 месяцев
Гарантийный ремонт	Ремонт с использованием заводских запчастей или замена устройства

Опции

Шнур питания ИБП	
Шнур питания нагрузки	
Кабель параллельной работы	
Внешние батарейные модули (ВБМ)	
3U RPM	
0U - 3U разветвители	
Шина параллельной работы ИБП до 60 кВт	
Комплект дополнительных полозьев для стойки	

Дополнительные коммуникационные адаптеры X-Slot

Применение	Адаптер
Web SNMP	Адаптер ConnectUPS-X Web /SNMP
Мониторинг окружающей среды	Датчик EMP Environmental Monitoring Probe (требуется карта Web /SNMP)
Modbus® RTU	Адаптер Modbus
IBM eServer™ (i5™, iSeries™, или AS /400), промышленные системы	Адаптер релейных контактов
Параллельная работа	Адаптер Hot Sync
Удаленный мониторинг	Modem Card
Удаленный ЖК-дисплей	ViewUPS-X

Рекомендованные модули распределения нагрузки (ePDU):

Y032440CD100000	RPM — Rack Power Module (BladeUPS вход, 12°C13 + 6°C19 выход)
PW107BA0UC08	ePDU — Basic (0U, Dual 16A C20 вход, 24°C13+ 8°C19 выход), используется дополнительно с RPM
PW107MI0UC08	ePDU — IP Monitored (0U, Dual 16A C20 вход, 24°C13+ 8°C19 выход), используется дополнительно с RPM

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton 91PS

Источник бесперебойного питания 8-10 кВт



Eaton 91PS

Применение:

Решения для IT

- Серверные
- Локальные ЦОД

Критические потребители

- Производство
- Транспорт
- Медицина
- Телекоммуникация

Минимальная совокупная стоимость владения

- Самый высокий КПД в своём диапазоне мощности, более 96% в режиме двойного преобразования и до 99% в режиме ESS.
- Параллельная работа до 4 ИБП.
- Площадь занимаемой поверхности 0,25 м²
- Выходной коэффициент мощности равен 1.

Максимальная доступность

- HotSync® - запатентованная технология распределения нагрузки, обеспечивающая параллельную работу ИБП без единой точки отказа.
- Защита от обратных токов. Нет необходимости устанавливать дополнительную систему.
- Технология АВМ – интеллектуальная зарядка АКБ, обеспечивающая безопасность и продлевающая срок службы АКБ на 50 %.
- ИБП 93PS и программное обеспечение Eaton Intelligent Power Manager® повышает надёжность системы благодаря совмещению электрической и информационной инфраструктуры.

Технические характеристики

Общие	
Каталоговый номер	91PS-8(10)-0-MBS 91PS-8(10)-1x9Ah-MBS 91PS-10(10)-0-MBS 91PS-10(10)-1x9Ah-MBS
Внутренние АКБ	0 или 1 x 32 аккумулятора
Расширение	Да, до 10 кВт
Параллельная работа	До 4 ИБП в технологии HotSync
Топология	Online(двойное преобразование)
КПД в режиме двойного преобразования	96%
КПД в режиме сохранения энергии ESS	99%
Размеры ИБП (ШxГxВ)	335 x 750 x 950 мм
Степень защиты	IP20
Уровень шума на расстоянии 1 м от ИБП в темп. 25 0С	<54 дБ в режиме двойного преобразования <47 дБ в режиме ESS
Максимальная высота	1000 м над уровнем моря при 40 0С Максимум 2000 м со снижением номинальных параметров на 1% каждые 100 м
Вход	
Входное подключение	3:1 Ф + N 1:1 Ф +N
Входное напряжение	3:1 220/380 В, 230/400 В, 240/415 В 1:1 220 В, 230 В, 240 В
Входные искажения ITHD: Резистанционная нагрузка Нелинейная нагрузка	8 кВт <4.0% и 10 кВт <3.5% 8 кВт <6.5% и 10 кВт <5.5%
Диапазон входного напряжения: На выпрямителе На байпасе	От 187 В до 276 В -15% / +10% от номинального напряжения
Номинальная частота	50 Гц или 60 Гц (настраиваемая)
Диапазон частоты	От 40 Гц до 72 Гц
Входной коэффициент мощности	0,99
Возможность плавного пуска	Да
Внутренняя защита от обратного тока	Да, на выпрямителе и байпасе

Выход	
Выходное подключение	1 Ф + N
Выходное напряжение	220 В, 230 В, 240 В
Выходные искажения UTHD: 100% линейной нагрузки 100% нелинейной нагрузки	<1.5% <2.5%
Номинальная выходная мощность	8 кВт/8 кВА или 10 кВт/10 кВА
Перегрузочная способность: На инверторе	10 мин 102-110% ном. нагрузки 60 с 111-125% ном. нагрузки 10 с 126-150% ном. нагрузки 300 мс >150% ном. нагрузки
На байпасе	Долговременно <125% ном. нагрузки 20 мс 1000% ном нагрузки
Коэффициент мощности нагрузки Номинальный Допустимый диапазон	1.0 0,8 инд. – 0,8 ёмк.
Аккумуляторные батареи	
Технология АКБ	12 В, VRLA
Номинальная ёмкость	9Ач
Срок службы АКБ	5 лет
Кол-во АКБ: Внутренние Внешние	32 АКБ, 192 элемента на цепь 28-40 АКБ на цепь
Напряжение АКБ: Внутренние Внешние	384 В 336 В – 480 В
Метод зарядки	Технология АВМ
Ток зарядки	По умолчанию 5 А Максимум 12,5 А
Запуск от АКБ	Да
Коммуникация	
MiniSlot	2 коммуникационных порта
Network/SNMP	Да, в стандарте
Стандартные порты связи	Mini-slot для дополнительных карт, Device USB и Host USB, RS-232 сервисный порт, релейный выход, 5 встроенных аварийных контактов, Web и SNMP карты

Eaton 93PS

Источник бесперебойного питания 8 -10 кВт



ИБП Eaton 93PS

Главные применения:

Современная защита питания для IT:

- Серверные
- Локальные ЦОД

Идеален для критической нагрузки

- промышленность
- транспорт
- коммерческие здания
- медицина
- телекоммуникация

Минимальная совокупная стоимость владения

- Самый высокий КПД в своём диапазоне мощности, более 96% в режиме двойного преобразования и до 99% в режиме ESS.
- Параллельная работа до 4 ИБП.
- Площадь занимаемой поверхности 0,25 м²
- Выходной коэффициент мощности равен 1.

Максимальная доступность

- HotSync® - запатентованная технология распределения нагрузки, обеспечивающая параллельную работу ИБП без единой точки отказа.
- Защита от обратных токов. Нет необходимости устанавливать дополнительную систему.
- Технология АВМ – интеллектуальная зарядка АКБ, обеспечивающая безопасность и продлевающая срок службы АКБ на 50 %.
- ИБП 93PS и программное обеспечение Eaton Intelligent Power Manager® повышает надёжность системы благодаря совмещению электрической и информационной инфраструктуры.

Технические характеристики

Общее	8 кВт	10 кВт
Описание модели	93PS-8(10)-0-MBS 93PS-8(10)-1x9Ah-MBS	93PS-10(10)-0-MBS 93PS-10(10)-1x9Ah-MBS
Кол-во внутренних АКБ	0 или 1 x 32 аккумулятора	0 или 1 x 32 аккумулятора
Возможность расширения	Да, до 10 кВт	Нет
Параллельная работа	До 4 ИБП в технологии HotSync	
Топология	Online(двойное преобразование)	
КПД в режиме двойного преобразования	>96%	
КПД в режиме сохранения энергии ESS	До 99%	
Размеры ИБП (ШxГxВ)	335 x 750 x 950 мм	
Степень защиты	IP20	
Уровень шума на расстоянии 1м при темп. 25 0С	<54 дБ в режиме двойного преобразования <47 дБ в режиме ESS	
Максимальная высота	1000 м над уровнем моря при 40 0С Максимально 2000 м с ухудшением номинальных значений на 1% каждые 100 м	

Соответствие с директивами RoHS/WEEE Да

Вход	8 кВт	10 кВт
Описание модели	220/380 В, 230/400 В, 240/415 В	
Диапазон напряжения	187 – 276 В	
Вход выпрямителя	-15%/ +10% от номинального напряжения	
Вход байпаса	-15%/ +10% от номинального напряжения	
Номинальная частота	50 или 60 Гц настраивается пользователем	
Диапазон частоты	40 – 72 Гц	
Входной кабель	3 фазы + нейтраль	
Входной коэффициент мощности	0,99	
Возможность плавного пуска	Да	
Внутренняя защита от обратного тока	Да, для выпрямителя и линии байпаса	

Выход	8 кВт	10 кВт
Выходной кабель	3 фазы + нейтраль	
Номинальное выходное напряжение	220/380 В, 230/400 В 240/415 В настраивается	
Коэффициент гармонических искажений напряжения	< 1.5%	
100% линейная нагрузка	<3.5%	
100% нелинейная нагрузка	<3.5%	
Номинальная мощность	8 кВт/8 кВА	8 кВт/8 кВА
Перегрузочная способность	Работа через инвертер	
Работа через инвертер	10 мин 102-110% нагрузки 60 сек 111-125% нагрузки 10 сек 126-150% нагрузки 300 мсек >150% нагрузки	
Работа через статический байпас	Постоянно <125% нагрузки 20 мсек 1000% нагрузки	
Коэффициент мощности нагрузки:	Номинальный 1 Диапазон 0,8 инд. – 0,8 ёмк.	

Аккумуляторные батареи	
Технология АКБ	12 В VRLA
Срок службы АКБ	5 лет
Кол-во АКБ:	
Внутренние	32 АКБ 192 ячейки на цепь
Внешние	28-40 АКБ на цепь
Напряжение АКБ	
Внутренние	384 В
Внешние	336 В – 480 В
Номинальная ёмкость (C10)	9 Ач
Ограничение зарядного тока	По умолчанию 5А, настраиваемое Максимально 12,5 А
Старт от АКБ	Да

Коммуникация	
MiniSlot	2 слота на коммуникационные карты
Сетевая карта SNMP	Да. В стандарте
Стандартные коммуникационные порты	Порты MiniSlot для коммуникационных карт, USB и host USB, Серисный порт RS-232, релейный выход, 5 встроенных аварийных входов и специальный контакт EPO, карта Web/SNMP

Eaton 93PS

Источник бесперебойного питания 8–40 кВт



ИБП Eaton 93PS

Основные сферы применения:

Информационные технологии:

- Серверные залы
- Малые центры обработки данных

Критически важные сферы применения:

- Управление транспортными системами
- Сектор розничной торговли
- Здравоохранение
- Телекоммуникации
- Государственные организации



*Совокупная стоимость владения (total cost of ownership)

Минимальные эксплуатационные расходы

КПД

- Более 96 % КПД в режиме двойного преобразования.
- До 99 % КПД в режиме энергосбережения.

Масштабируемость

- Масштабируемая архитектура и возможность наращивания мощности ИБП с ростом нагрузки позволяет минимизировать капитальные затраты.
- Параллельное подключение до 4 устройств.

Внутреннее резервирование

- Модульная конструкция позволяет обеспечить внутреннее резервирование (также доступна конфигурация с отдельным подключением батарей).

Минимальная занимаемая площадь

- ИБП 93PS обеспечивает значительно больше возможностей при меньшем размере — с площадью основания всего 0,25 м² для малого корпуса (8–20 кВт) и 0,36 м² для большого корпуса (8–40 кВт).

Коэффициент мощности, равный единице (1,0)

Горячая замена и горячее масштабирование

- Замена модуля возможна во время питания нагрузки другим модулем (обслуживание без прерывания).
- Добавление модуля возможно во время питания нагрузки другим модулем (горячее масштабирование).
- Техническое обслуживание отдельных линеек батарей во время питания нагрузки другими линейками.

Статический переключатель увеличенной мощности

- Дополнительный статический переключатель увеличенной мощности для повышения устойчивости к большим перегрузкам.

Безопасность

- Оснащен сверхбыстрым плавким предохранителем в статическом переключателе — гарантирует безопасность при любых обстоятельствах.
- Встроенная защита от обратного тока в стандартной комплектации — не требуется установка дополнительной защиты.

Возможность виртуализации и работы с облачными технологиями

- ИБП 93PS и ПО Intelligent Power Manager поднимают отказоустойчивость системы на более высокий уровень посредством объединения мониторинга электрической и информационной инфраструктуры.
- Сброс не критичной нагрузки: снижение нагрузки на 50% продлевает продолжительность автономной работы на 250%!

Технические характеристики

Общие характеристики	8–20 кВт	8–40 кВт
Номинальная выходная мощность ИБП (коэффициент мощности 1,0)	8, 10, 15, 20	8, 10, 15, 20, 30, 40, 8 + 8, 10 + 10, 15 + 15, 20 + 20
№ по каталогу	93PS-XX(20)-YY-	93PS-XX(40)-YY-
Количество внутренних батарей	От 0 до 2 × 32 блоков	От 0 до 4 × 32 блоков
Функции для ИБП	Батареи с увеличенным сроком службы (LL — Long life) Встроенный переключатель сервисного байпаса (MBS — maintenance bypass switch) Внешний переключатель сервисного байпаса Внешние батарейные шкафы	
Возможность модернизации	Да, до 20 кВт	Да, до 40 кВт
Внешнее параллельное соединение	До 4 ИБП, по технологии HotSync	
Топология ИБП	Двойное преобразование	
КПД в режиме двойного преобразования	> 96 %	
КПД в режиме энергосбережения (ESS)	До 99 %	
Габариты ИБП (ширина×длина×высота)	335 x 750 x 1300 мм	480 x 750 x 1750 мм
Степень защиты ИБП	IP 20	
Акустический шум на расстоянии 1 м при температуре окружающей среды 25 °С	< 60 дБА в режиме двойного преобразования; < 47 дБА в режиме энергосбережения	
Максимальная рабочая высота	1000 м (3300 фт) над уровнем моря при 40 °С. Максимум 2000 м — со снижением номинальной мощности на 1 % каждые дополнительные 100 м	

Входные характеристики	
Номинальное входное напряжение	220/380 В; 230/400 В; 240/415 В
Допустимое отклонение напряжения.	От 187 до 276 В
Напряжение на входе выпрямителя	Номинальное напряжение -15/+10 %
Напряжение на входе байпаса	
Номинальная частота входного напряжения	50 или 60 Гц, настраивается пользователем
Допустимое отклонение по частоте	От 40 до 72 Гц
Входные характеристики	3 фазы + нейтраль
Коэффициент мощности на входе	0,99
КНИ потребляемого тока	8 кВт < 5 % 10 кВт < 4 % 15–40 кВт < 3 %
Номинальное среднеквадратичное значение входного тока	8 кВт 13 А 10 кВт 16 А 15 кВт 24 А 20 кВт 32 А 30 кВт 48 А 40 кВт 63 А
380 В	12 А 15 А 23 А 30 А 46 А 61 А
400 В	12 А 15 А 22 А 29 А 44 А 58 А
415 В	
Плавный наброс нагрузки	Да
Защита от обратных токов	Да, для выпрямителя и линий байпаса

Выходные характеристики	
Выходные характеристики	3 фазы + нейтраль
Номинальное выходное напряжение	220/380 В; 230/400 В; 240/415 В, регулируемое
Общий коэффициент гармонических искажений напряжения	
100% линейная нагрузка	< 1 %
100% нелинейная нагрузка	< 5 %
Перегрузочная способность	10 мин при нагрузке 102–110 %; 60 с при нагрузке 111–125 %; 10 с при нагрузке 126–150 %; 300 мс при нагрузке > 150 %
На инверторе	Непрерывно при нагрузке < 125 %; 20 мс при нагрузке 1000 %
На байпасае	
Коэффициент мощности нагрузки	1,0
Номинальный допустимый диапазон	От 0,8 инд. до 0,8 емк.

Характеристики батарей	8–20 кВт	8–40 кВт
Технология аккумуляторной батареи	12 В, свинцово-кислотная с клапанным регулированием	
Расчетный срок службы батареи	5–10 лет	
Количество батарей	32 блока, 192 элемента на цепочку батарей	
Напряжение батареи	384 В	
Номинальная емкость А·ч (С10)	Емкость 9 или 7 А·ч	
Ток заряда	По умолчанию 5 А, настраиваемый е более 25 А	По умолчанию 10 А, настраиваемый Не более 50 А
Функция включения батареи	Да	

Коммуникационные возможности	
Разъемы MiniSlot	2 коммуникационных разъема
Интерфейс сетевого подключения и SNMP	Стандартная комплектация
Порты передачи данных	Порты Mini-slot для дополнительных карт, USB для ИБП и хоста, служебный порт RS-232, релейный выход, 5 входов аварийных сигналов здания и вход EPO — аварийного отключения питания, Web и SNMP карта

Соответствие стандартам	
Безопасность (сертификация CB)	МЕК 62040-1
Стандарты ЭМС	МЕК 62040-2
Эксплуатационные характеристики	МЕК 62040-3

Eaton 93E

Источник бесперебойного питания 15–80 кВА



Eaton 93E 15–80 кВА

Оптимальный выбор для защиты питания:

- Финансовых компьютерных систем
- ЭВМ систем управления зданиями
- Телекоммуникационного оборудования
- Промышленной автоматики
- Медицинской техники
- Оборудования госучреждений
- ЦОД

ИБП с двойным преобразованием

Простая и эффективная защита электропитания

- Функция двойного преобразования напряжения обеспечивает максимальный уровень защиты подключенной электроники от всех возможных проблем, возникающих в питающей сети.
- Благодаря бестрансформаторному дизайну и высокоточным технологиям измерения и управления КПД ИБП 93E достигает 98 %.
- Функция активной коррекции коэффициента мощности (PFC) обеспечивает непревзойденный входной коэффициент мощности 0,99 при общем искажении входного тока высшими гармониками (ITHD) менее 5 %, что исключает воздействие на другое критически важное оборудование в одной электрической сети и повышает уровень совместимости с генераторами.
- Конструкция ИБП оптимизирована для защиты современного ИТ-оборудования с коэффициентом мощности 0,9 без необходимости запаса по мощности.

Непревзойденная надежность

- Запатентованная технология Powerware Hot Sync® позволяет параллельно подключить до четырех ИБП по емкости или по резервированию.
- Цикл тестирования и зарядки АВМ помогает исключить проблемы с аккумуляторными батареями, а также уменьшает их разрушение, что позволяет увеличить срок службы аккумуляторных батарей до полутора раз.
- Встроенная защита от обратного тока в стандартной комплектации — не требуется установка дополнительной защиты

Расширенный диапазон конфигураций

- ИБП 93E требует на 30 % меньше места для установки по сравнению с подобными моделями ИБП.
- Графический ЖК-дисплей с многоязычным меню упрощает процесс мониторинга статуса ИБП.
- Широкий выбор опций программного обеспечения и подключения обеспечивает возможности контроля и управления ИБП через сеть.
- Функции подключения могут удовлетворить практически любые требования к связи, от стандартных портов последовательной связи до удаленного мониторинга через Интернет.

Экономичность и возможность модернизации

- Использование новой технологической платформы в конструкции всех трехфазных ИБП Eaton, упрощает процесс их модернизации, снижает среднее время ремонта и обеспечивает единообразие обучения и документирования обслуживания, что ведет к сокращению общей стоимости владения.
- Встроенный байпас обеспечивает безопасность и простоту обслуживания.

Технические характеристики

Общие характеристики		
Номинальная выходная мощность ИБП (коэф. мощности 0,9)	15 кВА/13,5 кВт 30 кВА/27 кВт 60 кВА/54 кВт	20 кВА/18 кВт 40 кВА/36 кВт 80 кВА/72 кВт
Топология	ИБП с двойным преобразованием online	
Рабочая частота	50/60 Гц (40–72 Гц)	
Вход. коэф. мощности	>0,99 при ном. нагрузке	
Искажение входного тока	≤5 % THD	

Входные характеристики	
Вход	3 фазы + нейтраль
Номинальное входное напряжение	220/380, 230/400, 240/415 В, 50/60 Гц
Диапазон входного напряжения	15 %, +20 % от номинала (400 В) при 100 % нагрузке
Плавный пуск	Да
Встроенная защита от обратных токов	Да

Выходные характеристики	
Встроенный сервисный байпас	Да
Выход	3 фазы + нейтраль
Номинальное напряжение	220/380, 230/400, 240/415 В, 50/60 Гц (регулируемое)
Регулировка выходного напряжения	±1 % стат.; <5 % динам. при 100 % изменении активной нагрузки, время реакции <20 мс
Перегрузка инвертора	10 мин при 102–125 % нагрузки 1 мин при 126–150 % нагрузки 500 мс >при 151 % нагрузки
Перегрузка при работе на байпасе	Непрерывная — до 115 %, в течение 20 мс — 1000 % пикового тока. Примечание. Перегрузочная способность может ограничиваться предохранителями байпаса

Характеристики батарей						
Батарея	384 В (32 x 12 В, 192 элемента) для 15–40 кВА с внутренними батареями 384–480 В для 15–80 кВА с внешними батареями					
Метод зарядки	циклическая зарядка АВМ					
Ток зарядки/Модель	15	20	30	40	60	80 кВА
По умолчанию	3,5	3,5	5,2	7	10,4	15,6 А
Макс.*	5,3	5,3	8	10,6	16	24 А

* Может ограничиваться максимальным номинальным входным током ИБП.

