

Датчик Turck Минск т.80447584780

www.fotorele.net www.tiristor.by

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

каталог, описание, turck, датчик, технические, характеристики, datasheet, параметры, маркировка, габариты, фото, даташит, аналог, замена, Беларусь

датчик
электронные компоненты
где и как купить в Минске?
BC10-QF5.5-AP6X2

TURCK



Hans Turck GmbH & Co. KG связано с инновациями в промышленной автоматизации. Компания TURCK - один из лидирующих разработчиков, производителей и поставщиков электронных компонентов для автоматического управления технологическим оборудованием.

Основываясь на многочисленных ноу-хау в области промышленной автоматизации, TURCK может предлагать сегодня технику и комплексные решения для всего спектра задач: от датчиков, датчик и соединителей до интерфейсных модулей промежуточной автоматизации и bus-систем.

Более 13.000 типов изделий гарантируют индивидуальный подход к любому проекту.

Компания TURCK давно известна как надежный партнер для всех отраслей промышленности.

Наряду с серийными изделиями TURCK разрабатывает и специальные исполнения, адаптированные к специфическим требованиям заказчика. Таким образом, TURCK помогаем Вам обеспечить высокий уровень качества и конкурентоспособность Вашей продукции.

Продукция компании Hans Turck GmbH & Co. KG



Индуктивные датчики

Индуктивные датчики приближения предназначены для бесконтактного обнаружения металлических объектов без износа. Для того чтобы взаимодействовать с целью они используют высокочастотное электромагнитное переменное поле. Кроме того, датчики iprgh@+ обладают очень большим расстоянием срабатывания, благодаря уникальной системой катушек, фактором 1 и высокой надежностью в эксплуатации с самого начала при простом и надежном монтаже.



Емкостные датчики

Емкостной переключатель приближения создан для бесконтактного (без износа) детектирования как металлических (электропроводных), так и неметаллических (неэлектропроводных) объектов.

