

Реле, твёрдотельное, Минск т.80447584780

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

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

Реле, твердотельное, каталог, описание, технические, характеристики, datasheet, параметры, маркировка, габариты, фото, даташит,



www.tiristor.by

Твердотельное реле

- рабочий ток от 0.5 до 400 А
- рабочее напряжение от 24 до 440 В
- все модели обладают компактными размерами и стандартными посадочными местами
- встроенный MOV - элемент эффективно гасит скачки напряжения
- LED - индикатор позволяет вести контроль работы прибора
- соответствуют стандарту IEC международного электрического комитета
- подключение по роду тока: AC and DC, AC and AC, DC and DC, DC and AC

Структура условного обозначения:

G1DA-425Z D 1

G - бренд

1 - внешний код

D - число фаз (D - однофазное твердотельное реле ; S - трехфазное твердотельное реле)

A - AC на выходе; D - DC на выходе; T - регулятор

4 - номинальное напряжение (2 - 240V; 4 - 440V)

25 - максимальный рабочий ток: 0.5 - 400 А

Z - способ управления (Z - нулевой контроль; R - случайный контроль; P - потенциометр)

D - род тока управления (D - DC; A - AC)

1 - предел регулировки напряжения (1 - 4-16V; 2 - 15-30V; 3 - 3-32V; 4 - 90-280V)

Минск www.fotorele.net www.tiristor.by
email minsk17@tut.by тел.+375447584780

V_{in}	I_{in}	V_{rms}	I_{rms}	V_{isol}	Условия охлаждения	Коеф. безопасности пассивная нагрузка	Коеф. безопасности реактивная нагрузка
V	mA	V	A	V			
4 - 16 DC	20-120 DC/20-50 AC	24-440 AC	0.5-400 AC	2500 AC	естественное / водяное	60 %	40 %
15 - 30 DC	20-120 DC/20-50 AC	24-440 AC	0.5-400 AC	2500 AC	естественное / водяное	60 %	40 %
3 - 32 DC	20-120 DC/20-50 AC	24-440 AC	0.5-400 AC	2500 AC	естественное / водяное	60 %	40 %
90 - 280 AC	20-120 DC/20-50 AC	24-440 AC	0.5-400 AC	2500 AC	естественное / водяное	60 %	40 %

Однофазные твердотельное реле :

Марка	Рабочее напряжение, V	Управляющее напряжение, V	Рабочий ток, A
SSR 240V 10A D1	240	4-16	10
SSR 240V 10A D3	240	3-32	10
SSR 240V 10A A4	240	90-280	10
SSR 440V 10A D1	440	4-16	10
SSR 440V 10A D3	440	3-32	10
SSR 440V 10A A4	440	90-280	10
SSR 240V 25A D1	240	4-16	25
SSR 240V 25A D3	240	3-32	25
SSR 240V 25A A4	240	90-280	25

SSR 440V 25A D1	440	4-16	25
SSR 440V 25A D3	440	3-32	25
SSR 440V 25A A4	440	90-280	25
SSR 240V 40A D1	240	4-16	40
SSR 240V 40A D3	240	3-32	40
SSR 240V 40A A4	240	90-280	40
SSR 440V 40A D1	440	4-16	40
SSR 440V 40A D3	440	3-32	40
SSR 440V 40A A4	440	90-280	40
SSR 240V 60A D1	240	4-16	60
SSR 240V 60A D3	240	3-32	60
SSR 240V 60A A4	240	90-280	60
SSR 440V 60A D1	440	4-16	60
SSR 440V 60A D3	440	3-32	60
SSR 440V 60A A4	440	90-280	60
SSR 240V 80A D1	240	4-16	80
SSR 240V 80A D3	240	3-32	80
SSR 240V 80A A4	240	90-280	80
SSR 440V 80A D1	440	4-16	80
SSR 440V 80A D3	440	3-32	80
SSR 440V 80A A4	440	90-280	80
SSR 240V 100A D1	240	4-16	100
SSR 240V 100A D3	240	3-32	100
SSR 240V 100A A4	240	90-280	100
SSR 440V 100A D1	440	4-16	100
SSR 440V 100A D3	440	3-32	100
SSR 440V 100A A4	440	90-280	100

Минск www.fotorele.net www.tiristor.by
email minsk17@tut.by тел. +375447584780

Трехфазные твердотельное реле :