Общие характеристики		
КПД	до 98 % в режиме высокой эффективности До 94 % в режиме двойного преобразования	
Параллельная работа	Технология Powerware Hot Sync®	
Габариты (Ш x Г x В) (мм)	500 x 710 x 960	15–20 кВА (с внутренней батареей)
	500 x 710 x 1230	30 кВА (с внутренней батареей)
	500 x 710 x 1500	40 кВА (с внутренней батареей)
	600 x 800 x 1876	60–80 кВА
Степень защиты	IP20 (со стандартными моющимися фильтрами)	
Масса без внутренней батареи	72 кг	15/20 кВА
	88 кг	30 кВА
	120 кг	40 кВА
	202 кг	60 кВА
	245 кг	80 кВА
Масса с внутренней батареей	272 кг	15/20 кВА
	376 кг	30 кВА

	490 кг	40 кВА
Коммуникация		
Дисплей	Графический ЖК-дисплей с голубой подсветкой	
Индикаторы LED	4 светодиодных индикатора для оповещения и сигнализации	
Звуковая сигнализация	Да	
Коммуникационные порты	(1) RS-232, (1) USB, (1) EPO	
Коммуникационные слоты	(2) Mini-slot разъем	
Релейные вводы-выводы	Три сигнальных входа	
Параметры окружающей среды		
Рабочая температура	от 0 °С до +40 °С	
Температура хранения	От –25 °С до +55 °С без батарей От +15 °С до +25 °С с батареями	
Относит. влажность	5–95 %, без конденсации	
Акустический шум	нагрузке 15–20 кВА ≤55 дБА на расстоянии 1 м при ном. нагрузке нагрузке 30–40 кВА ≤ 62 дБА на расстоянии 1 м при ном. нагрузке нагрузке 60–80 кВА ≤ 65 дБА на расстоянии 1 м при ном. нагрузке	
Высота над уров. моря	1000 м без понижения характеристик (макс. 2000 м)	
Соответствие стандартам		
Безопасность (сертификация CB)	MEK 62040-1	
EMC	MEK 62040-2, EMC категория C3	
Производительность	MEK 62040-3	
Качество	ISO 9001: 2000 и ISO 14001:1996	

Аксессуары	
Внешние батарейные шкафы	
Внешний ручной переключатель байпаса	
MiniSlot разъем (Web/SNMP, ModBus/Jbus, Relay)	
Датчик параметров окружающей среды	

Вследствие реализации непрерывной программы по усовершенствованию изделий, технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton 93E

Источник бесперебойного питания 100–400 кВА



93E 80–200 кВА

Расширенные функции защиты питания для работы:

- Банковских компьютерных систем
- ЭВМ систем управления зданиями
- Телекоммуникационного оборудования
- ЭВМ медицинской техники
- Центров обработки данных



ИБП с двойным преобразованием

Простая и эффективная защита питания

- Двойное преобразование обеспечивает наиболее высокий уровень защиты потребителей.
- Отсутствие трансформатора в ИБП 93E и применение сложных систем датчиков и управления позволяет повысить эффективность до 98,5%.
- Функция активной коррекции коэффициента мощности (PFC) обеспечивает непревзойденный входной коэффициент мощности 0,99 при общем искажении входного тока высшими гармониками (ITHD) менее 5%, что исключает негативное воздействие на критически важное оборудование и повышает уровень совместимости с генераторами.
- ИБП оптимизирован для защиты компьютерного оборудования с коэффициентом мощности 0,9 без необходимости запаса по мощности.

Непревзойденная надежность

- Технология Powerware Hot Sync® позволяет параллельно подключить до трех ИБП для повышения мощности и до четырех ИБП для резервирования. Эта технология предоставляет возможность распределения нагрузки без необходимости использования коммуникационных каналов, что исключает единую точку отказа системы.
- Технология АВМ позволяет увеличить срок службы аккумуляторных батарей до 50%.

Расширенная способность к изменению конфигурации

- ИБП 93E требует на 20% меньше места для установки по сравнению с конкурирующими моделями ИБП.
- Графический ЖК-дисплей с поддержкой различных языков, включая русский, значительно упрощает контроль состояния ИБП.
- Широкий выбор опций программного обеспечения и подключения обеспечивает возможности контроля и управления ИБП через сеть.
- Имеющиеся опции подключения удовлетворяют практически любым требованиям к передаче данных, начиная от стандартных последовательных подключений до безопасного дистанционного мониторинга по сети Интернет.

Снижение издержек и долговечность

- Примененная новая техническая платформа гарантирует возможность простого проведения обновлений, небольшое среднее время обслуживания, обеспечивает стандартные подходы при подготовке обслуживающего персонала и при ведении документации, вследствие чего снижаются общие расходы собственности.
- Различные варианты сервисного соглашения могут быть просто адаптированы в соответствии с потребностями и бюджетом пользователя.

Технические характеристики

Общие характеристики	
Номинальная выходная мощность ИБП (коэффициент мощности 0,9)	100 120 160 200 300 400 кВА 90 108 144 180 270 360 кВт
КПД в режиме двойного преобразования (при полной нагрузке)	94 %
Параллельное подключение по технологии Hot Sync	4
Топология инвертора/выпрямителя	Бестрансформаторный БТИЗ с широтно-импульсной модуляцией
Уровень шума	≤ 70 дБ (100–200 кВА) и ≤ 73 дБ (300–400 кВА) на расстоянии 1 м при 75 % нагрузке
Высота над ур. моря (макс.)	1000 м без понижения характеристик (макс. 2000 м)
Габариты (Ш x Г x В)	600 x 800 x 1876 (мм), 100–200 кВА 1600 x 820 x 1880 (мм), 300–400 кВА
Температура работы ИБП	От 0 °С до +40 °С
Входные характеристики	
Входные подключения	3 фазы + нейтраль
Номинальное напряжение (регулируемое)	220/380, 230/400, 240/415 В, 50/60 Гц
Диапазон входного напряжения	+20 %/ 15 % при 100 % нагрузке +20 %/ 50 % при 50 % нагрузке
Диапазон входных частот	42–70 Гц
Коэффициент мощности на входе	0,99
КНИ потребляемого тока	< 5 %
Плавный наброс нагрузки	Да
Характеристики батарей	
Тип батареи	VRLA
Метод зарядки	Технология АВМ или Float (плавающая зарядка)
Номинальное напряжение аккумуляторной батареи (свинцово-кислотная)	432 В (36 x 12 В, 216 элементов) 456 В (38 x 12 В, 228 элементов) 480 В (40 x 12 В, 240 элементов)
Ток заряда/модель	100 120 160 200 300 400 кВА
Режим по умолчанию	20 20 20 20 20 20 А
Макс.*	40 40 80 80 120 160 А
* Может ограничиваться максимальным номинальным входным током ИБП.	
Выходные характеристики	
Выходные характеристики	3 фазы + нейтраль
Номинальное напряжение (регулируемое)	220/380, 230/400 (по умолчанию), 240/415 В, 50/60 Гц
Искажение выходного напряжения	< 2 % (100 % линейная нагрузка)
Выходной коэффициент мощности	0,9
Допустимый диапазон коэффициента мощности нагрузки	0,7 индуктивного — 0,9 емкостного характера
Перегрузка инвертора	10 мин 102–125 % нагрузки 1 мин 126–150 % нагрузки 500 мс > 151 % нагрузки
Перегрузка при работе на байпаса	Непрерывная — < 115 % нагрузки, в течение 20 мс — 1000 % пикового тока. Примечание. Перегрузочная способность может ограничиваться предохранителями байпаса.
Защита от обратного напряжения	Да

Аксессуары	
Внешние батарейные шкафы, встроенный ручной переключатель байпаса до 120 кВА, внешний ручной переключатель байпаса, MiniSlot разъем (Web/SNMP, ModBus/Jbus, Relay)	
Коммуникация	
MiniSlot	2 коммуникационных разъема
Последовательные порты	USB, RS232
Релейные вводы-выводы	Три сигнальных входа
Соответствие стандартам	
Безопасность (сертификация CB)	MEK 62040-1
Стандарты ЭМС	MEK 62040-2, EMC категория C3
Эксплуатационные характеристики	MEK 62040-3

Вследствие реализации непрерывной программы по усовершенствованию изделий, технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Eaton 93E 300–400 кВА

Eaton 93PM

Источник бесперебойного питания 30-200 кВт



An Eaton Green Solution

Благодаря выдающимся экологически чистым рабочим характеристикам ИБП Eaton 93PM получил маркировку «Экологичное решение Eaton» («An Eaton Green Solution»).

Основные области применения:

- Малые, средние и крупные центры обработки данных
- Модульные и виртуализованные центры обработки данных
- Ответственные офисные приложения
- ИТ-инфраструктура банков, предприятий, медицинских



Максимальная энергоэффективность. Минимальные эксплуатационные расходы.

Низкая стоимость владения

- ИБП 93PM устанавливают новые стандарты экономичности: работая в режиме двойного преобразования с КПД до 97%, он позволяет значительно снизить эксплуатационные расходы.
- В режиме Energy Saver System (ESS) КПД ИБП 93PM достигает 99%.
- Максимально высокая мощность при исключительной компактности.

Масштабируемость и надежность

- Масштабируемая модульная архитектура ИБП позволяет закупать модули по мере необходимости, что способствует сокращению капитальных затрат.
- Уникальная технология беспроводного параллельного подключения и резервирования Hot Sync от Eaton обеспечивает максимальную эффективность и высокую надежность.

Простота размещения

- Система терморегулирования позволяет устанавливать ИБП у стены, в ряд или в системе с горячими и холодными коридорами.
- Простота доступа сокращает время ремонтных работ.

Простота управления

- ИБП 93PM в стандартной комплектации поставляются с интерфейсами Web и SNMP.
- Программное обеспечение Intelligent Power® совместимо с ведущими системами виртуального управления и мониторинга.
- Отображение информации о состоянии ИБП на интуитивно-понятном пользовательском интерфейсе ЖК-дисплея с функцией регистрации данных.

Технические характеристики

Общие характеристики	
Номинальная выходная мощность(при КМ=1)	30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 160, 200 кВт
КПД в режиме двойного преобразования	До 97%
КПД в режиме ESS	>99%
Нарращивание выходной мощности на месте установки	Да
Топология инвертора/выпрямителя	Бестрансформаторная ШИМ на IGBT транзисторах
Уровень шума при полной нагрузке	30-50 кВт: <60 дБ 80-200 кВт: <65 дБ Режим ESS: <47 дБ
Максимальная высота над уровнем моря	1000 м без уменьшения номинальных характеристик(макс. 2000м)
Вход	
Входные подключения	3 Ф + N + PE
Номинальное напряжение(настраиваемое)	220/380 В, 230/400 В, 240/415 В
Диапазон входного напряжения	Выс. +20% ввод выпрямителя +10% ввод байпаса Низ. -15% при 100% нагрузки, -40% при 50% нагрузки без разряда АКБ
Диапазон частоты	40-72 Гц
Входной коэффициент мощности	0,99
КНИ входного тока	30 кВт: <4,5% 40-200 кВт: <3%
Возможность плавного пуска	Да
Защита от обратного тока	Да

Выход	
Выходные подключения	3 Ф + N + PE
Номинальное напряжение(настраиваемое)	220/380 В, 230/400 В, 240/415 В
Коэффициент искажения выходного напряжения THD	<1% (100% линейная нагрузка) <5% (при нелинейной нагрузке)
Выходной коэффициент мощности	1
Допустимый коэффициент мощности нагрузки	0,8 инд. – 0,8 ёмк.
Перегрузочная способность инвертора	10 мин. 102-110% 60 с 111-125% 10 с 126-150% 300 мс >150% При работе от АКБ 300 мс >126%
Перегрузочная способность при наличии байпаса	Непрерывная <115% 20 мс 1000% Предохранители байпаса могут ограничивать перегрузочную способность
Аккумуляторные батареи	
Тип АКБ	VRLA
Метод зарядки	Технология АВМ или плавающий заряд
Температурная компенсация	Опционально
Номинальное напряжение свинцово-кислотной АКБ	432 В (32 x 12 В, 216 элементов) 480 В (40 x 12 В, 240 элементов)
Максимальный зарядный ток	30-50 кВт 29,3 А 80-100 кВт 58,6 А 120-150 кВт 87,9 А 160-200 кВт 117,2 А
Возможность пуска от АКБ	Да
Принадлежности	
Внешние батарейные шкафы с долговечными АКБ, внешний сервисный переключатель байпаса, встроенный ручной переключатель байпаса, MiniSlot для интерфейсных карт (Web/SNMP, ModBus/Jbus, релейный вход)	
Коммуникация	
MiniSlot	3 коммуникационных разъёма
Последовательный порт	Встроенные USB порты, главный и для устройств
Network/SNMP	Да, в стандарте
Релейные входы/выходы	5 релейных входов и один ЕРО 1 релейный выход

Каталоговый номер	Описание	Мощность	Время поддержания (полная нагрузка)	Размеры (ШxГxВ) мм	Масса (с АКБ) кг
P-10500007-005	93PM-30(50)-BB-6x9Ah	30 кВт	20 мин	560 x 914 x 1876	890
P-10500007-020	93PM-40(50)-BB-6x9Ah	40 кВт	15 мин	560 x 914 x 1876	890
P-10500007-034	93PM-50(50)-BB-6x9Ah	50 кВт	10 мин	560 x 914 x 1876	890
P-10500011-001	93PM-50(100)-N+1	50 кВт N+1		560 x 914 x 1876	338
P-10500011-005	93PM-80(100)	80 кВт		560 x 914 x 1876	338
P-10500011-009	93PM-100(100)	100 кВт		560 x 914 x 1876	338
P-10500014-001	93PM-100(150)-N+1	100 кВт N+1		560 x 914 x 1876	438
P-10500014-005	93PM-120(150)	120 кВт		560 x 914 x 1876	438
P-10500014-009	93PM-150(150)	150 кВт		560 x 914 x 1876	438
P-10500016-001	93PM-150(200)-N+1	150 кВт N+1		760 x 914 x 1876	556
P-10500016-002	93PM-160(200)	160 кВт		760 x 914 x 1876	556
P-10500016-003	93PM-200(200)	200 кВт		760 x 914 x 1876	556

Eaton 93PM

Источник бесперебойного питания 100-500 кВт



Применение:

- Средние и большие ЦОД
- Ключевая банковская инфраструктура
- Медицина
- Телекоммуникация
- Промышленность

Малая совокупная стоимость владения (ССВ)

- ИБП 93PM устанавливает новые стандарты эффективности. Высокий КПД 96,7% в режиме двойного преобразования значительно уменьшает эксплуатационные расходы.
- КПД >99% достигается благодаря системе сохранения энергии ESS.
- Максимальный КПД даже при неполной загрузке силовых модулей благодаря системе VMMS.
- Максимальная плотность мощности обеспечивает компактное строение.

Высокий уровень надёжности

- Запатентованная технология HotSync® обеспечивает параллельную работу нескольких ИБП без обязательной взаимной коммуникации или сигнализации. Исключая коммуникационные соединения, исключается риск появления единой точки отказа.
- Центральный статический переключатель в ИБП позволяет достигнуть максимальной мощности байпаса с запуска ИБП. Силовые модули могут доставляться по мере необходимости.
- Оборудован ультрабыстрым предохранителем в цепи байпаса, обеспечивающим безопасность в каждой ситуации.
- Оборудован контактором защиты от обратных токов – не требуется установка наружной системы защиты.
- Широкий диапазон допустимого коэффициента мощности позволяет подключать различную нагрузку без увеличения размеров системы.
- Технология адаптивного заряда аккумуляторных батарей АВМ(Advanced Battery Management) исключает лишнюю нагрузку на АКБ и продлевает их срок на 50%.

Технические характеристики

Общие характеристики	
Номинальная выходная мощность(при КМ = 1)	100-400 кВт (КМ=1) 100-500 кВА (КМ=0,9/0,95)
КПД в режиме двойного преобразования	До 96,7%
КПД в режиме ESS	>99%
Топология выпрямителя/инвертора	Бестрансформаторная ШИМ на IGBT транзисторах
Параллельная работа	До 4 ИБП
Уровень шума	Стандартно <69 дБ С системой верхнего отвода воздуха <74 дБ
Топология ИБП	Двойное преобразование
Размеры ИБП (Ш х Г х В)	1618 x 920 x 1968 мм
Степень защиты	IP20
Максимальная высота над уровнем моря	1000 м без снижения мощности. Максимально 2000 м
Вход	
Входные подключения	3 Ф + N + PE
Номинальное напряжение(настраиваемое)	220/380 В, 230/400 В, 240/415 В
Номинальная частота(настраиваемая)	50/60 Гц
Диапазон частоты	40 – 72 Гц
Входной коэффициент мощности	0,99
КНИ входного тока	<3%
Возможность плавного старта	Да
Внутренняя защита от обратного тока	Да

Выход	100-400 кВт (КМ=1)	100-500 кВА (КМ=0,9 или 0,95)
Выходные подключения	3 Ф + N + PE	
Номинальное напряжение(настраиваемое)	220/380 В, 230/400 В, 240/415 В	
Коэффициент искажения выходного напряжения THD	<1,5% (100% линейная нагрузка) <3% (для нелинейной нагрузки)	
Диапазон коэффициента мощности	0,8 инд. – 0,8 ёмк.	
Перегрузочная способность инвертора	10 мин. 102-110%	60 с 101-105%
	60 с 111-125%	10 с 106-125%
	10 с 126-150%	300 мс > 150%
Перегрузка байпаса	Постоянная <115% 10 мс 1000%	
	Предохранители байпаса могут ограничивать перегрузочную способность	
Аккумуляторные батареи		
Тип АКБ	VRLA	
Метод зарядки	Технология АВМ или плавающая зарядка	
Температурная компенсация	Опционально	
Номинальное напряжение АКБ	Для мощности 100-400 кВт 432 В (36 x 12 В, 216 элементов) или 480 В (40 x 12 В, 240 В)	
	Для мощности 100-500 кВА 480 В (40 x 12 В, 240 элементов)	
Возможность пуска от АКБ	Да	
Аксессуары		
Внешние аккумуляторные шкафы с увеличенным сроком службы, система верхнего отвода воздуха, подключения MiniSlot, (Network/SNMP, ModBus/JBus, релейные контакты)		
Коммуникация		
MiniSlot	3 разъёма на коммуникационные карты	
Последовательные порты	Встроенные USB	
Релейные входы/выходы	5 релейных входов и ЕРО 1 релейный выход	

Описание	Мощность	Козф. мощности	Размеры (ШхГхВ) [мм]	Масса [кг]
93PM-100(400)	100 кВА	1	1618 x 920 x 1968	680
93PM-150(400)	150 кВА	1	1618 x 920 x 1968	745
93PM-200(400)	200 кВА	1	1618 x 920 x 1968	810
93PM-250(400)	250 кВА	1	1618 x 920 x 1968	875
93PM-300(400)	300 кВА	1	1618 x 920 x 1968	940
93PM-350(400)	350 кВА	1	1618 x 920 x 1968	1005
93PM-400(400)	400 кВА	1	1618 x 920 x 1968	1070
93PM-100(500)	100 кВА	0,95	1618 x 920 x 1968	680
93PM-150(500)	150 кВА	0,95	1618 x 920 x 1968	745
93PM-200(500)	200 кВА	0,95	1618 x 920 x 1968	810
93PM-250(500)	250 кВА	0,9	1618 x 920 x 1968	810
93PM-300(500)	300 кВА	0,9	1618 x 920 x 1968	875
93PM-350(500)	350 кВА	0,95	1618 x 920 x 1968	940
93PM-400(500)	400 кВА	0,95	1618 x 920 x 1968	1005
93PM-450(500)	450 кВА	0,95	1618 x 920 x 1968	1070
93PM-500(500)	500 кВА	0,9	1618 x 920 x 1968	1070

Eaton 9PHD

Источник бесперебойного питания для сложных условий 30-200 кВт



Применение:

- Средние и большие ЦОД
- Ключевая банковская инфраструктура
- Медицина
- Телекоммуникация
- Промышленность

Прочная конструкция, подходящая для сложных условий эксплуатации

- Защита от грязи, пыли, воды и влаги благодаря корпусу со степенью защиты от Р23 до IP54
- Печатные платы с конформным покрытием
- Прочный шкаф, способный выдержать вибрацию и сейсмические воздействия
- Надежные в применении защитные панели корпуса толщиной 1,5 мм

Интеллектуальная технология для повышения надежности

- Дисплей с сенсорным экраном для простоты эксплуатации
- Модульная конструкция позволяет построить отказоустойчивую систему с внутренним резервированием по схеме N+1
- Резервированные управляемые вентиляторы охлаждения для каждого модуля питания
- Параллельное подключение по уникальной технологии Hot Sync от Eaton для создания систем с использованием нескольких ИБП, в том числе по схеме N+1

Интеллектуальная технология для минимизации эксплуатационных расходов

- ИБП 9PHD задает новые стандарты рабочего КПД, достигающего до уровня 97% в режиме двойного преобразования
- Более высокий КПД (> 99%) в режиме энергосбережения Energy Saver System (ESS)
- Благодаря выходному коэффициенту мощности =1, ИБП 9PHD выдает на 10-20% больше активной мощности по сравнению со средними показателями для стандартных ИБП

Простота развертывания для оптимизации затрат на установку

- Фронтальный доступ для монтажа и обслуживания
- Подходит для трех- и четырехпроводных сетей и диапазона напряжения 380-480 В без необходимости использования трансформаторов
- Не требует большого количества ресурсов благодаря компактной силовой электронике и опциям встроенного трансформатора
- Возможность использования для подключения безгалогеновых кабелей или кабелей с увеличенным сечением

Безопасная установка и эксплуатация

- Опциональный комплект для сейсмоустойчивости
- Батарейный автомат внутри батарейного шкафа изолирован от воздействия газообразного водорода
- Внутренний переключатель байпаса для обслуживания и входной выключатель выпрямителя в ИБП мощностью до 150 кВт

Технические характеристики

Общие характеристики	
Номинальная выходная мощность (при KM=1)	30, 40, 50, 80, 100, 120, 150, 160, 200 кВт
КПД в режиме двойного преобразования	До 97%
КПД в режиме сохранения энергии ESS	>99%
Топология инвертора/ выпрямителя	Бестрансформаторная ШИМ на IGBT транзисторах
Уровень шума при полной нагрузке	30-50 кВт <60 дБ 80-100 кВт <65 дБ Режим ESS <47 дБ
Рабочая температура	От 0 0C до 40 0C на высоте до 1000 м, более высокие температуры опционально(до 55 0C)
Степень защиты	Стандартно IP23, опционально IP33, IP54
Входные характеристики	
Входные подключения	3Ф+N+PE/ 3Ф+PE
Номинальное напряжение (настраиваемое) С опциональным трансформатором	380 В – 480 В, 50/60 Гц 208 В – 690 В, 50/60 Гц
Диапазон входного напряжения	Вход выпрямителя +20%, если напр. >400В +10% Низ. -15% при 100% нагрузке, -40% при 50% нагрузке без разряда АКБ Байпас +10% - (-15%)
Диапазон частоты на входе	40-72 Гц
Коэффициент мощности на входе	0,99
КНИ выходного тока	30 кВт < 4.5% 40-200 кВт <3%
Возможность плавного пуска	Да
Внутренняя защита от обратного тока	Да
Характеристики аккумуляторных батарей	
Тип АКБ	VRLA, Ni-Cd
Метод заряда	Технология АВМ
Температурная компенсация	Опционально
Номинальное напряжение(VRLA)	От 432 В (36 x 12 В, 216 элементов) жл 480 В (40 x 12 В, 240 элементов) Запрещается параллельно подключать батареи с разными номинальными напряжениями!
Максимальный зарядный ток*	30-50 кВт 29,3 А 80-100 кВт 58,6 А 120-150 кВт 87,9 А 160-200 кВт 117,2 А
Возможность запуска от АКБ	Да

Выходные характеристики	
Выходные подключения	3Ф+N+PE/ 3Ф+PE
Номинальное напряжение(настраиваемое) С опциональным трансформатором	380 В – 480 В, 50/60 Гц 208 В – 690 В, 50/60 Гц
Коэффициент искажения выходного напряжения UTHD	<1% (100% линейной нагрузки) <5% (100% нелинейной нагрузке)
Выходной коэффициент мощности	1.0
Допустимый коэффициент мощности нагрузки	0,8 инд. – 0,8 ёмк.
Перегрузочная способность инвертора	10 мин 102-110% 60 с 111-125% 10 с 126-150% 300 мс > 150%
Перегрузочная способность при наличии байпаса	Непрерывная <125%, в течение 10 мс – 1000% Перегрузочная способность может быть ограничена предохранителями байпаса!
Аксессуары	
Аксессуары для ИБП: Встроенные трансформаторы, класс защиты ИБП IP23, IP54, вибродемпферы и монтажные кронштейны, сейсмокомплект, устройство АВР, Комплект для подключения к одному вводу питания, система мониторинга КЗ на землю, аварийный выключатель на 24 В, возможность выбора напряжения системы	
Дополнительные шкафы: Усиленныебатарейные шкафы с батареями длительного срока службы, соответствующий требованиям трансформаторный шкаф для одного или двух трансформаторов, внешний переключатель байпаса для обслуживания	
Коммуникационные опции: Web/SNMP, Modbus/ Jbus, Industrial Relay	
Коммуникационные возможности	
Разъёмы MiniSlot	4 коммуникационных разъёма
Последовательные порты	Порты „USB host“ и „USB устройство“
Релейные Входы/Выходы	5 релейных выходов и специальный вход аварийного отключения питания EPO, 1 релейный выход

Power Xpert 9395P

Источник бесперебойного питания 250–1200 кВА



ИБП Power Xpert 9395P

Продвинутая защита питания для:

- Крупных ЦОД, инфраструктурных проектов, промышленных комплексов и прочих зданий
- IT-систем управления технологическим процессом
- Финансовой и банковской IT-инфраструктуры
- Систем безопасности
- Телекоммуникационных объектов

ИБП с двойным преобразованием

На 10% больше мощности

- КПД 96,3% в режиме двойного преобразования, обеспечивает на 10% больше мощности, чем предыдущий ИБП 9395.
- Топология двойного преобразования напряжения, обеспечивает максимальный уровень защиты подключенной электроники от всех возможных проблем, возникающих в питающей сети.
- Высокая эффективность даже при низких нагрузках на ИБП, оптимизируется при помощи адаптивной системы управления модулями (VMMS).
- Система экономии энергии (ESS) увеличивает КПД до 99% посредством отключения силовых модулей в случае, когда не требуется двойное преобразование. Переключение в режим двойного преобразования менее чем за 2 миллисекунды в случае, если превышаются установленные пороговые значения.
- Выделение на 18% меньше тепла снижает потребность в охлаждении. Разработан для непрерывной эксплуатации при температурах окружающей среды до 40°C без снижения производительности. Также может обеспечивать безопасное энергоснабжение при более высоких температурах, не отключаясь.