ТАБЛИЦА ВЗАИМОЗАМЕЯМОСТИ

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
BK CC02-31-P-0,8-200-инд-S40		BES 516-3007-G-E4-C-S4			
BK CC02-32-P-0,8-200-инд-S40		BES 516-3017-G-E4-C-S4			
BK CC01-31-P-0,8-100-инд-S40		BES 516-3007-E5-C-S49*	Bi1-EH04-AP6X-V1331 *		
BK CC01-31-N-0,8-100-инд-S40		BES 516-3008-E5-C-S49*	Bi1-EH04-AN6X-V1331 *		
BK C03-31-P-0,8-100	NBB0,8-4M25-E2***	BES 516-3007-E4-C***	Bi1-EH04-AP6X **	3RG46 00-0AG02***	
BK C03-31-N-0,8-100	NJ0,8-4-25-E***	BES 516-3017-E4-C***	Bi1-EH04-AN6X **		
BK AC0-31-P-0,8-150-инд-S40		BES-516-3005-E5-C-S49*	Bi1-EG05-AP6X-V1331 *	3RG46 10-7AG00***	
BK AC0-32-P-0,8-150-инд-S40		BES-516-3022-E5-C-S49*			
BK AC0-31-N-0,8-150-инд-S40		BES-516-3006-E5-C-S49*	Bi1-EG05-AP6X-V1331 *	3RG46 10-7GB00***	
BK AC0-32-N-0,8-150-инд-S40		BES-516-3023-E5-C-S49*			
BK A0-31-P-0,8-100	NBB0,8-5GM25-E2***		Bi1-EG05-AP6X **	3RG46 10-0AG00***	
BK A0-32-P-0,8-100					
BK A0-31-N-0,8-100	NJ0,8-5GM25-E***		Bi1-EG05-AN6X **	3RG46 10-0GB00***	
BK A0-31-P-1,5-100		BES-516-3005-G-E4-C*			
BK A0-32-P-1,5-100		BES-516-3022-G-E4-C*			
BK A0-31-N-1,5-100		BES-516-3006-G-E4-C*			
BK A0-32-N-1,5-100		BES-516-3023-G-E4-C*			
BK DS0-31-P-1,5-150-инд		BES 516-371-SA 10	Bi1,5-EH6,5K-AP6X	3RG46 01-1AB00*	
BK DS0-31-N-1,5-150-инд		BES 516-371-SA 1	Bi1,5-EH6,5K-AN6X		
BK HS0-31-P-2,5-150-инд			Ni3-EH6,5K-AP6X		
BK HS0-31-N-2,5-150-инд			Ni3-EH6,5K-AN6X		
BK DSC0-31-P-1,5-150-инд-S40	NBB1,5-6,5M20-E2-V3		Bi1,5-EH6,5K-AP6X-V1331*	3RG46 01-7AG00	
BK DSC0-31-N-1,5-150-инд-S40			Bi1,5-EH6,5K-AN6X-V1331	3RG46 01-7GB00	
BK HSC0-31-P-2,5-150-инд-S40			Ni3-EH6,5K-AP6X-V1331		
BK HSC0-31-N-2,5-150-инд-S40			Ni3-EH6,5K-AN6X-V1331		
BK D0-31-P-1,5-150-инд		BES-516-371-E4-C	*Bi1,5-EH6,5-AP6X	3RG40 50-0AG33	
BK D0-32-P-1,5-150-инд				3RG40 50-0AF33	
BK D0-31-N-1,5-150-инд		BES-516-372-E4-C	*Bi1,5-EH6,5-AN6X	3RG40 50-0GB33	
BK D0-32-N-1,5-150-инд				3RG40 50-0GA33	
BK D0-31-P-2-150-инд		BES-516-371-G-E4-C	*Bi2-EH6,5-AP6X		
BK D0-32-P-2-150-инд		BES-516-3021-G-E4-C			
BK D0-31-N-2-150-инд		BES-516-372-G-E4-C	*Bi2-EH6,5-AN6X		
BK D0-32-N-2-150-инд		BES-516-3025-G-E4-C			
BK H0-31-P-2,5-150-инд		BES-516-349-E4-C	*Ni3-EH6,5-AP6X	3RG40 60-0AG33	
BK H0-32-P-2,5-150-инд				3RG40 60-0AF33	
BK H0-31-N-2,5-150-инд		BES-516-350-E4-C	*Ni3-EH6,5-AN6X	3RG40 60-0GB33	
BK H0-32-N-2,5-150-инд				3RG40 60-0GA33	
BK DC0-31-P-1,5-150-инд-S40		BES 516-371-E5-C-S49	*Bi1,5-EH6,5-AP6X-V1331	3RG40 50-0AG33	
BK DC0-32-P-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7AF33	
BK DC0-31-N-1,5-150-инд-S40			*Bi1,5-EH6,5-AN6X-V1331	3RG40 50-7GB33	
BK DC0-32-N-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7GA33	
BK DC0-31-P-2-150-инд-S40		BES 516-371-G-E5-C-S49	*Bi2-EH6,5-AP6X-V1331		
BK DC0-32-P-2-150-инд-S40		BES 516-3021-G-E5-C-S49			
BK DC0-31-N-2-150-инд-S40		BES 516-372-G-E5-C-S49	*Bi2-EH6,5-AN6X-V1331		
BK DC0-32-N-2-150-инд-S40		BES 516-3025-G-E5-C-S49			
BK HC0-31-P-2,5-150-инд-S40			*Ni3-EH6,5-AP6X-V1331	3RG40 60-7AG33	
BK HC0-32-P-2,5-150-инд-S40				3RG40 60-7AF33	
BK HC0-31-N-2,5-150-инд-S40			*Ni3-EH6,5-AN6X-V1331	3RG40 60-7GB33	
BK HC0-32-N-2,5-150-инд-S40				3RG40 60-7GA33	
BK C0-31-P-1,5-150-инд	NJ1,5-6,5-40-E2	BES-516-371-E0-C	Bi1,5-EH6,5-AP6X	3RG40 50-0AG05	
BK C0-32-P-1,5-150-инд				3RG40 50-0AF05	
BK C0-31-N-1,5-150-инд	NJ1,5-6,5-50-E	BES-516-372-E0-C	Bi1,5-EH6,5-AN6X	3RG40 50-0GB05	
BK C0-32-N-1,5-150-инд				3RG40 50-0GA05	
BK G0-31-P-2,5-150-инд	NJ2-6,5-40-E2		Bi1,5-EH6,5-AP6X*		
BK G0-32-P-2,5-150-инд					
BK G0-31-N-2,5-150-инд	NJ2-6,5-50-E		Bi1,5-EH6,5-AN6X*		
BK G0-32-N-2,5-150-инд					
BK CC0-31-P-1,5-150-инд-S40	NJ1,5-6,5-40-E2-V3	BES 516-371-S49-C		3RG40 50-7AG05	
BK CC0-32-P-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7AF05	
BK CC0-31-N-1,5-150-инд-S40			Bi2-EH6,5-AN6X-V1331*	3RG40 50-7GB05	
BK CC0-32-N-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7GA05	
BK GC0-31-P-2-150-инд-S40		BES 516-371-G-S49-C	Bi2-EH6,5-AP6X-V1331*		
BK GC0-31-P-2,5-150-инд-S40	NJ2-6,5-40-E2-V3		Ni3-EH6,5-AP6X-V1331*		
BK GC0-31-N-2,5-150-инд-S40	NJ2-6,5-50-E-V3		Ni3-EH6,5-AN6X-V1331*		
BK CI-31-P-1,5-200-инд		BES-516-369-E0-L			
BK CI-32-P-1,5-200-инд		BES-516-3013-E0-L			
BK CI-31-N-1,5-200-инд		BES-516-368-E0-L			
BK GI-31-P-2,5-200-инд		BES-516-396-E0-L			
BK GI-31-N-2,5-200-инд		BES-516-397-E0-L			
BK DI-31-P-1,5-200-инд				3RG40 51-0AG33	
BK DI-32-P-1,5-200-инд				3RG40 51-0AF33	