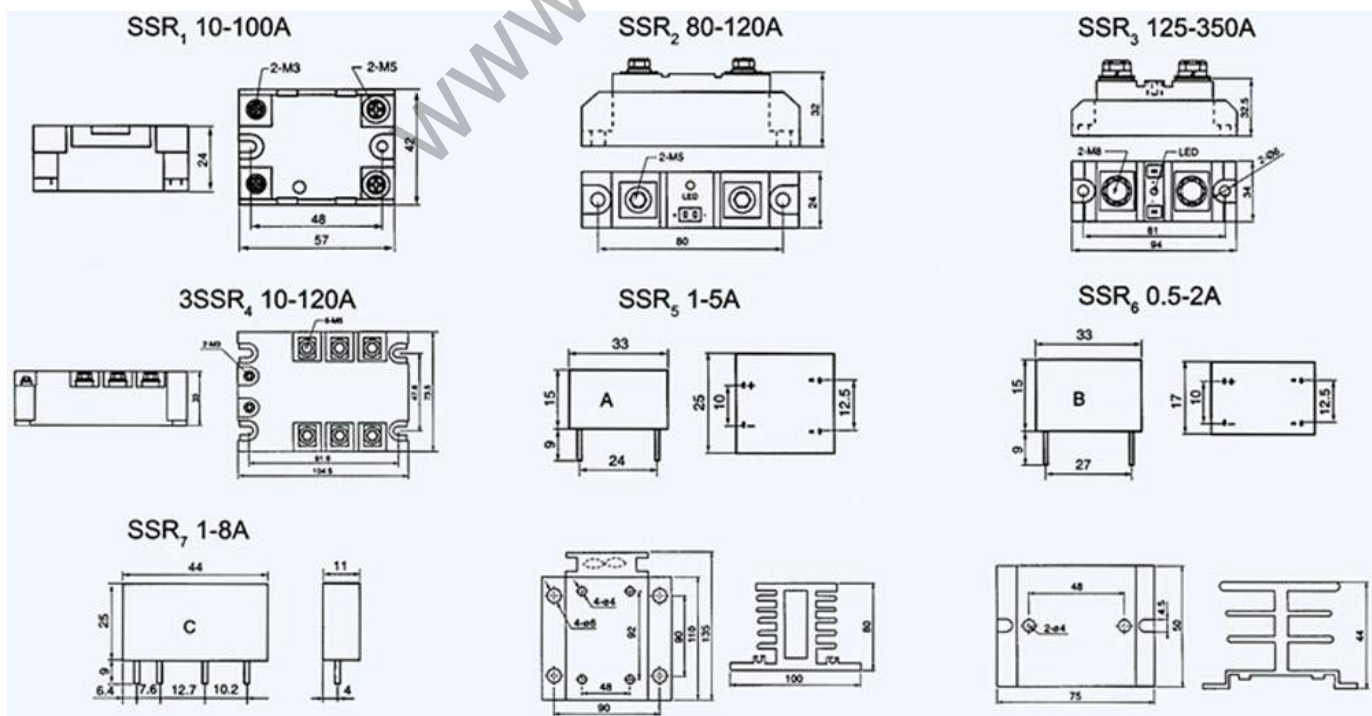
Марка	Рабочее напряжение, V	Управляющее напряжение, V	Рабочий ток, A
3SSR 240V 10A D1	240	4-16	10
3SSR 240V 10A D3	240	3-32	10

3SSR 240V 10A A4	240	90-280	10
3SSR 440V 10A D1	440	4-16	10
3SSR 440V 10A D3	440	3-32	10
3SSR 440V 10A A4	440	90-280	10
3SSR 240V 25A D1	240	4-16	25
3SSR 240V 25A D3	240	3-32	25
3SSR 240V 25A A4	240	90-280	25
3SSR 440V 25A D1	440	4-16	25
3SSR 440V 25A D3	440	3-32	25
3SSR 440V 25A A4	440	90-280	25
3SSR 240V 40A D1	240	4-16	40
3SSR 240V 40A D3	240	3-32	40
3SSR 240V 40A A4	240	90-280	40
3SSR 440V 40A D1	440	4-16	40
3SSR 440V 40A D3	440	3-32	40
3SSR 440V 40A A4	440	90-280	40
3SSR 240V 60A D1	240	4-16	60
3SSR 240V 60A D3	240	3-32	60
3SSR 240V 60A A4	240	90-280	60
3SSR 440V 60A D1	440	4-16	60
3SSR 440V 60A D3	440	3-32	60
3SSR 440V 60A A4	440	90-280	60
3SSR 240V 80A D1	240	4-16	80
3SSR 240V 80A D3	240	3-32	80
3SSR 240V 80A A4	240	90-280	80
3SSR 440V 80A D1	440	4-16	80
3SSR 440V 80A D3	440	3-32	80
3SSR 440V 80A A4	440	90-280	80
3SSR 240V 100A D1	240	4-16	100
3SSR 240V 100A D3	240	3-32	100
3SSR 240V 100A A4	240	90-280	100
3SSR 440V 100A D1	440	4-16	100

www.firistor.by

3SSR 440V 100A D3	440	3-32	100
3SSR 440V 100A A4	440	90-280	100
3SSR 240V 120A D1	240	4-16	120
3SSR 240V 120A D3	240	3-32	120
3SSR 240V 120A A4	240	90-280	120
3SSR 440V 120A D1	440	4-16	120
3SSR 440V 120A D3	440	3-32	120
3SSR 440V 120A A4	440	90-280	120

Минск www.fotorele.net www.tiristor.by
email minsk17@tut.by тел.+375447584780



Реле, твёрдотельное, Минск т.80447584780

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

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

Реле, твердотельное, каталог, описание, технические, характеристики, datasheet, параметры, маркировка, габариты, фото, даташит,



www.tiristor.by