Абсолютная устойчивость

- Запатентованная технология Hot Sync® позволяет нескольким ИБП работать в параллель, обеспечивая равномерное распределение нагрузки, при этом, в отличие от традиционной параллельной системы, между ИБП отсутствуют управляющие кабели связи. В такой системе нет потенциально опасной единой точки отказа, а вероятность сбоев в ее работе практически сведена к нулю.
- Единый статический переключатель на ИБП обеспечивает полную мощность байпаса. Силовые модули можно добавлять по мере увеличения нагрузки.
- Широкий диапазон коэффициентов мощности соответствует быстро меняющемуся коэффициенту мощности нагрузки без снижения работоспособности.
- Технология АВМ® оптимизирует время заряда батарей и продлевает срок их службы до 50%.

Масштабируемость и гибкость

- Можно выбирать компоновку, подходящую для конкретного объекта. Конструкция с доступом спереди минимизирует затраты на установку и экономит ценное пространство.
- Функция Easy Capacity Test позволяет тестировать ИБП без необходимости подключения внешних нагрузок.
- Разъединение для обслуживания в каждом силовом модуле обеспечивает простоту технического обслуживания.

Power Xpert 9395P

Технические характеристики

Номинальная выходная мощность ИБП							
кВА	250	300	500	600	750	900	1000 1200
кВт	250	275	500	550	750	825	1000 1100
Общие сведения							
Эффективность в режиме двойного преобразования (полная нагрузка)	95,6%						
Эффективность в режиме двойного преобразования (1/2 нагрузки)	96,3%						
VMMS (двойное преобразование)	Значительное повышение эффективности при малых нагрузках						
Эффективность при работе системы экономии энергии (ESS)	до 99,3%						
Распределенное параллельное подключение при помощи технологии Hot Sync	до 7						
Возможность встроенного резервирования N+1	В 600 кВА: 300 кВА В 900 кВА: 600 кВА В 1200 кВА: 900 кВА						
Возможность модернизации на объекте	Да						
Топологическая схема инвертора/выпрямителя	IGBT с ШИМ без трансформаторов						
Уровень шума	78 дБ (300 кВА); <81 дБ (600 кВА); <83 дБ (900 кВА); <85 дБ (1200 кВА)						
Высота над уровнем моря (макс.)	1000 м без снижения мощности (макс. 2000 м)						
Ввод							
Входное подключение	3 ф + N + PE						
Номинальное рабочее напряжение (настраиваемое)	220/380, 230/400, 240/415 В 50/60 Гц						
Диапазон входного напряжения	+15%/-15% для 400 В или 415 В +15%/-10% для 380 В +10%/-10% для байпаса						
Диапазон частоты ввода	45–65 Гц						
Входной коэффициент мощности	0,99						
ITND на входе	<3% при номинальной нагрузке в режиме двойного преобразования						
Возможность холодного пуска	Да						
Внутренняя защита от обратного тока	Да, стандартная						
Вывод							
Выходное подключение	3 ф + N + PE						
Номинальное рабочее напряжение (настраиваемое)	220/380, 230/400, 240/415 В 50/60 Гц						
UTND на выходе	<2% (100% линейной нагрузки); <5% (нелинейная нагрузка)						
Выходной коэффициент мощности	0,9 (модели 300, 600 и 900 кВА) 1,0 (модели 250, 500, 1000 и 1100 кВА)						
Допустимый коэффициент мощности нагрузки	0,7 инд. - 0,8 емк.						
Перегрузка на инверторе	10 мин 100–110%; 30 с 110–125%; 10 с 125–150%; 300 мс >150%						
Перегрузка при подключенном байпасе	Непрерывн. <115% нагрузки, 20 мс 1000% пиковый ток. Примечание! Предохранители внешнего байпаса могут ограничивать значения тока при перегрузке.						

Батарея			
Тип	VRLA, AGM, гелевые, жидкостные элементы		
Метод зарядки	Зарядка при постоянном напряжении с ограничением по силе тока, либо Eaton ABM		
Температурная компенсация	Опционально		
Номинальное напряжение батарей (свинцово-кислотных)	480 В (40x12 В, 240 ячеек)		
Ток заряда/Модель Макс.* А	300 120	600 240	900 360 1200 480
*Может быть ограничен максимальным значением вводного тока ИБП			
Габариты и массы			
250 кВА и 300 кВА	1350 x 880 x 1880 мм (шхгхв)		830 кг
500 кВА и 600 кВА	1890 x 880 x 1880 мм		1440 кг
750 кВА и 900 кВА	3710 x 880 x 1880 мм		2680 кг
1000 кВА и 1200 кВА	4450 x 880 x 1880 мм		3120 кг
Вспомогательное оборудование			
Внешние аккумуляторные шкафы с батареями длительного срока службы, подключение X-слот (Web/SNMP, ModBus/Jbus, Реле, Hot Sync, удаленный дисплей ViewUPS-X), встроенный ручной байпас для модели 300 кВА			
Средства связи			
X-Slot	4 слота для связи		
Релейные вводы/выводы	5/1, программируемые		
Соответствие стандартам			
Безопасность (сертифицированы CB)	IEC 62040-1		
EMC	IEC 62040-2		
Рабочие характеристики	IEC 62040-3		

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton REC

Стойки для IT-оборудования 42U и 47U



IT-стойки Eaton серии REC предоставляют необходимые возможности по хранению и защите критически важного IT-оборудования в малых, средних и крупных ЦОД.

Разработанные для быстрой и простой установки, стойки серии REC обладают особенностями, которые нужны IT-специалистам в доступных, готовых к использованию системах, включая ролики, фиксируемые боковые панели, по-настоящему бесступенчатое позиционирование направляющих, отметки высоты в U и набор для заземления. Также доступен полный спектр готовых к использованию средств для разводки кабелей, средств для управления потоками воздуха, а также дополнительных элементов для хранения.

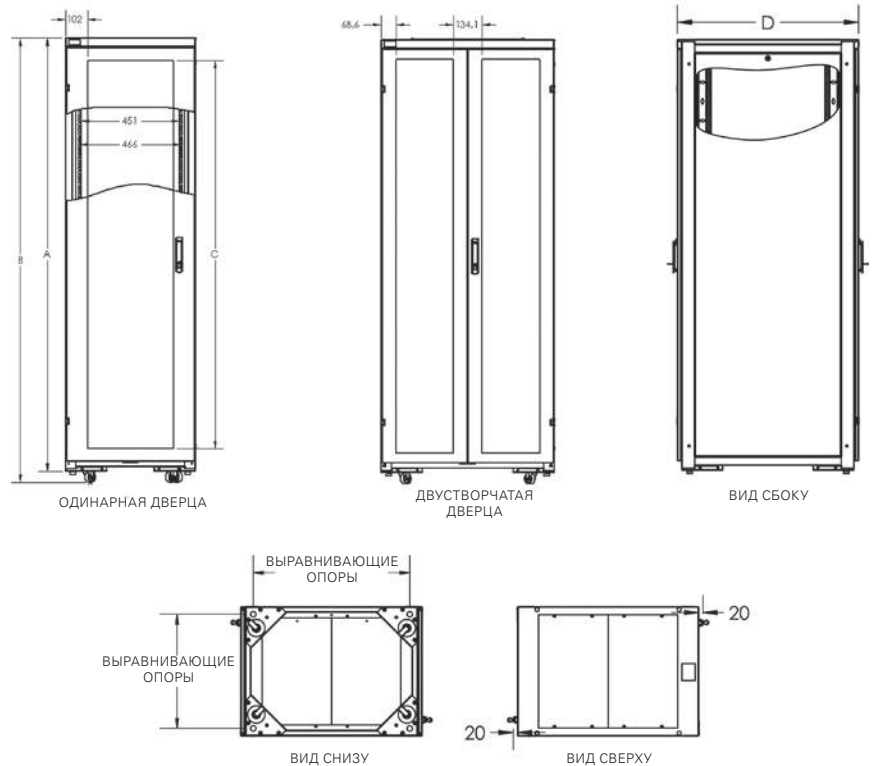
Важно, что стойки серии REC предоставляют основание для большего количества вариантов новой интеллектуальной платформы Eaton Power Pod™, в которую входят ИБП, стоечные PDU, ПО для управления энергопитанием, услуги и IT-стойки. С таким набором продуктов интеграторы могут просто установить предпочитаемое IT-оборудование и ПО и поставлять полностью интегрированную систему своим клиентам.

Технические характеристики

Монтажная высота оборудования ширина x глубина (мм)	42U 600x1000	42U 600x1200	42U 800x1000	42U 800x1200	47U 600x1000	47U 600x1200	47U 800x1000	47U 800x1200
Физические характеристики								
Высота для монтажа оборудования	42U	42U	42U	42U	47U	47U	47U	47U
Высота (с роликами)	2048 мм	2048 мм	2048 мм	2048 мм	2270 мм	2270 мм	2270 мм	2270 мм
Ширина	600 мм	600 мм	800 мм	800 мм	600 мм	600 мм	800 мм	800 мм
Глубина (от дверцы до дверцы)	1040 мм	1240 мм	1040 мм	1240 мм	1040 мм	1240 мм	1040 мм	1240 мм
Нагрузка (статическая)	1100 кг	1100 кг	1100 кг	1100 кг	1100 кг	1100 кг	1100 кг	1100 кг
Нагрузка (динамическая)	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг
Масса собранной стойки (с боковыми панелями)	114 кг	116 кг	128 кг	132 кг	116 кг	127 кг	132 кг	143 кг
Передняя дверь — перфорированная	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.
Задняя дверца — перфорированная (модель с перфорацией)	Одиночн.	Одиночн.	Раздельн.	Раздельн.	Одиночн.	Одиночн.	Раздельн.	Раздельн.
Угол открытия двери, петли	180° при установке вне ниш, петли с левой стороны, возможна перестановка петель на объекте (140° для стоек, устанавливаемых в ниши). Двери крепятся тремя быстросъемными петлями							
Перфорация дверцы	80%							
Монтажная ширина паза	482,6 мм (19"), полностью соответствует EIA-310-E. Может устанавливаться в модели шириной 23" либо со смещением в одну сторону на моделях шириной 800 мм							
Монтажные отверстия для направляющих	отверстия 9,5 мм ²							
Монтажная глубина для направляющих (максимальная)	850 мм	1048 мм	850 мм	1048 мм	850 мм	1048 мм	850 мм	1048 мм
Монтажная глубина для направляющих — со скобой для установки PDU	725 мм	925 мм	725 мм	925 мм	725 мм	925 мм	725 мм	925 мм
Смещение направляющих	Направляющие могут быть смещены на 50 мм на стойках шириной 800 мм							
Боковые панели	Съемные, фиксируемые боковые панели (два фиксатора на одну сторону для моделей глубиной 1200 мм) — на моделях с боковыми панелями							
Цвет	черный RAL 9005							
Стандарты	EIA-310-E, IEC/EN 60950, IEC/EN 60297, IEC 529							
Класс защиты	IP20 — в конфигурации с дверцами и боковыми панелями							
Максимальная длина ePDU*	42U: 1865 мм, 47U: 2085 мм Примечание: кронштейн PDU позволяет установить два стоечных PDU вместе в задней части стойки							

Стандартная комплектация:

- Полностью собранная жесткая рама стойки.
- Четыре свободно регулируемых 19" монтажных направляющих, крашеная сталь с отметками высоты в U.
- Верхняя панель с тремя большими центральными крышками для разводки кабелей и управления потоками воздуха, плюс два дополнительных отверстия от передней до задней части на боковых панелях для щеточных вставок для разводки кабелей на моделях шириной 800 мм.
- Раздельные задние дверцы (модели шириной 800 мм) либо одиночная задняя дверца (модели шириной 600 мм).
- Поворотные ручки с замком с ключом.
- Фиксируемые боковые панели, также доступны версии без боковых панелей.
- Ролики и регулируемые по высоте ножки.
- Набор для заземления.



Модели	Высота	Ширина (мм)	Габариты (мм)					
			A	B	C	D	E	F
RCA42610SPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1040	529,5	925
RCA42610NPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1040	529,5	925
RCA42612SPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1240	529,5	1125
RCA42612NPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1240	529,5	1125
RCA42810SPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1040	729,5	925
RCA42810NPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1040	729,5	925
RCA42812SPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1240	729,5	1125
RCA42812NPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1240	729,5	1125
RCA47610SPBE	47 U	600	2219	2270	2033,5	1040	529,5	925
RCA47610NPBE	47 U	600	2219	2270	2033,5	1040	529,5	925
RCA47612SPBE	47 U	600	2219	2270	2033,5	1240	529,5	1125
RCA47612NPBE	47 U	600	2219	2270	2033,5	1240	529,5	1125
RCA47810SPBE	47 U	800	2219	2270	2033,5	1040	729,5	925
RCA47810NPBE	47 U	800	2219	2270	2033,5	1040	729,5	925
RCA47812SPBE	47 U	800	2219	2270	2033,5	1240	729,5	1125
RCA47812NPBE	47 U	800	2219	2270	2033,5	1240	729,5	1125

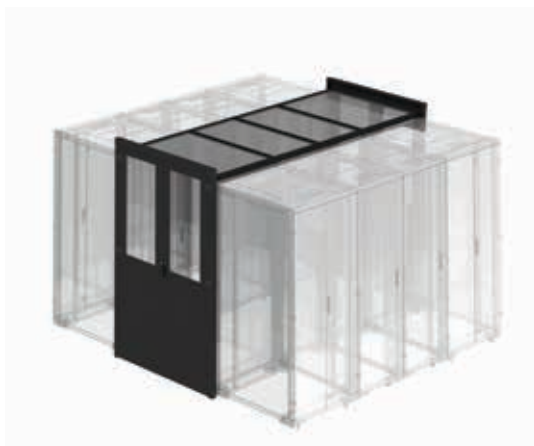
Номера изделий

Монтажная высота оборудования ширина x глубина (мм)	42U 600x1000	42U 600x1200	42U 800x1000	42U 800x1200	47U 600x1000	47U 600x1200	47U 800x1000	47U 800x1200
Перфорированные дверцы, с боковыми панелями	RCA42610SPBE	RCA42612SPBE	RCA42810SPBE	RCA42812SPBE	RCA47610SPBE	RCA47612SPBE	RCA47810SPBE	RCA47812SPBE
Перфорированные дверцы, без боковых панелей	RCA42610NPBE	RCA42612NPBE	RCA42810NPBE	RCA42812NPBE	RCA47610NPBE	RCA47612NPBE	RCA47810NPBE	RCA47812NPBE

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Система изоляции коридоров

Для стоек Eaton REC



Система изоляции коридоров Eaton для стоек серии REC обеспечивает энергоэффективное решение для управления воздушными потоками для малых, средних и крупных ЦОД.

Разработанная для быстрой и простой установки, система изоляции коридоров REC предоставляет доступное решение для экономии энергии на объектах с холодной изоляцией коридоров. Эта полностью модульная система позволяет устанавливать расширения или изменять конфигурацию в зависимости от изменений или расширений объекта.

Данная система присоединяется к стойкам Eaton серии REC высотой 42U или 47U и охватывает коридоры шириной 1200 мм. Верхние панели присоединяются к стойкам одинаковой ширины на каждой стороне коридора, их можно обрезать для установки систем пожаротушения.

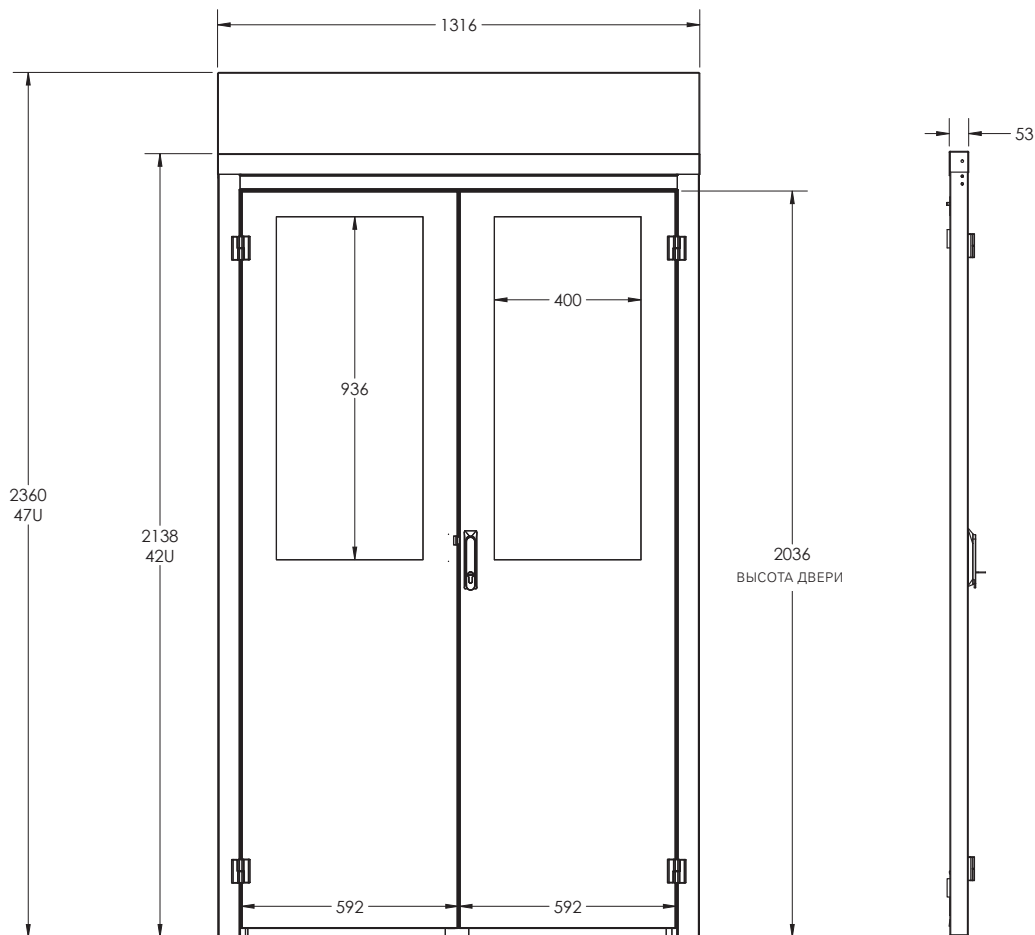
Что важно, система изоляции коридоров серии REC предоставляет основание для большого количества вариантов новой интеллектуальной платформы Eaton Power Pod™, в которую входят ИБП, стоечные PDU, ПО для управления энергопитанием, услуги и IT-стойки. С таким набором продуктов интеграторы могут просто установить предпочитаемое IT-оборудование и ПО и поставлять полностью интегрированную систему своим клиентам.

Технические характеристики

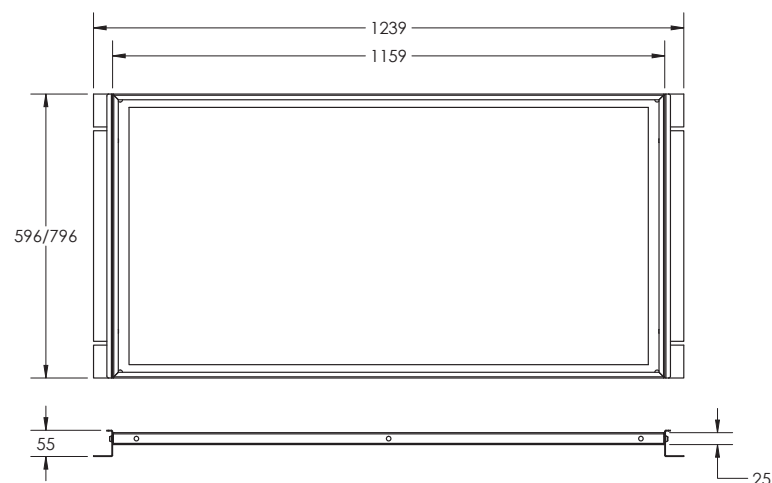
Высота стойки ширина x глубина (мм)	Двери конца ряда		Верхние панели	
	42U	47U	600x1200	800x1200
Высота	2138 мм	2367 мм	50 мм	50 мм
Ширина	1316 мм	1316 мм	600 мм	800 мм
Глубина	53 мм	53 мм	1200 мм	1200 мм
Ширина прохода	1200 мм	1200 мм	1200 мм	1200 мм
Стиль двери	Разделенная распашная дверь	Разделенная распашная дверь		
Угол открытия двери, петли	180°, 2 петли съемного типа			
Материал окна двери	Усиленное стекло, 4 мм			
Материал верхних панелей	Толщина: 3 мм, литой акрил Регрех, крепится при помощи Velcro™			
Верхние панели — Стандарты и классификация	UL94 HB, NFP 92-307 (герметичные), BS 476 Часть 7 Класс 3			
Типы стоек	Дверцы и верхние панели разработаны для IT-стоек Eaton серии REC			
Цвет — Дверцы и рама	черный RAL 9005			
Расчетное время установки	4 часа каждая	4 часа каждая	10 минут каждая	10 минут каждая
Масса	56 кг	62 кг	8,8 кг	11,2 кг
Номера изделий	RCACUHD12KB	RCACUHD12KB	RCACRP0612KB	RCACRP0812KB

Система изоляции коридоров

Габариты двери в конце ряда



Габариты верхних панелей



Наборы дверей в конце рядов включают в себя:

- Разделенную распашную дверцу, предварительно собранную, с окошком из усиленного стекла.
- Раму дверцы.
- Все необходимые элементы для крепления дверей к ИТ-стойкам и к полу.

Наборы верхних панелей включают в себя:

- Акриловую панель.
- Раму панели с уплотнением Velcro™.
- Все необходимые элементы для крепления панелей к стойкам и прилегающим верхним панелям.

Eaton RE

Стойки для IT-оборудования 27U и 42U



IT-стойки Eaton серии RE предоставляют необходимые возможности по хранению и защите критически важного IT-оборудования в сетевых шкафах и малых серверных.

Разработанные для быстрой и простой установки, стойки серии RE обладают особенностями, которые нужны IT-специалистам в доступных, готовых к использованию кожухах, включая ролики, фиксируемые боковые панели, по-настоящему бесступенчатое позиционирование направляющих, отметки высоты в U и набор для заземления.

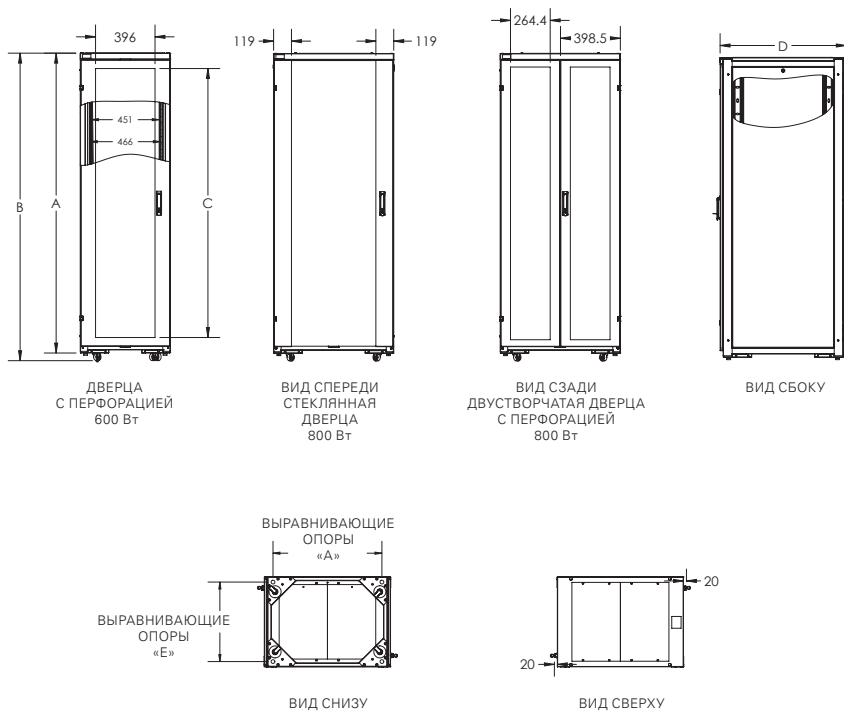
Также доступен полный спектр готовых к использованию средств для разводки кабелей, средств для управления потоками воздуха, а также дополнительных элементов для хранения.

Что важно, стойки серии RE предоставляют основание для новой интеллектуальной платформы Eaton Power Pod™, в которую входят ИБП, стоечные PDU, ПО для управления энергопитанием, услуги и IT-стойки.

С таким набором продуктов интеграторы могут просто установить предпочитаемое IT-оборудование и ПО и поставлять полностью интегрированную систему своим клиентам.

Технические характеристики

Монтажная высота оборудования ширина x глубина (мм)	27U 600x800	27U 600x1000	27U 800x800	27U 800x1000	42U 600x800	42U 600x1000	42U 800x800	42U 800x1000
Физические характеристики								
Высота (с роликами)	1382 мм	1382 мм	1382 мм	1382 мм	2048 мм	2048 мм	2048 мм	2048 мм
Ширина	600 мм	600 мм	800 мм	800 мм	600 мм	600 мм	800 мм	800 мм
Глубина	840 мм	1040 мм	840 мм	1040 мм	840 мм	1040 мм	840 мм	1040 мм
Нагрузка (статическая)	800 кг	800 кг	800 кг	800 кг	800 кг	800 кг	800 кг	800 кг
Нагрузка (динамическая)	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг	200 кг
Масса собранной стойки (с боковыми панелями)	76 кг	82 кг	80 кг	84,5 кг	102 кг	114 кг	117 кг	128 кг
Передняя дверь — перфорированная	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.	Одиночн.
Передняя дверь — модель со стеклянной дверью	Одиночн.		Одиночн.		Одиночн.		Одиночн.	
Спецификация стеклянной дверцы	4 мм прозрачное усиленное стекло, соответствует EN 12150							
Задняя дверца — перфорированная (модель с перфорацией)	Одиночн.	Одиночн.	Раздельн.	Раздельн.	Одиночн.	Одиночн.	Раздельн.	Раздельн.
Задняя дверца — цельная металлическая (модель со стеклянной дверцей)	Одиночн.		Одиночн.		Одиночн.		Одиночн.	
Угол открытия двери	180° при установке вне ниш, петли с левой стороны, возможна перестановка петель на объекте (140° для стоек, устанавливаемых в ниши)							
Перфорация дверцы	80%							
Монтажная ширина паза	482,6 мм (19"), полностью соответствует EIA-310-E. Может устанавливаться в модели шириной 23" либо со смещением в одну сторону на моделях шириной 800 мм							
Монтажные отверстия для направляющих	отверстия 9,5 мм ²							
Монтажная глубина для направляющих (максимальная)	650 мм	850 мм	650 мм	850 мм	650 мм	850 мм	650 мм	850 мм
Монтажная глубина для направляющих — со скобой для установки PDU	525 мм	725 мм	525 мм	725 мм	525 мм	725 мм	525 мм	725 мм
Смещение направляющих	Направляющие могут быть смещены на 50 мм на стойках шириной 800 мм							
Боковые панели	Снимаемые, фиксируемые боковые панели — на моделях с боковыми панелями							
Цвет	черный RAL 9005							
Соответствие тепловым нагрузкам	< 1,5 кВт		< 1,5 кВт		< 1,5 кВт		< 1,5 кВт	
Стандарты	EIA-310-E, IEC/EN 60950, IEC/EN 60297, IEC 529							
Класс защиты	IP20 — в конфигурации с дверцами и боковыми панелями							
Максимальная длина ePDU	27U: 1200 мм, 42U: 1865 мм Примечание: скоба PDU позволяет установить два стоечных PDU вместе в задней части стойки							



Стандартная комплектация:

- Полностью собранная жесткая рама стойки.
- Четыре свободно регулируемых 19" монтажных направляющих, крашенная сталь с отметками высоты в U.
- Плоская верхняя панель с двумя крышками для дополнительных вставок для управления потоками воздуха и разводки кабелей.
- Перфорированная стальная либо стеклянная передняя дверца.
- Раздельные задние дверцы (модели шириной 800 мм) либо одиночная задняя дверца (модели шириной 600 мм).
- Поворотные ручки с замком с ключом.
- Фиксируемые боковые панели, также доступны версии без боковых панелей.
- Ролики и регулируемые по высоте ножки.

Модели	Высота	Ширина (мм)	Габариты (мм)					
			A	B	C	D	E	F
REA27608SPBE	27 U	600	1332	1383	1034,4	840	529,5	725
REB27608SPBE	27 U	600	1332	1383	Н/Д	840	529,5	725
REA27610SPBE	27 U	600	1332	1383	1034,4	1040	529,5	925
REA27808SPBE	27 U	800	1332	1383	1034,4	840	729,5	725
REB27808SPBE	27 U	800	1332	1383	Н/Д	840	729,5	725
REA27810SPBE	27U	800	1332	1383	1034,4	1040	729,5	925
REA42608SPBE	42 U	600	1998	2049	1791	840	529,5	725
REA42608NPBE	42 U	600	1998	2049	1791	840	529,5	725
REB42608SPBE	42 U	600	1998	2049	Н/Д	840	529,5	725
REA42610SPBE	42 U	600	1998	2049	1791	1040	529,5	925
REA42610NPBE	42 U	600	1998	2049	1791	1040	529,5	925
REA42808SPBE	42 U	800	1998	2049	1791	840	729,5	725
REA42808NPBE	42 U	800	1998	2049	1791	840	729,5	725
REB42808SPBE	42 U	800	1998	2049	Н/Д	840	729,5	725
REB42808NPBE	42 U	800	1998	2049	Н/Д	840	729,5	725
REA42810SPBE	42 U	800	1998	2049	1791	1040	729,5	925
REA42810NPBE	42 U	800	1998	2049	1791	1040	729,5	925

Примечание: Н/Д указывает на «не применимо» в моделях со стеклянной дверцей

Номера изделий								
Монтажная высота оборудования ширина x глубина (мм)	27U 600x800	27U 600x1000	27U 800x800	27U 800x1000	42U 600x800	42U 600x1000	42U 800x800	42U 800x1000
Перфорированные дверцы, с боковыми панелями	REA27608SPBE	REA27610SPBE	REA27808SPBE	REA27810SPBE	REA42608SPBE	REA42610SPBE	REA42808SPBE	REA42810SPBE
Перфорированные дверцы, без боковых панелей					REA42608NPBE	REA42610NPBE	REA42808NPBE	REA42810NPBE
Стеклянные дверцы, с боковыми панелями	REB27608SPBE		REB27808SPBE		REB42608SPBE		REB42808SPBE	
Стеклянные дверцы, без боковых панелей							REB42808NPBE	

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton RE

Открытая стойка



Профильная рама для размещения ИТ-оборудования с максимальным доступом для простоты прокладки кабелей. Платформа открытой стойки Eaton серии RE идеально подходит для телекоммуникационных помещений, где обычно размещаются объемные медные или оптико-волоконные кабельные системы. Дизайн с открытым доступом позволяет легко устанавливать оборудование и обеспечивает безопасное подключение для кабелей всех международно признанных стандартов, включая CAT 8.

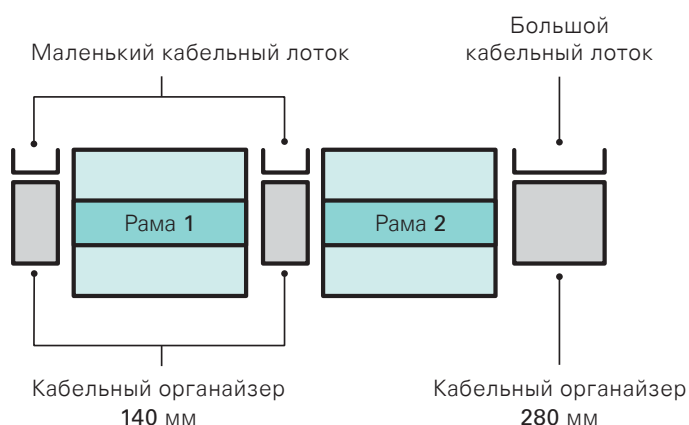
Для простоты монтажа на месте каждая рама поставляется в разобранном виде в плоской упаковке.

Также доступен ряд дополнительных горизонтальных и вертикальных вспомогательных принадлежностей для разводки кабелей. Они представляют собой инструменты, с помощью которых пользователи смогут конфигурировать систему в соответствии с потребностями.

Основные характеристики

- Простая конструкция, собираемая на болтах.
- Стандартная высота 45U.
- Ряд принадлежностей для вертикального и горизонтального размещения кабелей, а также кабельные катушки.
- Прочная панель основания с отверстиями (без болтов).
- Черное порошковое покрытие.
- Поставляется в виде набора для простого монтажа на месте.

Открытая стойка серии RE: пример конфигурации





Поставляется в комплекте

После сборки

Рама

В комплект всех открытых стоек серии RE входят указанные далее элементы:

- 2 вертикальные стойки 19 дюймов.
- 2 панели основания с отверстиями (без болтов).
- 2 верхних уголка опорной стойки.
- 1 комплект монтажных скоб для ePDU (пара).
- Черненная поверхность.
- Поставляется в виде набора для простого монтажа на месте.

Открытая стойка серии RE: примеры конфигурации

	Рама с одинарным кабельным органайзером		Рама с одинарным кабельным органайзером и внутренним двойным кабельным органайзером
	Рама с двумя одинарными кабельными органайзерами, установленными спереди и сзади		Рама с двумя одинарными кабельными органайзерами и двумя внутренними двойными кабельными органайзерами, установленными спереди и сзади
	Рама с одинарным кабельным органайзером и кабельным лотком сзади		Рама с одинарным кабельным органайзером и внутренним двойным кабельным органайзером с кабельными лотками сзади

Технические характеристики		45 U
Код заказа	RE2PRFK45UB	
Габариты и масса		
Монтажная высота оборудования	45U	
Высота	2134 мм	
Ширина	516 мм	
Глубина панели основания	381 мм	
Масса	20,4 кг	
Нагрузка (статическая)	750 кг	
Монтажная ширина паза	19 дюймов (482,6 мм) полностью соответствует EIA-310-E	
Цвет	Black RAL 9005, порошковое покрытие	
Активное управление оборудованием		
Допустимая тепловая нагрузка	По своим параметрам стойка с открытой структурой ограничивает возможность оптимизировать управление потоком воздуха для активного оборудования. Поэтому плотность тепловой нагрузки для оборудования будет регулироваться с помощью систем охлаждения в помещении	
Соответствие стандартам		
Нормативно-разрешительная документация	МЕК/EN 60950, МЕК/EN 60297, МЕК 529	
Стандарты	Соответствует EIA-310-E	
Отгрузка	Поставляется в разобранном виде в плоской упаковке	
Сервис и поддержка клиентов		
Гарантия	2 года	

Вследствие реализации непрерывной программы по усовершенствованию изделий технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton RE

Открытая стойка



Вертикальный кабельный органайзер

Вертикальные кабельные органайзеры для открытой стойки Eaton имеют 2 стандартные ширины. Кабельные органайзеры крепятся болтами по бокам открытой стойки серии RE и могут иметь одинарную либо двойную конфигурацию. Принадлежности поставляются в комплекте с двойными навесными разъединяемыми крышками для удобства эксплуатации и прокладки кабелей.

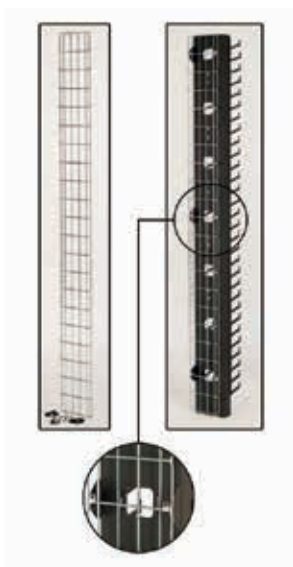
Характеристики и дополнительные возможности:

- 2 типоразмера по ширине: 140 или 280 мм.
- 1 вертикальный кабельный органайзер.
- 2 двойные навесные крышки.
- Инструкции по монтажу и крепления.
- Черное покрытие RAL9005.
- Поставляется в виде набора для простого монтажа на месте.

Технические характеристики

45U

Код заказа (ширина 140 мм)	RE2PRMK45U140B
Код заказа (ширина 280 мм)	RE2PRMK45U280B
Цвет	Черный RAL 9005



Вертикальный кабельный лоток

Кабельные лотки крепятся с задней стороны кабельных органайзеров открытой стойки серии RE и могут быть настроены для заднего, бокового и переднего расположения

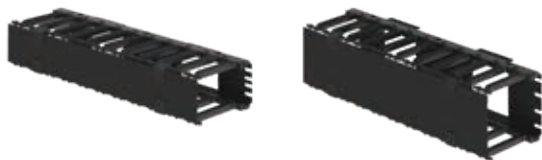
Характеристики и дополнительные возможности:

- 1 вертикальный кабельный лоток.
- 3 типоразмера по ширине: 100, 200 или 300 мм.
- Крепежные приспособления.
- Инструкции по монтажу и крепления.
- Черные скобы или серебристый лоток.
- Поставляется в виде набора для простого монтажа на месте.

Технические характеристики

45 U

Код заказа (ширина 100 мм)	RE2PRBK45U100B
Код заказа (ширина 200 мм)	RE2PRBK45U200B
Код заказа (ширина 300 мм)	RE2PRBK45U300B
Цвет	Скобы — черный RAL 9005, корзины — серебристый



Горизонтальный кабельный органайзер

Горизонтальные кабельные держатели обеспечивают надлежащую укладку кабелей. Доступны конфигурации с высотой 1U, 2U и 3U.

Технические характеристики	1U	2U	3U
Код заказа	RESB87019S1FB	RESB87019S2FB	RESB87019S3FB
Цвет	Черный RAL 9005		

Доставка; поставляется в сборе.



Регулируемые кабельные катушки

Регулируемые кабельные катушки обеспечивают точки опоры и крепления для изменений направления кабеля.

Технические характеристики	
Код заказа	ETN-SB860ACSF8
Цвет	Черный (5 шт в упаковке)

Доставка; поставляется в сборе.



Универсальный комплект заземления для установки в 19-дюймовую стойку

Универсальный комплект заземления эффективно обеспечивает надежное заземление.

Технические характеристики	
Код заказа	ETN-U19EBK
Сервис и поддержка клиентов	
Гарантия	2 года

Вследствие реализации непрерывной программы по усовершенствованию изделий технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Eaton ATS

Переключатели источников питания



Eaton ATS 16 Netpack



Eaton ATS 30



Бесперебойное переключение источников

Переключатели источников Eaton ATS (автоматическое вспомогательное реле) разработаны для обеспечения дублирования энергоснабжения оборудования с однопроводным подключением. С помощью ATS питание к ИТ-оборудованию в цепи с одним вводом может подаваться от двух независимых источников питания.

Резервирование

Только продвинутые сервера оборудованы двойной системой подачи питания. Большинство сетевых устройств и серверов в базовой комплектации оборудованы единственным соединением; это означает, что к ним можно подключить только один ввод энергоснабжения. С помощью ATS Eaton каждое критически важное устройство может быть подключено к дублирующему источнику питания.

Оба источника (основной и вторичный) подключаются непосредственно к ATS, расположенному в основании стойки.

После этого ATS Eaton управляет резервированием энергоснабжения. При отказе основного источника питания автоматически и мгновенно происходит переход на вторичный источник.

Простота и экономичность

С учетом продвинутой конструкции стоимость ATS Eaton очень низка по сравнению со стоимостью опций двойного энергоснабжения, предоставляемых поставщиками сетевого оборудования.

Модуль высотой 1U может быть с легкостью установлен в стойку.

ЖК-дисплей обеспечивает возможность мониторинга показателей и базовой настройки ATS.

Сетевое соединение

ATS 16 Netpack и ATS 30 могут подключаться к сети. Это дает пользователям возможность удаленного доступа, настройки и управления оборудованием.

Eaton ATS

1 ЖК-дисплей с функциями измерения и базовой конфигурации.

2 Последовательный порт RS232.

3 Сетевая карта NMC (входит в комплект с версией Netpack).

4 Вводные соединения (2 x IEC C20)

5 Выводы (8 x IEC C13 + 1 x IEC C19)



ATS 16N, вид спереди



ATS 16N, вид сзади

1 Пользовательский интерфейс.
- Выбор источника.
- Состояние источника.

2 Проводные входы и выходы.

3 Сетевая плата и веб-интерфейс.



ATS 30

Технические характеристики	ATS 16	ATS 16 Netpack	ATS 30
Номинальный ток	16 А	16 А	30 А*
Ввод-вывод			
Номинальное напряжение/частота входящего тока	208/220/230/240 В; 50/60 Гц	208/220/230/240 В; 50/60 Гц	220/230/240 В; 50/60 Гц
Эксплуатационные характеристики			
Стандартное время переключения	8 мс		
Стандарты безопасности	МЕК/EN 62310-1, МЕК/EN 60950-1	МЕК/EN 62310-1, МЕК/EN 60950-1	МЕК/EN 60950-1
Стандарты ЭМС	МЕК/EN 62310-2		
Маркировка	CE		
Подключение			
Входные характеристики	2 IEC C20 + 2 кабеля входа	2 IEC C20 + 2 кабеля входа	Проводные
Выходы	8 IEC C13 + 1 IEC C19	8 IEC C13 + 1 IEC C19	Проводные
Интерфейс пользователя и коммуникационные возможности			
Интерфейс пользователя	ЖКД	ЖКД	Светодиодный экран
Сетевое подключение	Нет	Да	Да
Габариты и масса			
Габариты (В x Ш x Г)	43 x 430 x 250 мм	43 x 430 x 250 мм	43 x 440 x 390
Масса	3,3 кг	3,5 кг	5 кг
Сервис и поддержка клиентов			
Гарантия 2 года	Стандартная замена изделия		

* 30 А до 35°C, 25,6 А до 40°C.

Номера изделий	ATS 16	ATS 16 Netpack	ATS 30
ATS	EATS16	EATS16N	EATS30N
Комплект из двух 16 А соединительных кабелей IEC гнездовых/USE-DIN штепсельных, длина 1,5 м	66 397		
1 кабель / IEC 10 А штепсельный на IEC 16 А гнездовой	66 029		

Так как реализуется непрерывная программа по усовершенствованию изделий, технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

FlexPDU, HotSwap

Блок распределения нагрузки и механический байпас



FlexPDU 8 DIN



FlexPDU 12 IEC



HotSwap MBP DIN



HotSwap MBP HW



HotSwap MBP IEC



Hotswap MBP6Ki



Hotswap MBP11ki

Распределение электроэнергии

Неограниченное решение для улучшения доступности и увеличения гибкости для однофазных ИБП.

Блок распределения нагрузки Eaton FlexPDU

- Нужные соединители там, где они нужны
- FlexPDU (Блоки распределения нагрузки) — это гибкие в установке удлинители с разнонаправленными розетками для облегчения подключения нескольких потребителей как в виде отдельно стоящих, так и стоечных ИБП
- FlexPDU снабжены большим количеством розеток (8 Schuko розеток или 12 IEC 10 A розеток), размещенных в очень компактном модуле (1U - 19")
- FlexPDU очень просты в использовании в конструкции любого типа: их можно установить в стойку горизонтально (1U) или вертикально, или же прямо на любые ИБП Eaton форм-фактора RT (стоечные/башенные)

Механический байпас Eaton HotSwap

- Высокая доступность для всех ИБП до 11 кВА
- Механический байпас HotSwap обеспечивает сервисный байпас для всех ИБП ИБП можно заменять в «горячем» режиме или модернизировать, не прерывая энергопитание.
- Механический байпас HotSwap доступен для различных типов мощности: 3000 ВА, 6000 ВА, 11000 ВА, 11000 ВА (трехфазный ввод).
- Механический байпас Eaton HotSwap предоставляет совместимость с любым существующим и перспективным ИБП производства Eaton или другого поставщика.
- Механический байпас HotSwap 3000 ВА доступен с различными видами выводных коннекторов: Schuko, IEC или клеммными блоками (версия HW).
- При использовании с ИБП 9PX или 9SX механический байпас HotSwap 6000 ВА и выше предоставляют информацию о состоянии байпаса посредством ЖК-дисплея на ИБП
- Модули механического байпаса HotSwap могут устанавливаться так, как того требует ситуация: в задней, боковой или верхней части ИБП, или же в стойке.

FlexPDU, HotSwap

- 1 Гибкая система для установки на 19" стойки или на ИБП Eaton серии RT
- 2 10 А розетки Schuko/IEC
- 3 IEC 16 А вывод для соединения в каскады
- 4 Розетка IEC 16 А ввода
- 5 Удерживающий зажим
- 6 Вращательный байпасный переключатель
- 7 Вводные и выводные розетки для подключения ИБП, с цветовой маркировкой
Прим.: доступна версия с фиксированным креплением



Механический байпас Eaton HotSwap 3000



Механический байпас Eaton HotSwap 11000

- 1 Гибкая система для установки на 19" стойки или на ИБП Eaton серии 9PX/SX
- 2 Ввод/Вывод
- 3 4 розетки IEC 16 А с удерживающим зажимом
- 4 Вращательный байпасный переключатель

Технические характеристики

	Блок распределения нагрузки Eaton FlexPDU	Механический байпас Eaton HotSwap 3000	Механический байпас Eaton HotSwap 6000	Механический байпас Eaton HotSwap 11000	
Максимальная мощность	3000 ВА	3000 ВА	6000 ВА	11000 ВА	
Номинальное напряжение	220–240 В			200–240 В (350–430 В для трехфазной модели)	
Монтаж					
Форм-фактор	1U (кроме BS) 19" стоечные с многопозиционными креплениями	>1U 19" стоечные с многопозиционными креплениями	3U 19" стоечные	3U 19" стоечные	
Монтаж	в 19", на стену или на ИБП Eaton серии RT		в 19", на стену или на ИБП Eaton серии 9PX/SX		
Габариты В x Ш x Г	44 x 483 x 80 мм (BS: 52 x 483 x 120 мм)	52 x 483 x 120 мм	52 x 483 x 120 мм	89 x 483 x 90 мм	
Соединения					
Вводы	1 IEC C20 (16 А) коннектор и 2 кабеля (1 IEC 16 А - 16 А кабель и 1 IEC 10 А - 16 А кабель) для подключения к любому ИБП	Модели FR/DIN/IEC: 1 IEC C20 (16 А) коннектор и 1 IEC 16 А - 16 А кабель (1) HW (фиксированного соединения): клеммный блок	Клеммный блок фиксированного соединения	Клеммный блок фиксированного соединения	
Выводы	DIN	8 Schuko розеток + 1 IEC 16 А розетка	/	/	
	IEC	12 IEC 10 А розеток + 1 IEC 16 А розетка (с 2 выключателями)	6 IEC розеток + 1 IEC 16 А розетка (с 1 выключателем)	3 IEC 10 А розетки + 2 IEC 16 А розетки (с 3 выключателями) —	4 IEC 16 А розетки (с 4 выключателями) —
	HW	НД	Клеммный блок	Клеммные блоки	
Каскадное подключение	Да, розетка вывода IEC 16 А				
Удерживающие зажимы	Удерживающие зажимы на выводных розетках IEC				
Условия эксплуатации и утверждения					
Эксплуатационная температура	от 0 до 45°C при непрерывной работе		от 0 до 40 °C при непрерывной работе		
Утверждения и согласования	CE				

1: Использовать наборы кабелей P/N 66 439 (French/Schuko) или 66 440 (Британские) для подключения к маломощным ИБП <2,2 кВА (с выводами IEC 10 А) — см. ниже.

Номера изделий	Блок распределения нагрузки Eaton FlexPDU	Механический байпас Eaton HotSwap 3000	Механический байпас Eaton HotSwap 6000	Механический байпас Eaton HotSwap 11000
DIN	FlexPDU 8 DIN: EFLX8D	Механический байпас HotSwap DIN: MBP3KID	/	
IEC	FlexPDU 12 IEC: EFLX12I	Механический байпас HotSwap IEC: MBP3KI	MBP6Ki	однофазный ввод/вывод MBP11Ki, трехфазный ввод/ однофазный вывод: MBP11Ki31
HW (фиксированный)	/	Механический байпас HotSwap HW: MBP3KIH		
Набор кабелей 10 А French/Schuko для Механических байпасов HotSwap	/	CBLMBP10EU		

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



FR DIN/ BS IEC IEC IEC IEC
Schuko C13 C19 C14 C20
10 А 16 А 10 А 16 А

ePDU G3

Управляемые блоки распределения нагрузки



Эта ведущая в отрасли платформа позволяет вам:

- Надежно распределять электроэнергию для вашего ИТ-оборудования
- Производить точное измерение и контроль энергопотребления
- Видеть, где есть доступная электроэнергия и где она расходуется наиболее эффективно
- Выбирать точность измерений для получения необходимых результатов
- Выбирать режимы переключения оборудования для удаленного управления ЦОД



Аксессуары:

- Мониторинг окружающей среды с помощью датчика температуры и влажности. Включает 2 сухих контакта для дополнительных датчиков; настраиваемые пороги и сигнализация уровня температуры или влажности на ePDU G3
- Идентификационные отметки позволяют пользователю различать кабели, подключенные к ePDU и цепям



Технология распределения электроэнергии 3-го поколения от Eaton

Блок ePDU с платформой G3 разработан для того, чтобы предоставлять надежное, экономически выгодное распределение электроэнергии наряду с высокоточным контролем и управлением для ИТ-оборудования в ЦОД.

1. Стандартная линейка

Эта линейка производится в больших количествах и всегда в наличии.

Стандартная линейка состоит из 6 технологий для ИТ-оборудования в ЦОД:

- **ePDU Basic** (базовые модели): базовые модели с надежным распределением питания и креплением для вилки IEC.
- **In Line Metered ePDU** (с измерителем в линии): добавьте функцию измерения для модернизации существующих базовых ePDU.
- **Metered Input ePDU** (устройства ePDU с измерением на входе): измерение на входе и в цепях.
- **Metered Outlet ePDU** (ePDU с измерением на выходе): осуществление контроля на входе, в цепи, на отдельных выходах и ИТ-оборудовании на линии А и В.
- **Switched ePDU** (переключаемые блоки распределения нагрузки): переключение отдельных выходов и ИТ-оборудования через линии А и В, плюс замер тока на входе и в цепи.
- **Managed** (управляемый блок распределения нагрузки): переключение и измерение на отдельных выходах и ИТ-оборудовании на линиях А и В.

2. Пользовательская линейка. Нужно что-то особенное?

- Специальные команды инженеров в 3-х центрах помогут создать ваш идеальный ePDU.
- Специфические конфигурации или полные инженерные проекты.
- Могут быть включены региональные типы розеток: UK, French, Din/Schuko и комбинации до 3-х видов выходов на ePDU.

Благодаря каким функциям блоки распределения нагрузки ePDU отвечают потребностям рынка?



Как защитить свое ИТ-оборудование от случайного отключения вилки IEC от сети во время техобслуживания или в результате вибрации?

Фиксатор штепселя. Крепление для вилки IEC: предотвращает случайное отключение от удара или вибрации; подходит для любой вилки IEC, не нужно покупать специальные кабели или кронштейны.



Как обеспечить соответствующий анализ энергопотребления и расходов на его оплату для офиса и совместно размещенных ЦОД?

Класс точности IEC ± 1 % Осуществление чрезвычайно точного контроля потребления электроэнергии (кВт/ч), а также силы тока, напряжения и мощности.

Выберите необходимый уровень измерений. Измерение как параметров ePDU в целом, так и цепей к отдельным частям оборудования, включая замер кВт/ч для ИТ-оборудования через линии А и В.



Как можно обеспечить бесперебойную работу бизнеса при отключении электричества?

Полная интеграция в VMware и Citrix с Intelligent Power Manager. Запуск миграции виртуальной машины или функции VMware Site Recovery Manager (SRM). Настраиваемые оповещения на ePDU G3 работают с ПО Intelligent Power Manager (IPM) от Eaton для запуска действий. Срабатывание автоматической миграции виртуальных серверов в случае сбоя питания через ИБП, по аварийным сигналам и пороговым значениям параметров ePDU, отслеживание нарушения температуры или влажности или состояния сухого контакта. Пользовательские настройки: отключение питания, пороговых значений параметров цепи и т. д. Полная интеграция в интерфейс VMware



Есть ли возможность установить ePDU во все ваши стойки различных конфигураций? Как обеспечить беспрепятственный доступ к вашему ИТ-оборудованию и элементам с возможностью горячей замены?

Небольшие размеры и универсальный монтаж. Легкий доступ к ИТ-оборудованию и элементам с возможностью горячей замены. Убедитесь, что ePDU, разъемы и кабели находятся в стороне от оборудования при помощи кнопок для крепления к задней и боковым стенкам. Уникальная запатентованная система регулируемого монтажа может быть установлена в любой точке ePDU для обеспечения гибкости установки. питания через ИБП, установка сигнализации или порога ePDU, отслеживание нарушения температуры или влажности или сухого контакта. Пользовательские настройки: понижение питания, настройка определенного порога ток в распределительной сети и т. д. Полная интеграция в интерфейс VMware

Низкопрофильный корпус. ePDU не выступает из стойки и имеет низкий профиль даже в месте размещения автоматических выключателей. Размеры большинства моделей: ширина 52 мм x высота 53 мм и 58,7 мм в месте размещения автоматических выключателей. Гидромагнитные автоматические выключатели имеют по умолчанию защиту от случайного срабатывания



Каким образом можно осуществлять удаленный контроль отключений, в том числе производя удаленную перезагрузку, запланированные отключения и повторный запуск?

Переключение оборудования. Переключение между отдельными выходами или группами выходов для переключения оборудования с несколькими входами, переключение нескольких блоков ePDU на линии А и В, включая контроль последовательности включения, запланированное отключение и повторный запуск. Поддержка корректного завершения работы системы с помощью ПО Intelligent Power Protector от Eaton.



Как избежать простоя, если стоечный блок распределения нагрузки PDU вышел из строя или его необходимо модернизировать?

Работа без простоев при модернизации. Блок ePDU G3 имеет сетевые компоненты с возможностью горячей замены для модернизации или замены без изменения состояния выхода.

Простота балансировки нагрузки. Условная окраска и корпус с лазерной гравировкой позволяют легко определить какой автоматический выключатель отвечает за определенную группу розеток.



Как уменьшить затраты на мониторинг стоечных ePDU по сети и уменьшить сетевой трафик?

Возможность гирляндного подключения четырех ePDU для использования одного сетевого порта и IP-адреса. Это снижает стоимость на обслуживание сети, уменьшает количество IP-адресов и пакетов данных в сети. Гирляндное подключение снижает затраты на инфраструктуру сети до 87%.



ePDU G3

Ключевые функции и технические характеристики

	Хорошо	Лучше	Превосходно
Фиксатор штепселя вывода IEC eGrid: поддерживает все стандартные разъемы IEC	✓		
Маркированные цветом секции розеток и защитных выключателей для простоты балансировки нагрузки	✓		
Гидромагнитные выключатели Eaton имеют защиту от случайного срабатывания	✓		
Низкопрофильный тип исполнения: 52 мм в ширину x 53 мм в глубину для большинства моделей	✓		
Рабочая температура 60 °C	✓		
Монтаж: использование монтажных кнопок при креплении к задней и боковым стенкам + система регулируемого монтажа	✓		
Заменяемый без перерыва в работе модуль eNMC с улучшенным ЖК-дисплеем		✓	
1 класс точности измерения ($\pm 1\%$) электрических параметров (В, Вт и А и кВт/ч)		✓	
Измерение параметров на входе и по фазам, а также значений тока автоматического выключателя		✓	
Последовательное подключение до восьми блоков ePDU на 1 IP адрес		✓	
Различные типы розеток — Din/Schuko		✓	
Возможность массовой настройки и обновления с помощью ПО IPM (Intelligent Power Manager)		✓	
Мониторинг через единую панель управления нескольких блоков ePDU и ИБП как части цепи питания через ПО IPM		✓	
Запуск таких действий, как аварийное восстановление данных VMware VM и миграция виртуальных машин через ПО IPM		✓	
HTTP, HTTPS, SSL, Telnet, FTP, SNMP, SMTP, DNS, DHCP, LDAP, RADIUS		✓	
Мониторинг состояния защитных выключателей			✓
Измерение на выходных розетках и по линиям А и В			✓
3 класс измерения PUE			✓
Выключение неиспользуемых выходных розеток			✓
Удаленное управление объектом			✓
Вкл/выкл выходных розеток; перезагрузка ИТ-оборудования; настройка последовательности включения по линиям А и В			✓

Базовая комплектация

Базовые модели с надежным распределением питания и креплением для вилки IEC.

Измерение в линии

Добавьте функцию измерения для модернизации существующих базовых ePDU.

Входной разъем	Выходной разъем Кол-во	Автоматические выключатели	Базовый блок (Basic) Код изделия		Габариты Д x Ш x Г, мм	Блок с измерителем в линии (In-Line Metered) и с двойным входом Код изделия		Габариты Д x Ш x Г, мм
			Код изделия	Габариты Д x Ш x Г, мм		Код изделия	Габариты Д x Ш x Г, мм	
1 фаза	C14 10A		ЕВАВ02	443 x 52 x 53				
			ЕВАВ19	443 x 52 x 53				
			ЕВАВ03	704 x 52 x 53				
	C20 16A		ЕFLX8F*	1U x 19" x 80				
			ЕFLX8D*	1U x 19" x 80				
			ЕFLX6B*	52 x 19" x 120				
			ЕFLX121*	1U x 19" x 80				
			ЕВАВ21	704x52x53				
			ЕВАВ22	1070 x 52 x 53				
	IEC60309 16A			ЕВАВ04	1070 x 52 x 53		ЕILB13	443 x 52 x 53
		Двойной вход	2 x IEC60309				новинка ЕILB24	443 x 65 x 52
	IEC60309 32A		2 однополюсных					
		2 однополюсных	ЕВАВ05	1070 x 52 x 53				
		2 однополюсных						
		2 однополюсных						
		2 однополюсных						
		2 однополюсных						
Двойной вход	2 x IEC60309					новинка ЕILB14	443 x 52 x 53	
3 Фазы	IEC60309 16A 3P							
			ЕВАВ00	1604 x 52 x 53				
	IEC60309 32A 3P		6 однополюсных	новинка ЕВАВ11	704 x 52 x 53		ЕILB15	443 x 52 x 53
			6 однополюсных	ЕВАВ01	704 x 52 x 53			
			6 однополюсных					
			6 однополюсных					
			6 однополюсных					
			6 однополюсных					
	Двойной вход	2 x IEC60309					новинка ЕILB15	443 x 52 x 53
	Двойной вход	2 x IEC60309					новинка ЕILB26	443 x 65 x 52

*Функции базового блока распределения нагрузки G3 (Basic G3) не применимы для линейки FlexPDU. Все стандартные ePDU поставляются с кабелем 3 м.

Аксессуары

Увеличение функциональности

Измерение на входе		Измерение на выходе		Переключаемые		Управляемые	
Измерение на входе и в цепях.		Осуществление контроля на входе и в цепях.		Переключение отдельных выходов и ИТ-оборудования через линии А и В, плюс замер тока на входе и в цепи.		Переключение и измерение на отдельных выходах и ИТ-оборудовании через линии А и В.	
Блок с измерителем на входе (Metered Input) Код изделия	Габариты Д x Ш x Г, мм	Блок с измерителем на выходе (Metered Outlet) Код изделия	Габариты Д x Ш x Г, мм	Переключаемый блок (Switched) Код изделия	Габариты Д x Ш x Г, мм	Управляемый блок (Managed) Код изделия	Габариты Д x Ш x Г, мм
новинка EMIH02	1U x 19" x 203						
EMIB03	1070 x 52 x 53	EMOB03	1154 x 52 x 53	ESWB03	1154 x 52 x 53	EMAB03	1154 x 52 x 53
новинка EMIH28	1U x 19" x 203						
EMIB09	1070 x 52 x 53	EMOB22	1604 x 52 x 53	ESWB22	1604 x 52 x 53	EMAB22	1604 x 52 x 53
EMIB10	1070 x 52 x 53			ESWB23	704 x 52 x 65		
EMIB04	1070 x 52 x 53	EMOB04	1604 x 52 x 53	ESWB04	1604 x 52 x 53	EMAB04	1604 x 52 x 53
новинка EMIH06	2U x 19" x 127						
EMIB06	1070 x 52 x 53						
EMIB05	1154 x 52 x 53	EMOB05	1604 x 52 x 53	ESWB05	1604 x 52 x 53	EMAB05	1604 x 52 x 53
EMIB16	1154 x 52 x 53	EMOB16	1604 x 52 x 53	ESWB16	1604 x 52 x 53	EMAB16	1604 x 52 x 53
EMIB17	1154 x 52 x 53	EMOB17	1604 x 52 x 53	ESWB17	1604 x 52 x 53	EMAB17	1604 x 52 x 53
EMIB18	1154 x 52 x 53	EMOB18	1604 x 52 x 53	ESWB18	1604 x 52 x 53	EMAB18	1604 x 52 x 53
EMIB08	1604 x 52 x 53						
		EMOB20	1604 x 52 x 53	ESWB20	1604 x 52 x 53	EMAB20	1604 x 52 x 53
EMIB00	1829 x 52 x 53						
EMIB11	1070 x 52 x 53						
EMIB07	1604 x 52 x 53					EMAB33	1829 x 52 x 65
EMIB12	1604 x 52 x 53						
EMIB34	1829 x 52 x 65						

Стандартные модели. Нужно что-то особенное?
Специализированные бригады в исследовательских центрах помогут создать ваш идеальный ePDU.



Датчик температуры/влажности, код изделия: EMP001



- Идентификационные отметки позволяют пользователю различать кабели, подключенные к ePDU и распределительным сетям
- Легко подключать кабели питания ИТ-оборудования к выходам, прерывателям и цепям физических устройств и веб-интерфейса
- Идентификационные отметки кабелей помечены желтым, синим, красным, оранжевым, фиолетовым и зеленым цветом соответствия цепей ePDU и веб-интерфейса
- Идентификационные отметки кабелей для блоков ePDU следующих моделей: Metered Outlet, Switched и Managed ePDU. Для других моделей возможен индивидуальный заказ

Код изделия	Наименование в каталоге
IDTAG16A	Метки для силовых кабелей для ePDU 16 A, 1 фаза (42, синий)
IDTAG32A	Метки для силовых кабелей для ePDU 32 A, 1 фаза (21, синий / 21, желтый)
IDTAG16A3P	Метки для силовых кабелей для ePDU 16A, 3 фазы (14, синий / 14, желтый / 14, красный)
IDTAG32A3P	Метки для силовых кабелей для ePDU 32A, 3 фазы (7, синий / 7, желтый / 7, красный / 7, оранжевый / 7, фиолетовый / 7, зеленый)

Intelligent Power Software

Управление электропитанием для ИТ-оборудования



ПО Intelligent Power Software от Eaton легко интегрируется с вашим оборудованием для обеспечения непревзойденного бесперебойного функционирования. Это ПО управляет всей подключенной к сети инфраструктурой энергоснабжения, запускает планы миграции виртуальной машины и выключает не критически важные устройства, чтобы ваш бизнес функционировал во время сбоя питания. Простая интеграция с ведущими средами виртуализации позволяет осуществлять простое управление через единое окно.

Комплект ПО Intelligent Power состоит из трех частей:

- **UPS Companion:** обеспечивает безопасное завершение работы системы для компьютеров домашнего применения и малого бизнеса (SOHO), пользователи которых ищут простой способ расширения возможностей защиты, которую осуществляют их ИБП Eaton.
- **Intelligent Power Protector (IPP):** помогает вам избежать потери данных, выполняя корректное завершение работы компьютеров и серверов, подключенных через ИБП Eaton во время продолжительного отключения электропитания. Обеспечивает возможности удаленного управления, настройки и модернизации с помощью Intelligent Power Manager от Eaton.
- **Intelligent Power Manager (IPM):** обеспечение контроля и управления несколькими устройствами ИБП и ePDU, подключенными к вашей сети, с помощью единого интерфейса — любого устройства с веб-браузером или панели управления виртуальной машиной.

Возможности:

- Мгновенный доступ к критически важной информации, такой как состояние батареи ИБП, уровни нагрузки и время питания от АКБ.
- Удаленное корректное завершение работы серверов и выбранных устройств хранения данных во время сбоя питания.
- Обеспечение приоритетности и отключение не критически важных нагрузок для увеличения времени питания от АКБ во время продолжительного отключения электропитания.
- Интеграция с такими платформами, как vCenter и XenCenter™, помогает менеджерам ЦОД уменьшить затраты на создание инфраструктуры и эксплуатацию при одновременном увеличении времени безотказной работы, производительности и возможности оперативного реагирования.
- Предоставление (или вывод) критически важной информации об электрических параметрах устройств, включая ИБП, ePDU и датчики параметров окружающей среды на панели управления vCenter или XenCenter.
- Запуск vMotion, XenMotion™ и других приложений миграции для прозрачного переноса виртуальных машин на доступный сервер в сети.

	Basic (бесплатно) До 10 устройств электропитания	Silver До 100 устройств электропитания	Gold Более 100 устройств электропитания	Преимущества
Стандартные функции управления питанием				
Защищенные физические (IPP) и виртуальные серверы	•	•	•	Корректное завершение работы серверов
Модуль отключения устройств хранения данных	•	•	•	Удаленное отключение выбранных устройств хранения
Универсальные драйверы и устройства других производителей	•	•	•	Возможность мониторинга устройств других производителей по SNMP
Конфигурационные политики	•	•	•	Создание политик питания и бесперебойного функционирования при различных событиях внешней среды для групп устройств
Контроль выходов ePDU	•	•	•	Позволяет контролировать выходы ePDU на основе требований политик
Действия повышенного уровня на базе стандартных событий	•	•	•	Используйте стандартные события нарушения энергоснабжения в конфигурационных политиках
Действия повышенного уровня на базе пользовательских событий	–	•	•	Используйте задаваемые пользователем события в конфигурационных политиках
Автоматизированный SSH клиент	–	•	•	Возможность легко настраивать и выполнять необходимые действия на любом удаленном устройстве с включенным SSH доступом
Поддержка устройств электропитания стороннего производителя	–	–	•	Создание политик для бесперебойного функционирования на основе событий, генерируемых устройствами стороннего производителя.

	Basic (бесплатно) До 10 устройств электропитания	Silver До 100 устройств электропитания	Gold Более 100 устройств электропитания	Преимущества
Функции виртуальной инфраструктуры				
Плагин для VMware vCenter	•	•	•	Возможность интегрировать управление питанием в среду vCenter
Плагин для Citrix XenCenter	•	•	•	Возможность интегрировать управление питанием в среду XenCenter
Базовые действия по управлению питанием: • выключение устройств хранения; • выключение виртуальных хостов; • выключение виртуальных машин; • вход в режим обслуживания и выход из него.	•	•	•	Возможность выполнять базовые действия для корректного завершения работы в соответствии с требованиями политик бесперебойного функционирования с помощью выключения виртуальных машин, виртуальных хостов, выбранных устройств хранения и (или) путем входа в режим обслуживания или выхода из него.
Расширенные действия по управлению питанием: для VM/Volume: • сегментация нагрузки; • выключение целевых виртуальных машин; • миграция виртуальных машин к целевым хостам; для хостов: • отключение VMware vApp; • план автоматического восстановления VMware SRM.	–	•	•	Возможность снизить силовую нагрузку путем интеграции функции сброса некритичной нагрузки виртуальных машин, в ваши политики бесперебойного функционирования. Назначение определенных виртуальных машин или групп виртуальных машин для выключения и/ (или) миграции в политиках сброса некритичной нагрузки. Назначение отключения VMware vApps в политиках сброса некритичной нагрузки. Автоматическая инициация выполнения плана восстановления VMware SRM (система автоматизированного управления аварийным восстановлением), когда время работы достигает заранее установленного порогового значения.
Уровень виртуальной ИТ-инфраструктуры: • выключение полностью виртуализированного кластера.	–	•	•	Позволяет выполнять на 100 % безопасное отключение и восстановление виртуальных машин и хост-серверов в средах с высокой доступностью.

	Basic (бесплатно) До 10 устройств электропитания	Silver До 100 устройств электропитания	Gold Более 100 устройств электропитания	Преимущества
Интеграция с ИТ-решениями других производителей				
Cisco UCS Manager	•	•	•	Динамическое использование технологии power cap (система ограничения мощности) для устройств Cisco UCS в ваших политиках бесперебойного функционирования
Системы хранения данных NetApp	•	•	•	Запуск отключения устройств хранения данных NetApp в ваших политиках бесперебойного функционирования
CA Nimsoft	•	•	•	Возможность открыть IPM непосредственно из Nimsoft

	Basic (бесплатно) До 10 устройств электропитания	Silver До 100 устройств электропитания	Gold Более 100 устройств электропитания	Преимущества
Пакеты управления				
Пакет управления Eaton IPM для платформы VMware vRealize Operations Manager	–	•	•	Мониторинг и анализ информации об электропитании непосредственно в VMware vRealize

*Не включает базовые модели ИБП Eaton (9E и 93E) и в ИБП других производителей. Пользователи ИБП других компаний должны приобрести лицензию Gold для того, чтобы использовать основные и расширенные функции виртуализации.

Решения Eaton по управлению электропитанием для конвергентных и гиперконвергентных инфраструктур

Совместно с лидерами в создании конвергентных и гиперконвергентных инфраструктур, компания Eaton предоставляет апробированные в лабораторных условиях решения по управлению питанием, чтобы гарантировать высокий уровень надежности ИТ-систем и целостности данных в случае сбоев подачи питания и воздействия негативных внешних факторов.

Результатом этого является повышение эффективности, снижение затрат, а также повышение непрерывности работы и отказоустойчивости оборудования предприятий — клиентов компании.



	VMware	Citrix	Microsoft	Red Hat
Создание гибких политик бесперебойного функционирования бизнеса, активируемых событиями нарушения питания и условиями внешней среды	★	★	★	★
Завершение работы виртуальных машин	★	★	★	★
Инициация динамической миграции	★	★	★	
Управление виртуальными машинами и питанием через единое окно	★	★		
Уведомление об отключениях электроэнергии в реальном времени	★	★	★	
Интеграция инфраструктуры виртуального ПК	★	★		
Выключение хоста в кластере без установки ПО на каждый хост	★	★		
Виртуальная машина	★	*	*	*
Предотвращение аварии, резервное восстановление	★			
Стоимость	Бесплатно до 10 узлов (ИБП или ePDU)			

*OVF-совместимость; полностью протестировано на VMware

Intelligent Power Manager Infrastructure

Программное обеспечение для мониторинга ИТ инфраструктуры



Понимая вашу инфраструктуру:

IPM Infrastructure даёт уникальную возможность лучше понимать процессы происходящие в ЦОД. Цепное измерение передаёт информацию о потребляемой мощности и энергии в режиме реального времени. Мониторинг параметров окружающей среды контролирует температуру и влажность воздуха, а ИТ менеджер помогает в определении приоритетной нагрузки.

Просто и централизованно:

IPM Infrastructure первоначально была спроектирована чтобы быть простой в использовании. Будучи комплексным решением для мониторинга, IPMI обладает уникальными характеристиками, которые делают IPMI всесторонним, централизованным и простым инструментом для мониторинга ЦОД.

- **Простой интерфейс**

Понимание физических ограничений инфраструктуры

- **Централизованное управление ЦОД**

Intelligent Power Controller работает как локальное хранилище данных. IPMC доступен через производительный и простой сетевой интерфейс HTML5 / AngularJS или SSH

- **Упрощённое управление ресурсами**

IPMI позволяет лучше понимать физические возможности инфраструктуры. Пространство, мощность и параметры окружающей среды являются основными данными для обеспечения бесперебойной работы максимального срока службы оборудования.

Преимущества для пользователя:

- Постоянный мониторинг параметров окружающей среды (температуры, влажности и т.д.)
- Простое управления ИТ инфраструктурой с возможностью установки приоритетов
- Измерение мощности и потребляемой энергии по отдельным фазам и цепям
- Отчётные данные доступны через сетевой интерфейс с возможностью удалённого доступа и оповещения по электронной почте

Оповещения в режиме реального времени

Оповещающая в режиме реального времени IPMI даёт возможность быстрого реагирования на происшествия для уменьшения MTTR (среднее время ремонта)

- **Мониторинг в режиме реального времени и визуализация анализа**

Мониторинг оборудования в режиме реального времени даёт возможность проверки статуса и ограничений ИТ оборудования в любой момент

- **Уведомления**

Уведомления о критических происшествиях в режиме реального времени через SMS или электронную почту

- **Равномерная нагрузка**

Благодаря автоматическому слежению потребления энергии IPMI обеспечивает равномерное распределение нагрузки на каждую фазу.

Интеграция

Вы можете полностью положиться на IPMI т.к. она совместима с каждым устройством.

Open RESRful API обеспечивает интеграцию с второстепенными системами.

Intelligent Power Controller 3000

Технические характеристики

Характеристики памяти и процессора

CPU	Процессор 1 GHz Dual Core ARM
Флеш память	128 MB
Карта памяти	Карта SD 3 GB
RAM	1 GB

Питание

Входы	Розетки параллельного питания 2xIEC C14
Кабели	Кабель питания 2x2м C13-C14, в комплекте

Коммуникационные порты

Порт Ethernet	2x передние RJ45 10/100/1000 Ethernet для параллельного мониторинга сетевого подключения 1x заднее RJ45 10/100/1000 Ethernet для агрегирования данных в rack PDU
Порт USB	4x порта USB, один из них 5B/2A
Последовательный порт RJ45	4x RS232 T&H порт с автоконфигурацией производительности EMP001 8x RS232 последовательный порт для мониторинга зондом агрегирования или для мониторинга устройств 4x RS232/RS485 настраиваемые через ПО последовательные порты для второстепенных Modbus T&H сенсоров
Сервисный порт	1x DB9 последовательный сервисный порт
Беспотенциальный контакт	10x беспотенциальных контактов для датчиков
Реле	5x выходных реле 12В

Индикаторы LED/ Дисплей

Индикаторы LED	2x индикатора питания LED, 1x сетевой индикатор LED 1x индикатор устройства LED, 1x сервисный индикатор LED, 1x польсирующий индикатор LED
Дисплей	1x монохромный LCD

Размеры ВхШхГ/масса

Размеры IPC3000	42 x 300 x 211 мм
Масса IPC3000	2,2 кг/ 4 lbs
Корпус	Монтаж в шкафу Rack, 1U, ½ ширины

Условия работы

Рабочая температура	Максимум 45 0C, только для внутреннего использования
Рабочая влажность	Максимум 90%
Уровень шума	Без вентилятора

Интеграция

Открытый REST API	http/HTTPS RESTful API для интеграции с второстепенными устройствами
-------------------	--

Протоколы

Поддерживаемые сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, HTTPS, SNMPv1, SNMPv2c, DHCP, DNS, SSH
----------------------------------	--

Графический интерфейс

Поддерживаемые браузеры	PC: большинство современных браузеров включая MS Internet Explorer, Chrome, Firefox, Safari Телефон: большинство современных браузеров
-------------------------	---

Технология	Полностью отзывчивый клиент приложения HTML 5 & AngularJS
------------	---



Сервис и техническая поддержка

Гарантия	2 года
Программное обеспечение	Бесплатная годовая версия IPM Infrastructure

Аксессуары

Каталоговый номер	Описание
EMP001	Датчик температуры и влажности
DCS001	Датчик открытия дверей
WLD012	Датчик протечки воды
VIB001	Датчик вибрации
M12	Датчик дыма
XCELW	Датчик движения

Совместимость с операционными системами

			UPS Companion	IPP Unix	IPP	IPM
			1.04	1.40	1.50	1.50
	Windows Server 2012 R2	Standard, Enterprise, Essential	+	Н/Д	+	+
	Windows Server 2012	Standard, Enterprise, Essential	+	Н/Д	+	+
	Windows Server 2011	Small Business Server и Home Server	+	Н/Д	+	+
	Windows Server 2008	R1 и R2 (Standard, Enterprise, Datacenter)	+	Н/Д	+	+
		Small Business Server	+	Н/Д	+	+
	Windows Server 2003	R1 и R2 (Standard, Enterprise, Datacenter)	+	Н/Д	+	+
		Small Business Server R2	+	Н/Д	+	+
	Windows 10	Standard, Pro и Enterprise	+	Н/Д	+	+
	Windows 8,1	Standard, Pro и Enterprise	+	Н/Д	+	+
	Windows 8	Standard, Pro и Enterprise	+	Н/Д	+	+
	Windows 7	Enterprise, Ultimate, Professional, Home Premium, Home Basic	+	Н/Д	+	+
	Windows Vista	Enterprise, Ultimate, Business, Professional, Home Premium, Home Basic, Starter	+	Н/Д	+	+
Windows XP	Professional, Home	+	Н/Д	+	+	
	RedHat	RHEL 7	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		RHEL 6.6, 6.5 и 6.4	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		RHEL 5.11, 5.10 и 5.9	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		Fedora Core 21 и 20	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
	SUSE	SLES 12	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		SLES 11 SP3 и SP2	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		SLES 10 SP4	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		OpenSuse 13.1 и 12.3	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
	Debian GNU Linux	Debian 7	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
	Ubuntu	15.04 и 14.10	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
14.04 LTS		Н/Д	Н/Д	+	Н/Д	
	Oracle (Sun)	Solaris 10 и 11 для Sparc	Н/Д	+	Н/Д	Н/Д
		OpenSolaris 10 для Intel (x86 и x86_64)	Н/Д	+	Н/Д	Н/Д
	HP	HP-UX 11i v2 (11.21) для PA-RISC	Н/Д	+	Н/Д	Н/Д
		HP-UX 11i v3 (11.31) для PA-RISC	Н/Д	+	Н/Д	Н/Д
		HP-UX 11i v3 (11.31) для Itanium	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
	IBM	AIX 6.1 и 7.1 для Power PC	Н/Д	+	Н/Д	Н/Д
	VMWare	ESXi 6.0, 5.5 и 5.1	Н/Д	Н/Д	+	+
	HyperV	Server Core 2012 R2	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		Server Core 2012	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		Server Core 2008 R2	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
	Citrix	XenServer 6.5	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
		XenServer 6.2	Н/Д	Н/Д	+	Н/Д
	Open Source XEN	Xen 2.6 на RHEL 5	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д
		Xen 3.2 на Debian 5	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д
	KVM	KVM 0.12.1.2 на RHEL 6 и Debian 5	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д

+ Применимо

Н/Д Не тестировалось

Коммуникационные опции

Eaton 5P
Eaton 5PX
Eaton 5130
Eaton 9E
Eaton 9130
Eaton 9PX
BladeUPS
Eaton 93PS
Eaton 93E
Eaton 93PM
Eaton 9395P

Сетевая карта Network-MS	Network-MS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Сетевая карта для сети MODBUS	MODBUS-MS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Сетевая карта ConnectUPS-X Web/SNMP	116750221-001								•			•
Сетевая карта PowerXpert UPS X-Slot (PXGX UPS)	103007974-5591								•			•
Внешний адаптер ConnectUPS-E Web/SNMP	116750223-001						•		•			•
Датчик окружающей среды (EMP)	EMP001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Релейная карта	Relay-MS	•	•	•	•					•	•	
BD Slot Relay card	1014018						•					
X-Slot Relay card	1018460								•			•
Адаптер X-Slot ModBus RTU	103005425-5591								•			•

Интерфейсные карты Web/SNMP обеспечивают полный мониторинг, управление и завершение работы ИБП в сетевых ИТ-системах. В случае появления предупреждения плата Web/SNMP может уведомить пользователей и администраторов посредством e-mail и SNMP прерываний. В случае длительного отсутствия энергоснабжения защищаемые компьютерные системы могут быть корректно отключены с помощью ПО Intelligent Power Protector.

Плата Network Card-MS – это адаптер Web/SNMP (код изделия Network-MS). Eaton Network Card-MS поддерживает SNMP версии 1 и 3; IPv4 и v6; http, https и SMTP. Совместим с: 5130, 5PX, 9130, EX, 5SC, 5P, 9PX, 9SX, 93E, 93PS и 93PM.

С платой Network и MODBUS Card-MS (код изделия MODBUS-MS) можно также воспользоваться ModBus RTU в дополнение к SNMP для 5PX, 9130, EX, 5SC, 5P, 9PX, 9SX, 93E, 93PS и 93PM.

С платой Power Xpert Gateway X-slot UPS – плата PXGX UPS (код изделия 103007974-5591) можно также воспользоваться ModBus TCP, BACnet IP, а также Web- и SNMP-интерфейсами для ИБП 9155, 9355, PowerXpert 9395P и BladeUPS.

Плата Power Xpert Gateway Mini-slot (плата PXGMS) является универсальным коммуникационным решением для ИБП 93PM и 93PS. Веб-интерфейс платы обеспечивает полное представление данных ИБП даже на уровне отдельных модулей питания. В дополнение к функции веб-интерфейса она также взаимодействует с системами управления через SNMP версий 1/3, Modbus TCP и RTU, а также BACnet IP.

Карта ConnectUPS-X (код изделия 116750221-001) – это модель с внешним подключением, которая подключается к последовательному порту ИБП. Она поддерживает ИБП Eaton 9130, 9155, 9355 и PowerXpert 9395P (требуется кабель 1023247).

Карта ConnectUPS-E (код изделия 116750223-001) – это модель с внешним подключением, которая подключается к последовательному порту ИБП. Она поддерживает ИБП Eaton 9130, 9155, 9355 и PowerXpert 9395P (требуется кабель 1023247).

Датчик контроля окружающей среды (EMP) (код изделия EMP001) добавляет возможность контроля температуры, влажности и работы двухконтактного датчика закрытия к возможностям плат Web/SNMP и ePDU. Он хорошо подходит для контроля температуры стойки и состояния двери, а также температуры батарей. Если установленные пользователем пороговые значения превышены или изменен статус датчика закрытия, может быть активировано завершение работы операционной системы. EMP совместим с платами Network-MS, Network и Modbus – MS, ConnectUPS и PXGX, а также с подключаемыми к сети ePDU.

Платы Relay/AS400 – это простое соединение с компьютерами серии IBM AS/400, а также системами управления для промышленности и строительства. Код изделия 1018460 для ИБП Eaton 9155, 9355, PowerXpert 9395P, BladeUPS. Код изделия 1014018 для Eaton 9130. C/N RELAY-MS для 5130, 5PX, EX, 5SC, 5P, 9PX, 9SX, 93E и 93PM.

Промышленный адаптер релейных контактов Mini Slot Промышленный адаптер релейных контактов Mini Slot рекомендуется использовать для подключения ИБП 93PM, 93PS и 93E к системам управления автоматикой и зданиями. Его 5 выходных реле рассчитаны на 250 В переменного тока и 5 А. Каждое реле имеет свое собственное общее соединение и нормально разомкнутые или нормально замкнутые контакты (NO/NC). Адаптер также имеет один цифровой вход.

Плата X-Slot ModBus соединяет ИБП с промышленными и строительными системами управления посредством протокола ModBus/JBUS RTU. Код изделия 103005425-5591 для Eaton 9155, 9355, PowerXpert 9395P, BladeUPS.

Удаленный дисплей ViewUPS-X – это удаленный ЖК-дисплей, позволяющий пользователю наблюдать за состоянием ИБП с расстояния до 100 м. ViewUPS-X также оборудован четырьмя светодиодными индикаторами состояния и динамиком для сигнализации. Дисплей связан с выделенной платой X-Slot, которая также обеспечивает питание дисплея через коммутационный кабель. В дополнение к соединению с удаленным дисплеем, плата также оборудована изолированным релейным портом SELV для подключения к системам контроля и компьютерам AS/400. Код изделия 1027020 для 9155, 9355, PowerXpert 9395P и BladeUPS.



Плата Network Card-MS



Плата Modbus MS



ИБП PXGX



ИБП PXGMS



ConnectUPS-X



Датчик параметров окружающей среды



Релейная плата BD (для ИБП Eaton 9130)



Релейная плата X-Slot



Плата Relay MS



Промышленный адаптер релейных контактов Mini Slot



Плата X-Slot Modbus



ViewUPS-X

Hot Sync

Технология параллельной работы ИБП



Преимущества технологии Hot Sync:

- Реализована в одно- и трехфазных ИБП Eaton, может применяться для построения систем мощностью до 7,7 МВА (400 В)
- Простой (модульный) подход к модернизации, решающий задачи увеличения мощности или обеспечения дополнительного резервирования
- Нет единой точки отказа системы

Технология параллельной работы ИБП

При использовании одного ИБП надежность защиты может быть увеличена, например, за счет модульности его конструкции (когда внутренние силовые модули образуют систему с резервированием). В этом случае при возникновении проблемы с одним модулем остальные смогут выполнять его функции.

Для увеличения надежности защиты рекомендуется создавать параллельные системы, когда два или более ИБП одновременно питают нагрузку. В случае отказа одного из них неисправный источник отключается от системы, а нагрузка равномерно распределяется между оставшимися. Большинство продуктов, представленных сегодня на рынке, поддерживают технологию параллельной работы, построенную по принципу master-slave. Этот принцип предполагает наличие общего блока управления, который контролирует работу всех ИБП в системе. Однако такая технология имеет недостаток («точку отказа»): при неисправности блока управления вся параллельная система выходит из строя и прекращает питать нагрузку. Уровень надежности системы можно довести до 100% благодаря использованию запатентованной технологии Hot Sync®.

Технология Hot Sync позволяет организовать параллельную систему с резервированием по схеме N+1 (например, два модуля для защиты нагрузки и один для резервирования), обеспечивающую надежную защиту электропитания ответственных нагрузок, также может применяться для создания масштабируемых параллельных систем, учитывающих возможность увеличения мощности защищаемой нагрузки в будущем.

Технология Hot Sync исключает недостаток традиционных параллельных систем (точку отказа): все источники могут работать в параллель и абсолютно синхронно питать единую нагрузку при отсутствии каких-либо управляющих кабелей между ними.

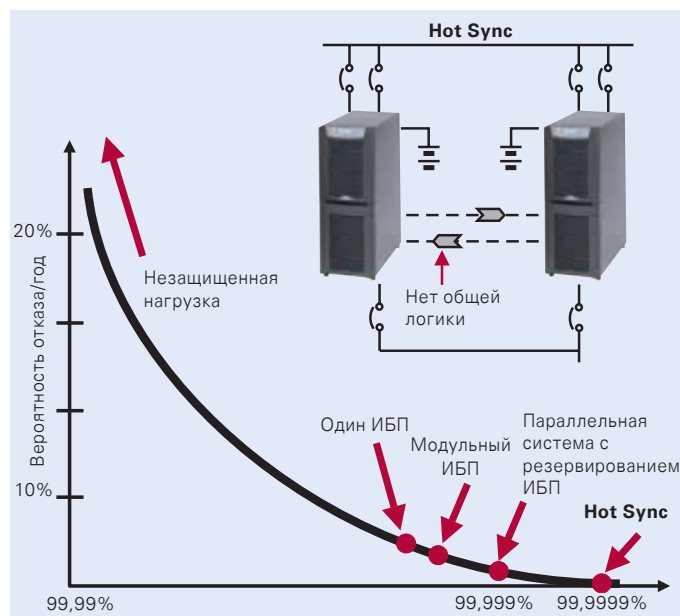


Рис. 1. Доступность электропитания при использовании различных конфигураций ИБП в условиях «загрязненной» сети и частых отключений электроэнергии.

Hot Sync

Управляющий цифровой процессор (DSP) каждого ИБП работает по определенному алгоритму, благодаря которому все источники в параллельной системе автоматически синхронизируются и делят нагрузку поровну. Если имеется общий байпас, то он используется в качестве источника синхронизации. При отсутствии общего байпаса каждый из процессоров, управляя инвертором на основе данных собственных измерений выходных параметров, плавно изменяет фазу своей выходной синусоиды так, чтобы синхронизировать ее с другими источниками и сбалансировать нагрузку. Как показано на рис. 2, существует связь между неравномерным распределением мощности и разницей между фазами входных напряжений.

Внутреннее выходное сопротивление ИБП имеет индуктивный характер, т.е. его можно представить в виде индуктивности, включенной последовательно с источником напряжения. Если фазы выходного напряжения отличаются, это значит, что между устройствами присутствует поток мощности, который и приводит к неравномерному распределению нагрузки. На рис. 3 представлены два устройства с равными амплитудами выходных напряжений, при этом имеется фазовый сдвиг их выходного напряжения.

Напряжение V_{diff} и ток I_{diff} между устройствами образуют смещение фазы на 90° , что связано с сопротивлением индуктивного элемента. Напряжение сети (V_1 или V_2) и ток между устройствами I_{diff} находятся в фазе, вызывающей активный поток мощности.

Чем больше фазовый сдвиг, тем хуже распределяется мощность. Разность фаз можно уменьшить с помощью микропроцессора, управляющего инвертором ИБП. Чтобы обеспечить равномерное распределение нагрузки, необходимо снизить разницу фаз до нуля, а для этого используется корректировка выходной частоты ИБП. Для ускорения процесса изменения частоты и синхронизации ИБП в управляющий алгоритм микропроцессора вводится дополнительный коэффициент, учитывающий степень изменения нагрузки как отклик системы на изменение частоты.

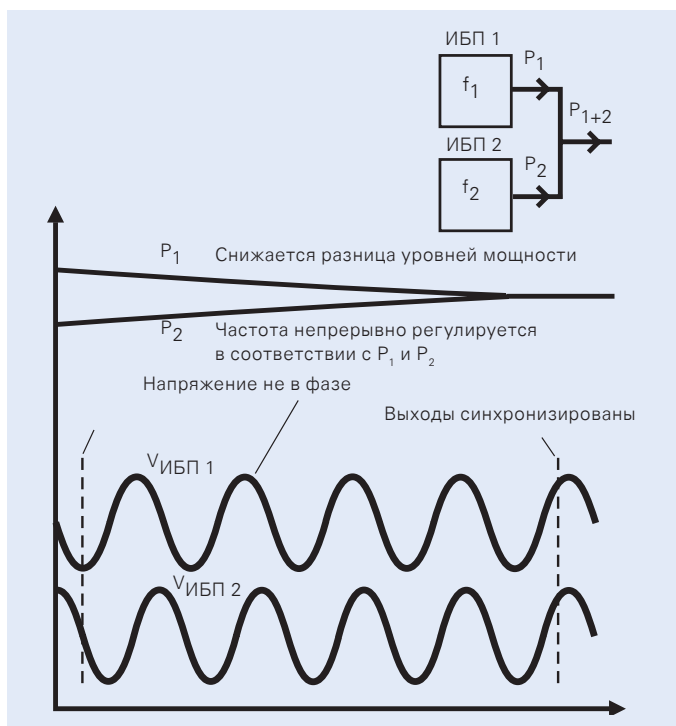


Рис. 2. Равномерное распределение нагрузки достигается путем регулировки выходных частот; таким образом, разница между фазами выходных напряжений параллельно подключенных ИБП сводится к нулю.

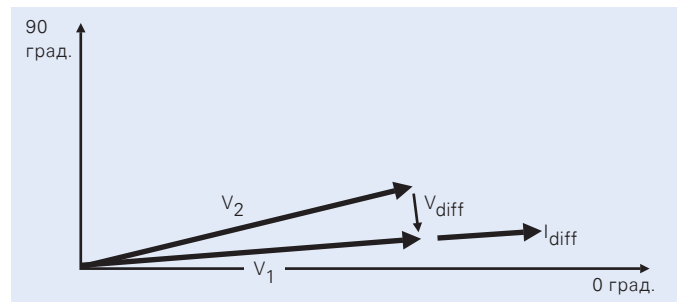


Рис. 3. Сдвиг фаз между напряжениями параллельно подключенных ИБП (V_1 и V_2) приводит к образованию электрического тока между устройствами, нарушая равномерность распределения нагрузки.

На рис. 4 показан процесс распределения нагрузки. Выполняется мониторинг выходной мощности, новая частота рассчитывается 3000 раз в секунду. Эти же измерения, основанные на вычислении мгновенной мощности, также используются в целях диагностики и определения вышедшего из строя модуля.

Отрицательное значение, возникающее даже на короткий промежуток времени, свидетельствует о внутренней поломке, например, о коротком замыкании в инверторе IGBT. В этом случае ИБП сразу отключается, максимально снижая негативное влияние на нагрузку. Это называется «селективным отключением».

Кроме того, технология Hot Sync позволяет производить последовательное техническое обслуживание резервных модулей ИБП без использования внешнего сервисного байпаса. При этом не нужно отключать питание нагрузки.

$$F_n = F_{n-1} - K1(P_n) - K2(P_n)$$

где:

F_n = текущее значение частоты

F_{n-1} = предыдущее значение частоты

P_n = мощность, отдаваемая нагрузке

$K1$ = коэффициент изменения частоты

$K2$ = коэффициент изменения нагрузки

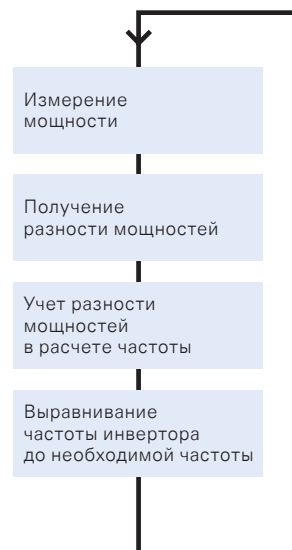


Рис. 4. При использовании алгоритма Hot Sync угол фазы инвертора регулируется выходной мощностью и коэффициентом ее изменения.

Главной характеристикой, определяющей надежность системы защиты, является точное и равномерное распределение нагрузки независимо от того, используется ли она для обеспечения резервирования или увеличения мощности. С технологией Hot Sync можно создавать полностью избыточные параллельные системы, в которых резервирование осуществляется на уровне самих ИБП, объединенных только выходными силовыми кабелями и нагрузкой. За счет отсутствия кабелей связи в подобной системе исключается вероятность образования единой точки отказа, а соответственно, сводятся к минимуму убытки, которые может вызвать неожиданный выход из строя системы гарантированного энергоснабжения.

АВМ

Технология продления срока службы батарей



Преимущества технологии АВМ:

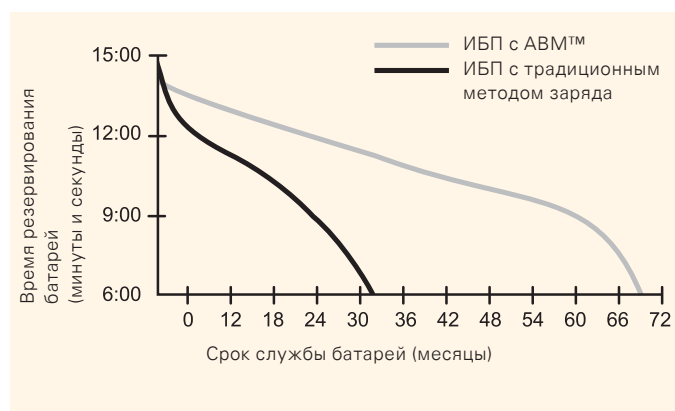
- Превентивная и автоматическая диагностика состояния батарей
- Значительное увеличение срока службы батарей по сравнению с традиционным методом заряда
- Оптимизация времени заряда батарей благодаря трехступенчатому методу заряда
- Автоматическая компенсация напряжения заряда батарей в диапазоне от 0 до +50°C

Непревзойденные возможности управления зарядом аккумуляторных батарей

Надежность ИБП во многом зависит от срока службы его батарей. Поскольку аккумуляторы являются электрохимическими компонентами, их производительность со временем снижается. Преждевременный выход из строя батарей приводит к дополнительным затратам и увеличивает общую стоимость владения ИБП, а изношенный аккумулятор в разы увеличивает риск сбоя в системе гарантированного электропитания. В основном питание ИБП осуществляется от сети — автономная работа источника требуется только в редких случаях. При этом качество защиты напрямую зависит от того, насколько полностью заряжены аккумуляторы. С другой стороны, чрезмерный заряд является причиной быстрого старения батарей.

Значительное увеличение срока службы аккумуляторов

Компания Eaton разработала технологию АВМ®, которая позволяет продлить срок службы герметичных свинцово-кислотных батарей путем оптимизации режима их заряда. Использование традиционного метода заряда приводит к ускорению процесса коррозии пластин и пересыханию электролита. Технология АВМ — принципиально новый интеллектуальный подход к этому вопросу. АВМ исключает перезаряд батарей, предотвращая их преждевременный износ. Кроме того, с помощью АВМ пользователь может непрерывно отслеживать состояние аккумуляторов и заблаговременно (за 60 дней) получать предупреждение об окончании срока их службы. Также АВМ оптимизирует время заряда, что особенно важно при частых отключениях электроэнергии. Технология АВМ на протяжении многих лет используется в ИБП Eaton мощностью до 1100 кВА.



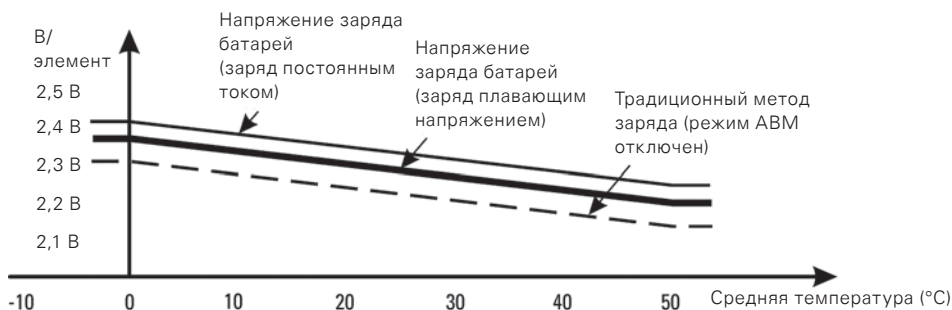
Технология АВМ значительно увеличивает срок службы батарей.

ABM

Как работает ABM?

Основной принцип работы технологии ABM состоит в том, что большую часть времени батареи находятся в режиме отдыха, заряжаясь только через определенные интервалы времени. Сначала заряд полностью или частично разряженных аккумуляторов производится постоянным током, соответствующим используемому типу батарей. Когда напряжение на батареях достигает заданного уровня, они переходят в режим плавающего заряда при сохранении постоянного напряжения, уровень которого ниже напряжения при заряде током, что обеспечивает оптимальное время заряда. Батареи держат данное напряжение на протяжении 24 часов, после чего выполняется первое тестирование. Процедура занимает около минуты, при этом измеряется падение напряжения на батареях, что позволяет получить представление о состоянии зарядки. Плавающий заряд продолжается еще 24 часа плюс время, равное 1,5 основного периода заряда, после чего

система переходит в режим отдыха. При этом заряд может прекращаться на срок до 28 дней — батареи находятся в режиме отдыха. Если в течение первых 10 дней напряжение на элементе одной батареи падает ниже 2,1В/элемент (в 12 В аккумуляторных батареях 6 элементов), ABM снова запускает процесс заряда, а пользователь получает предупреждение о возможной необходимости в дополнительном контроле/тесте аккумуляторных батарей. Если напряжение опускается ниже этой отметки по истечении 10-дневного периода, заряд продолжается без подачи предупреждающего сигнала. Таким образом, процесс заряда по технологии ABM имеет три стадии: режим заряда постоянным током, режим плавающего заряда и режим отдыха. При этом батареи подвергаются гораздо меньшим разрушительным воздействиям, чем при традиционном методе заряда. Типичный цикл заряда батарей представлен на приведенном ниже графике.



Температурная компенсация.
Зависимость напряжения заряда от температуры.

Для удобства пользователя предусмотрена возможность отключения функции ABM и выбора традиционного метода заряда батарей. По умолчанию функция ABM включена. Уровень напряжения при заряде внутренних батарей регулируется в зависимости от температуры. Эта функция называется температурной компенсацией и позволяет продлить срок службы батарей. Существует два способа измерения температуры: через внутренний датчик ИБП (по умолчанию), либо с помощью дополнительного оборудования — адаптера Web/SNMP и датчика параметров окружающей среды (EMP).



Адаптер Web/SNMP с датчиком параметров окружающей среды.

ESS

Система сохранения энергии



Система ESS доступна во всех ИБП Eaton 93PM и 9395P, включая:

- Одиночные ИБП
- Параллельные системы

Все установленные системы могут быть настроены на работу в режиме ESS.

Энергоэффективная архитектура (ЕАА)

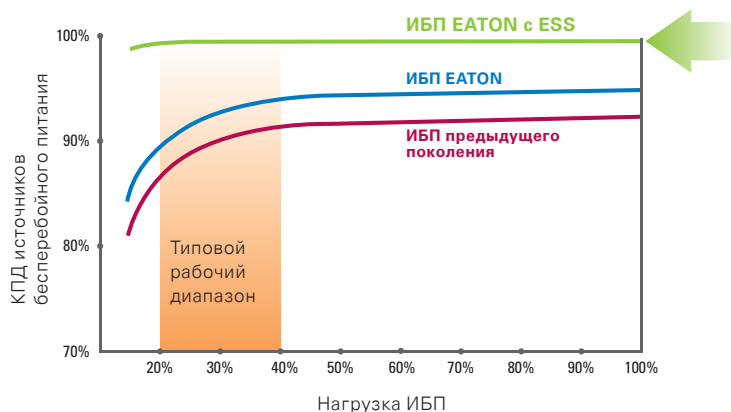
Возрастающая потребность в доступном, надежном и эффективном электропитании — это постоянная проблема для центров обработки данных. Повышение энергоэффективности помогает снизить давление государственных, экологических и экономических требований.

В рамках концепции энергоэффективной архитектуры (ЕАА) компания Eaton разработала инновационные эксклюзивные технологии, повышающие эффективность систем без снижения надежности.

Одна из таких технологий — Система сохранения энергии (ESS).

Достижение максимального КПД

Уменьшая потери энергии ИБП на 85 процентов, технология ESS значительно снижает энергопотребление, воздействие на экологию и затраты на электроэнергию, при этом не оказывая влияние на качество защиты нагрузки. Такие выдающиеся показатели сохранения энергии позволяют полностью компенсировать затраты на ИБП в течении трех-пяти лет.



ESS позволяет добиться лучшего показателя КПД на рынке — 99% во всем диапазоне работы. В сравнении с возможностями традиционного режима eco-mode в продуктах предыдущего поколения, ESS обеспечивает максимально возможный КПД и минимальное время переключения в режим двойного преобразования при сбое питания.

Без компромиссов в надежности

В режиме ESS ИБП питает нагрузку отфильтрованным сетевым напряжением, пока входные частота и напряжение находятся в допустимых пределах. Если параметры входной сети выходят за допустимые рамки по напряжению или частоте, ИБП переходит в режим двойного преобразования. Если входное питание выходит за ограничения корректной работы системы, ИБП переключается на питание от батарей.

Мощные алгоритмы мониторинга и управления позволяют ИБП постоянно отслеживать качество питания и включать силовые преобразователи менее чем за 2 мс в случае выхода сетевого питания за допустимые пределы. Таким образом нагрузка всегда защищена, а КПД максимален. Если ИБП фиксирует сбой в работе режима ESS, он определяет, вызван ли он нагрузкой или исходит от входной сети. Сбой в питании байпаса вызывает мгновенное переключение на инвертер, сбой в нагрузке оставляет ИБП в режиме ESS.

Проверенная технология Eaton гарантирует бесперебойное и энергоэффективное питание нагрузки без ухудшения защиты подключенного оборудования.

Широкие возможности конфигурирования ИБП Eaton UPS с системой сохранения энергии ESS поддерживают три конфигурируемых режима работы:

Режим двойного преобразования: ИБП работает в нормальном режиме, питание подается через преобразователи.

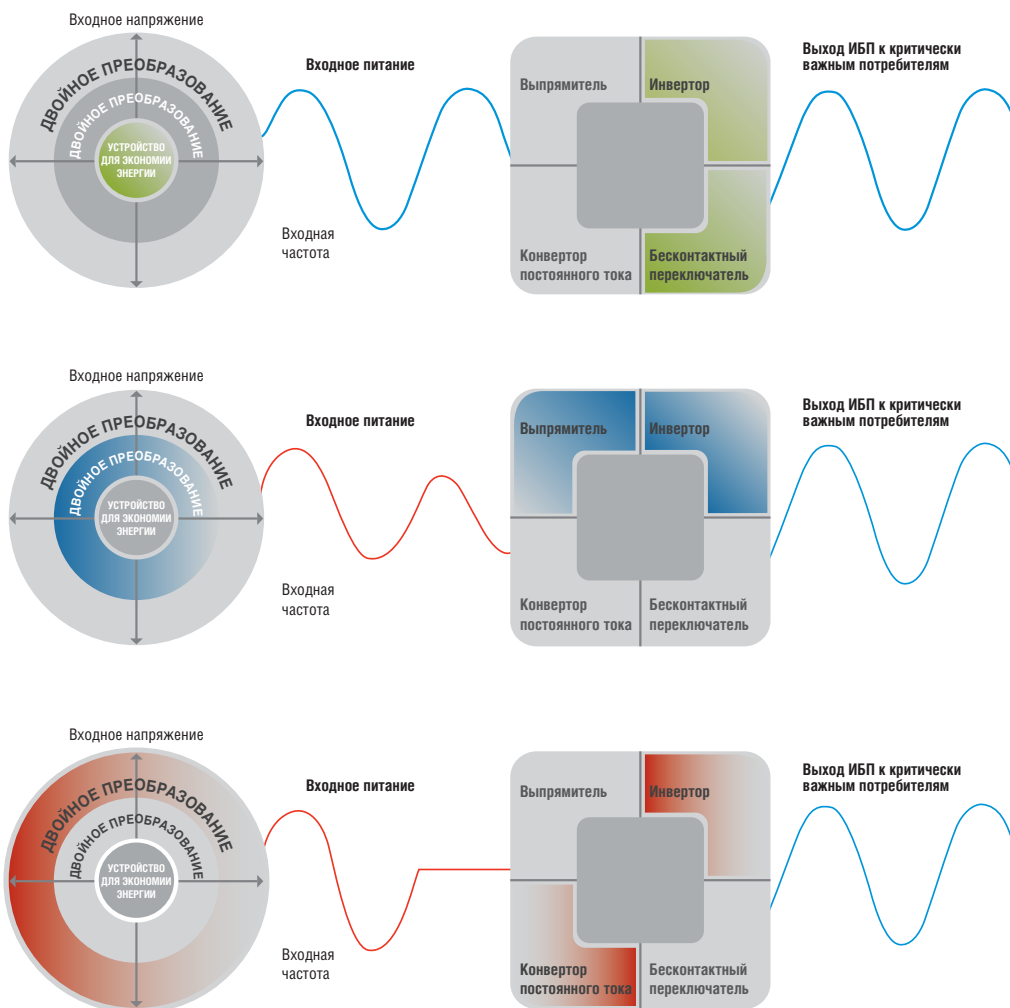
Режим ESS: конвертеры в режиме готовности, статический переключатель байпаса позволяет ИБП питать нагрузку напрямую от сети.

Режим повышенной готовности: ИБП автоматически переключается из режима ESS в режим двойного преобразования и в случае повторяющихся сбоев питания остается в этом режиме в течение заданного времени (по умолчанию — один час) до тех пор, пока не будет безопасным возвращение в режим ESS.

ИБП выполняет переключения между различными режимами работы без прерываний питания нагрузки. Это возможно только в бестрансформаторных топологиях.

Доступность

ESS доступен для всех ИБП серий 93PM и 9395P. Параллельные системы ИБП также поддерживают работу в режиме ESS. Существующие системы могут быть настроены на работу в режиме ESS.



Активные компоненты, задействованные в режиме работы системы экономии энергии.

VMMS

Адаптивная система управления модулями



Типичные применения, в которых система VMMS особенно эффективна:

- Системы ИБП с резервированием N+1 и 2N — ИБП в таких системах обычно работают с нагрузкой < 45% от номинальной
- Центры обработки данных, особенно когда ИБП питают сервера по двулучевой схеме питания
- Любые применения с переменной нагрузкой

Адаптивная система управления модулями (VMMS)

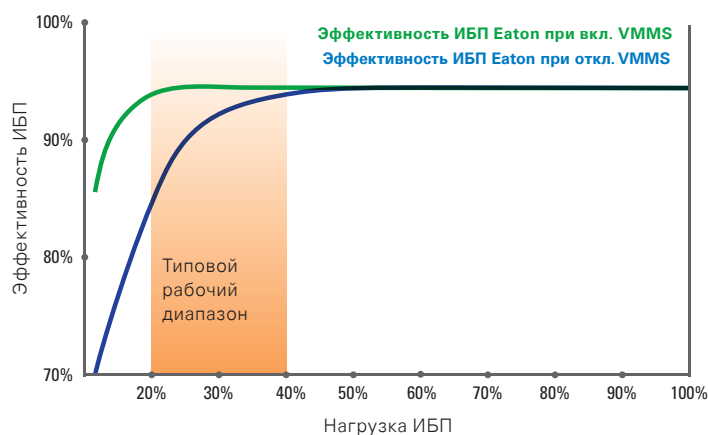
Растущие потребности в доступном, надежном и эффективном энергоснабжении — это постоянный вызов для операторов ЦОД. Более высокая энергоэффективность помогает снизить растущее давление со стороны регулирующих органов, экономики, а также воздействие на окружающую среду.

Eaton разработала инновационные проприетарные технологии, улучшающие эффективность системы без ухудшения надежности. Одна из таких технологий — адаптивная система управления модулями (VMMS).

Обычно эксплуатация на объектах проходит в условиях низких нагрузок, но ИБП не работают с оптимальной эффективностью при небольших нагрузках.

В некоторых системах с параллельными ИБП, использующихся для небольших нагрузок, система максимизирует процент нагрузки на ИБП посредством перевода ИБП, которые не нужны для обеспечения питания потребителей, в «спящий» режим. Это приводит к частичной экономии энергии и возможно только в системах с несколькими ИБП, оно не дает увеличения эффективности для систем с одним ИБП.

Технология адаптивной системы управления модулями (VMMS) максимизирует эффективность работы с низкими нагрузками без ухудшения надежности.



Технология адаптивного управления модулями максимизирует эффективность при низких нагрузках

Максимальный КПД

VMMS оптимизирует использование силовых модулей ИБП (UPM) для достижения максимального КПД в режиме двойного преобразования, повышая уровень загрузки оставшихся активными модулей с помощью переключения неиспользуемых модулей в режим ожидания*.

VMMS стремится загрузить активные модули до заданного уровня (по умолчанию — до 80%) при требуемой конфигурации системы (рекомендуется резервирование).

Результатом является максимальная экономия электроэнергии.

Использование VMMS стало возможным благодаря модульной конструкции ИБП Eaton 9395P. VMMS также может использоваться в одиночных многомодульных ИБП.

*В режиме ожидания силовой модуль (UPM) питает шину постоянного тока, генерирует логические сигналы ШИМ (широотно-импульсной модуляции) и фильтрует ВЧ-помехи и скачки напряжения.

Без компромиссов в надежности

Когда происходят колебания или повышения нагрузки, все силовые модули, находящиеся в режиме ожидания, могут быстро среагировать и переключиться в режим двойного преобразования, подав готовые логические сигналы ШИМ к ключам IGBT.

В системе VMMS все модули переключаются на двойное преобразование если:

- Колебания выходного напряжения составляют более 3% по любой причине
- Любой из модулей достиг своего предельного тока или полностью разрядил свои батареи
- Необходима зарядка батарей.

Если перечисленные условия перестают действовать, система переключается обратно на режим VMMS с задержкой, настраиваемой пользователем (от 1 до 60 часов): после стабилизации нагрузки конструкция и алгоритмы, разработанные Eaton, позволяют определить, какой из модулей UPM должен вернуться в режим ожидания для повышения эффективности в новых условиях.

Широкие возможности конфигурирования

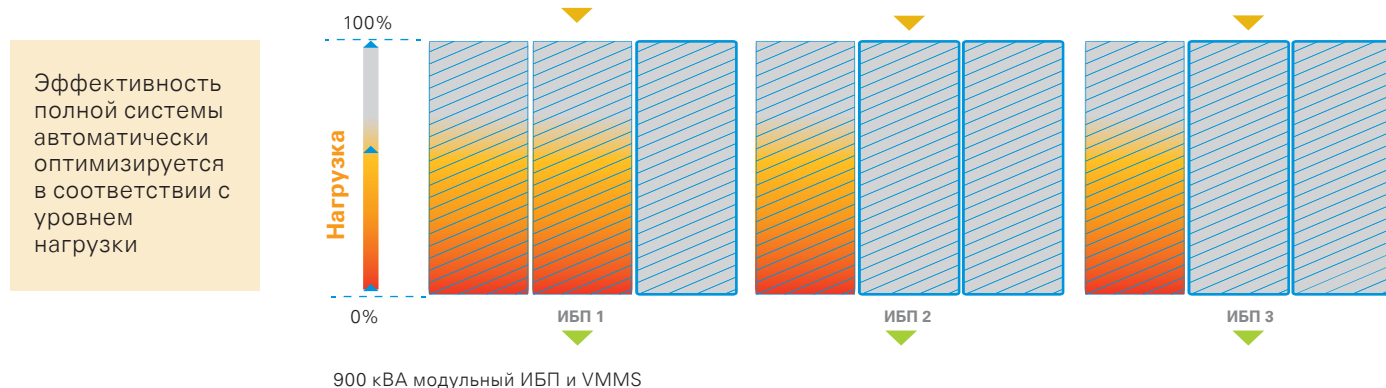
Пользователи могут решать, как сконфигурировать систему, задавая количество избыточных модулей и максимальный уровень их загрузки в процентах, при котором остальные модули будут переведены в режим ожидания.

VMMS может быть использована в модульных ИБП 9395P:

- Одиночных устройствах 9395P мощностью от 500 кВА до 1100кВА
- Распределенных параллельных системах
- Системах с централизованным байпасом (SBM)

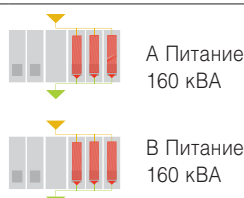
Существующие системы также могут быть настроены на работу с VMMS:

- VMMS сохраняет резервирование и повышает КПД, интеллектуально регулируя уровень загрузки модулей UPM
- Количество резервных UPM может быть выбрано (N+0, N + 1, N+2, N+X)
- Модули UPM в режиме ожидания могут быть использованы как резервные (N+0)



Центр обработки данных, использующий серверы с двулучевой схемой питания, ИБП Power Xpert 9395P-900 кВА в лучах А и В, нагрузка 320 кВА.

Конфигурация ИБП	Без VMMS	С VMMS
КПД при нагрузке 320 кВА	94,6%	96,1%
Экономия энергии	Используется для сравнения	41 МВтч/год
Дополнительные преимущества и комментарии	<ul style="list-style-type: none"> • Лидер по эффективности в режиме двойного преобразования 	<ul style="list-style-type: none"> • Дополнительная экономия за счет снижения затрат на охлаждение при работе VMMS (обычно дополнительно 30-40% к энергосбережению ИБП). • Модули UPM в режиме ожидания доступны для резервирования



Соответствие экологическим нормам



Экологические решения

Eaton постоянно работает с клиентами для разработки решений, которые способствуют устойчивому развитию во всем мире. Наши решения в области создания ИБП направлены на достижение беспрецедентной энергоэффективности, эффективного использования ресурсов, максимального использования перерабатываемых материалов и сокращение вредных выбросов на протяжении всего жизненного цикла продукта. Наши инженеры постоянно улучшают способы получения экологических и экономических выгод. В том числе разрабатывают энергоэффективные и экологически безопасные технологии.

Разработка

Забота об окружающей среде является частью процесса разработки продуктов Eaton. Команда разработчиков компании во время своей работы руководствуется четырьмя принципами: энергетической эффективностью, эффективностью использования ресурсов, использованием перерабатываемых материалов и соблюдением нормативных требований.

Eaton проводит постоянный мониторинг использования опасных веществ и материалов в процессе разработки и производства. Наши продукты не содержат особо опасных веществ, согласно регламенту REACH, и Eaton старается соответствовать требованиям Директивы RoHS (Директива ЕС по ограничению использования опасных веществ) еще до того, как она станет нормативным документом.



An Eaton Green Solution

Символ зеленого листа (Green Leaf) — это подтверждение того, что конкретное решение было проанализировано и подтверждено документами как устройство с исключительными инновационными возможностями в области защиты окружающей среды для соответствия ожиданиям заказчиков, потребителей и общества. ИБП Eaton 93PM, Power Xpert 9395P, Protection Station, BladeUPS являются энергетическим оборудованием исключительно высокого качества, которое было сертифицировано как экологичное решение Eaton (Eaton Green solution).

Производство

Компания Eaton ориентирована на устойчивую эксплуатацию и управление в области экологичности, безопасности и охраны здоровья (EHS) посредством стандартизации. Наша глобальная программа управления экологичностью, безопасностью и охраной здоровья (MESH) — это комплексная система, которая объединяет существующие программы (ISO 14001, OHSAS 18001, OSHA VPP) в единую интегрированную систему управления. Все производственные объекты компании EMEA сертифицированы по ISO14001.

Соответствие экологическим нормам

Фаза эксплуатации

Технологии обеспечения экологического соответствия	Описание	Применяется в
Режим энергосбережения Energy Saver System (ESS)	Обеспечивает чрезвычайно высокую энергоэффективность и надежность при нормальных условиях эксплуатации	ИБП Eaton 93PM и Power Xpert 9395P
Технология Easy Capacity Test (ECT)	Позволяет проводить тестирование всей силовой цепи под полной нагрузкой без необходимости подключения внешней нагрузки	ИБП Eaton 9355, 93E, 93PM и Power Xpert 9395P
Технология Hot Sync	Начните с одного модуля и наращивайте мощность по мере необходимости	ИБП BladeUPS, Eaton 9PX, 9155, 9355, 93E, 93PM и Power Xpert 9395P
Инновационная система управления батареями Advanced Battery Management (ABM)	Увеличивает срок службы батарей, используя инновационную технологию трехступенчатого заряда	ИБП BladeUPS, Eaton 5P, 5PX, 5SC, 9130, 9SX, 9PX, 9155, 9355, 93E, 93PM и Power Xpert 9395P
АКБ с возможностью горячей замены (Hot-Swap)	Позволяет производить замену или удаление всей цепочки батарей одновременно, не отключая оборудование	ИБП BladeUPS, Eaton 5130, 5P, 5PX, EX, 9130, 9SX и 9PX
Технология EcoControl	Автоматически отключает периферийные устройства при выключении главного устройства	Eaton Protection Station, Ellipse ECO и Ellipse PRO
Адаптивная система управления модулями (VMMS)	Максимизирует эффективность при более слабых нагрузках без снижения надежности.	ИБП Power Xpert 9395P

Окончание срока службы

Eaton учитывает воздействие на окружающую среду упаковки и процесса утилизации нашей продукции: для компаний, занимающихся утилизацией, поставляются соответствующие инструкции для более эффективного демонтажа.

Мы обязуемся придерживаться следующих законодательных актов в сферах, где они применимы:

WEEE: Директива 2002/96/CE «Об отходах электрического и электронного оборудования»

Батареи: Директива 2006/66/CE «Батареи и аккумуляторы и отработанные батареи и аккумуляторы»

Упаковка: Директива 2004/12/CE «Упаковка и отходы упаковки»




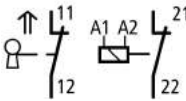
Чтобы узнать подробнее о дизайне, соответствующем экологическим требованиям, посетите сайт www.eaton.eu/green



Position switch, 2 N/C, basic, spring-powered interlock

Part no. LS-S02-24DFT-ZBZ/X
Catalog No. 106823
Eaton Catalog No. LS-S02-24DFT-ZBZ/X
EL-Nummer (Norway) 4356171

Delivery program

Basic function			Position switches Safety position switches
Part group reference			LS...ZBZ/X
Product range			Basic units with spring-powered interlock (closed-circuit principle)
Degree of Protection			IP65
Features			Basic device, expandable
Ambient temperature		°C	-25 - +40
Description			With interlock monitoring with auxiliary release mechanism Monitoring of door position: continuous
Approval			
Contacts			
N/C = Normally closed			2 NC 
Notes			 = safety function, by positive opening to IEC/EN 60947-5-1
Contact sequence			
Rated control voltage for magnetic drive	U _s	V	24 V DC
Housing			Insulated material
Connection type			Screw terminal

Notes Switch must never be used as a mechanical stop!

The operating head can be rotated manually in 90° steps without tools to suit the specified level of actuation.

With the actuator inserted, the N/O contact is open and the N/C contact is closed.

For degree of protection IP65, use V-M20 (206910) cable glands with connecting thread of max. 9 mm length.

In the event of power failure (e.g., during commissioning), the device can be released with a screwdriver. The auxiliary release mechanism must be sealed! → Instructional leaflet IL 05208005Z

Technical data

General

Standards			IEC/EN 60947
Climatic proofing			Damp heat, constant, to IEC 60068-2-78; damp heat, cyclical, to IEC 60068-2-30
Ambient temperature		°C	-25 - +40
Mounting position			As required
Degree of Protection			IP65
Terminal capacities		mm ²	
Solid		mm ²	1 x (0.75 - 2.5) 2 x (0.75 - 1.5)
Flexible with ferrule		mm ²	1 x (0.5 - 1.5)

Terminal screw			2 x (0.5 - 1.5)
Tightening torque for terminal screw		Nm	0.9

Contacts/switching capacity

Rated impulse withstand voltage	U_{imp}	V AC	4000
Rated insulation voltage	U_i	V	400
Overvoltage category/pollution degree			III/3
Rated operational current	I_e	A	
AC-15			
24 V	I_e	A	6
220 V 230 V 240 V	I_e	A	6
380 V 400 V 415 V	I_e	A	4
DC-13			
24 V	I_e	A	3
110 V	I_e	A	0.8
220 V	I_e	A	0.3
Supply frequency		Hz	max. 400
Short-circuit rating to IEC/EN 60947-5-1			
max. fuse		A gG/gL	6
Repetition accuracy		mm	0.02
Rated conditional short-circuit current		kA	1

Mechanical variables

Lifespan, mechanical	Operations	$\times 10^6$	1
Mechanical shock resistance (half-sinusoidal shock, 20 ms)			
Standard-action contact		g	10
Operating frequency	Operations/h		≤ 800

Actuation

Mechanical			
Actuating force at beginning/end of stroke		N	25/15 (plug-in/pull-out)
Mechanical holding force acc. to GS-ET-19 (04/2004)			
XG, XW, XNG		N	1700
XWA, XFG, XF		N	1600
XNW		N	1200
Electromechanical			
For magnet			
Power consumption			
at 120 V AC		VA	8
at 230 V AC		VA	11
at 24 V DC		W	8
Pick-up and drop-out values		$\times U_s$	0.85 - 1.1
Magnet duty factor		% ED	100

Design verification as per IEC/EN 61439

Technical data for design verification			
Rated operational current for specified heat dissipation	I_n	A	6
Heat dissipation per pole, current-dependent	P_{vid}	W	0.13
Equipment heat dissipation, current-dependent	P_{vid}	W	0
Static heat dissipation, non-current-dependent	P_{vs}	W	0
Heat dissipation capacity	P_{diss}	W	0
Operating ambient temperature min.		°C	-25
Operating ambient temperature max.		°C	40
IEC/EN 61439 design verification			
10.2 Strength of materials and parts			
10.2.2 Corrosion resistance			Meets the product standard's requirements.
10.2.3.1 Verification of thermal stability of enclosures			Meets the product standard's requirements.

10.2.3.2 Verification of resistance of insulating materials to normal heat		Meets the product standard's requirements.
10.2.3.3 Verification of resistance of insulating materials to abnormal heat and fire due to internal electric effects		Meets the product standard's requirements.
10.2.4 Resistance to ultra-violet (UV) radiation		Meets the product standard's requirements.
10.2.5 Lifting		Does not apply, since the entire switchgear needs to be evaluated.
10.2.6 Mechanical impact		Does not apply, since the entire switchgear needs to be evaluated.
10.2.7 Inscriptions		Meets the product standard's requirements.
10.3 Degree of protection of ASSEMBLIES		Does not apply, since the entire switchgear needs to be evaluated.
10.4 Clearances and creepage distances		Meets the product standard's requirements.
10.5 Protection against electric shock		Does not apply, since the entire switchgear needs to be evaluated.
10.6 Incorporation of switching devices and components		Does not apply, since the entire switchgear needs to be evaluated.
10.7 Internal electrical circuits and connections		Is the panel builder's responsibility.
10.8 Connections for external conductors		Is the panel builder's responsibility.
10.9 Insulation properties		
10.9.2 Power-frequency electric strength		Is the panel builder's responsibility.
10.9.3 Impulse withstand voltage		Is the panel builder's responsibility.
10.9.4 Testing of enclosures made of insulating material		Is the panel builder's responsibility.
10.10 Temperature rise		The panel builder is responsible for the temperature rise calculation. Eaton will provide heat dissipation data for the devices.
10.11 Short-circuit rating		Is the panel builder's responsibility. The specifications for the switchgear must be observed.
10.12 Electromagnetic compatibility		Is the panel builder's responsibility. The specifications for the switchgear must be observed.
10.13 Mechanical function		The device meets the requirements, provided the information in the instruction leaflet (IL) is observed.

Technical data ETIM 7.0

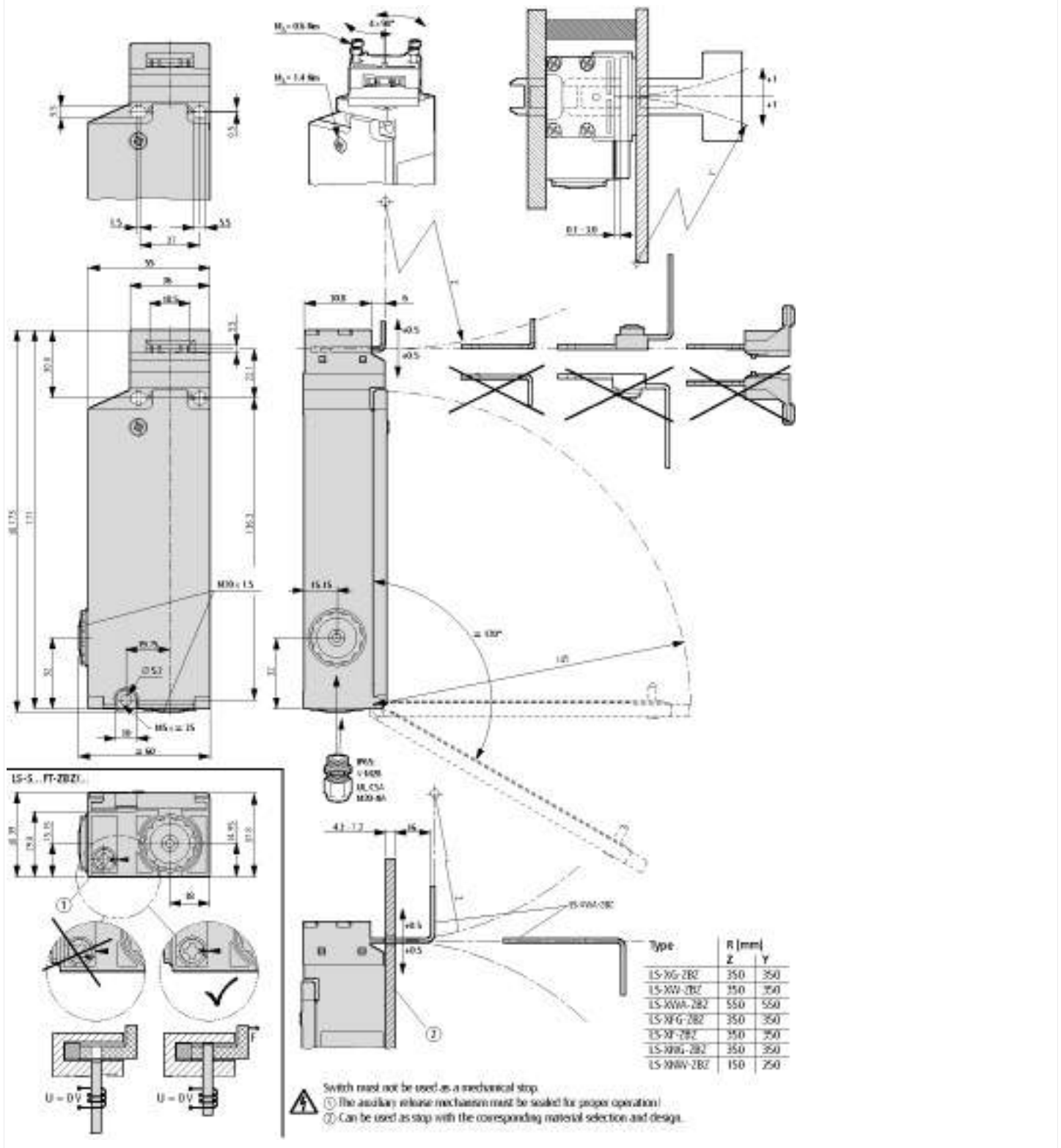
Sensors (EG000026) / End switch (EC000030)		
Electric engineering, automation, process control engineering / Binary sensor technology, safety-related sensor technology / Position switch / Position switch (Type 1) (ecl@ss10.0.1-27-27-06-01 [AGZ382015])		
Width sensor	mm	60
Diameter sensor	mm	0
Height of sensor	mm	173
Length of sensor	mm	39
Rated operation current I _e at AC-15, 24 V	A	6
Rated operation current I _e at AC-15, 125 V	A	6
Rated operation current I _e at AC-15, 230 V	A	6
Rated operation current I _e at DC-13, 24 V	A	3
Rated operation current I _e at DC-13, 125 V	A	0.8
Rated operation current I _e at DC-13, 230 V	A	0.3
Switching function		Slow-action switch
Switching function latching		No
Output electronic		No
Forced opening		Yes
Number of safety auxiliary contacts		2
Number of contacts as normally closed contact		2
Number of contacts as normally open contact		0
Number of contacts as change-over contact		0
Type of interface		None
Type of interface for safety communication		None
Construction type housing		Cuboid
Material housing		Plastic
Coating housing		Other
Type of control element		Other
Alignment of the control element		Other
Type of electric connection		Other
With status indication		No
Suitable for safety functions		Yes

Explosion safety category for gas		None
Explosion safety category for dust		None
Ambient temperature during operating	°C	25 - 70
Degree of protection (IP)		IP65
Degree of protection (NEMA)		13

Approvals

Product Standards		IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14; CE marking
UL File No.		E29184
UL Category Control No.		NKCR
CSA File No.		12528
CSA Class No.		3211-03
North America Certification		UL listed, CSA certified
Degree of Protection		IEC: IP65, UL/CSA Type 3R, 4X (indoor use only), 12, 13

Dimensions



Additional product information (links)

IL05208005Z (AWA1310-2354) Safety position switch

IL05208005Z (AWA1310-2354) Safety position switch ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL05208005Z2019_01.pdf