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства * до 10мм; ** от * до 10мм; *** более ** от 10 до 15мм; **** более 15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО : * до 10мм; ** от * до 10мм; *** более ** от 10 до 15мм; **** более 15мм

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
BK D1-31-N-1,5-200-инд				3RG40 51-0GB33	
BK D1-32-N-1,5-200-инд				3RG40 51-0GA33	
BK B11-31-P-1,5-200-инд	NJ1,5-8GM40-E2	BES-516-324-E4-L	Bi1,5-EG08K-AP6X **	3RG40 11-0AG33	E2E-X1R5F1-N
BK B11-32-P-1,5-200-инд				3RG40 11-0AF33	E2E-X1R5F2-N
BK B11-31-N-1,5-200-инд		BES-516-343-E4-L	Bi1,5-EG08K-AN6X **	3RG40 11-0GB33	E2E-X1R5E1-N
BK B11-32-N-1,5-200-инд		BES-516-378-E4-L		3RG40 11-0GA33	E2E-X1R5E2-N
BK B11-31-P-1,5-200-инд-0.2		BES-516-324-E3-C-S4			
BK B11-32-P-1,5-200-инд-0.2		BES-516-377-E3-C-S4			
BK B11-31-P-2-200-инд		BES-516-324-G-E4-L	Bi2-EG08K-AP6X **	3RG41 11-0AG33	E2EM-X2B1
BK B11-32-P-2-200-инд		BES-516-377-G-E4-L		3RG41 11-0AF33	E2EM-X2B2
BK B11-31-N-2-200-инд		BES-516-343-G-E4-L	Bi2-EG08K-AN6X **	3RG41 11-0GB33	E2EM-X2C1
BK B11-32-N-2-200-инд		BES-516-378-G-E4-L		3RG41 11-0GA33	E2EM-X2C2
BK F11-31-P-2,5-200-инд		BES-516-383-E4-L*	Ni3-EG08K-AP6X ***	3RG40 21-0AG33	E2E-X2MF1-N *
BK F11-32-P-2,5-200-инд				3RG40 21-0AF33	E2E-X2MF2-N *
BK F11-31-N-2,5-200-инд		BES-516-384-E4-L*	Ni3-EG08K-AN6X ***	3RG40 21-0GB33	E2E-X2ME1-N *
BK F11-32-N-2,5-200-инд				3RG40 21-0GA33	E2E-X2ME2-N *
BK BC11-31-P-1,5-200-инд-S40	NBB1,5-8GM20-E2-V3**	BES-516-324-E5-D-S49	Bi1,5-EG08-AP6X-V1131	3RG40 11-7AG33	
BK BC11-32-P-1,5-200-инд-S40				3RG40 11-7AF33	
BK BC11-31-N-1,5-200-инд-S40		BES-516-343-E5-D-S49	Bi1,5-EG08-AN6X-V1131	3RG40 11-7GB33	
BK BC11-32-N-1,5-200-инд-S40				3RG40 11-7GA33	
BK BC11-31-P-2-200-инд-S40		BES-516-324-G-E5-C-S49	Bi2-EG08-AP6X-V1131	3RG41 11-7AG33	E2EM-X2B1-M1
BK BC11-32-P-2-200-инд-S40		BES-516-377-G-E5-C-S49		3RG41 11-7AF33	
BK BC11-31-N-2-200-инд-S40		BES-516-343-G-E5-C-S49	Bi2-EG08-AN6X-V1131	3RG41 11-7GB33	E2EM-X2C1-M1
BK BC11-32-N-2-200-инд-S40		BES-516-378-G-E5-C-S49		3RG41 11-7GA33	
BK FC11-31-P-2,5-200-инд-S40			Ni3-EG08-AP6X-V1131	3RG40 21-7AG33	
BK FC11-32-P-2,5-200-инд-S40				3RG40 21-7AF33	
BK FC11-31-N-2,5-200-инд-S40			Ni3-EG08-AN6X-V1131	3RG40 21-7GB33	
BK FC11-32-N-2,5-200-инд-S40				3RG40 21-7GA33	
BK A11-31-P-1,5-200-инд	NBB1,5-8GM50-E2	BES-516-324-E0-C	Bi1,5-EG08-AP6X *	3RG40 11-7AG05	
BK A11-32-P-1,5-200-инд		BES-516-377-E0-C		3RG40 11-0AF05	
BK A11-31-N-1,5-200-инд	NBB1,5-8GM50-E0	BES-516-343-E0-C	Bi1,5-EG08-AN6X *	3RG40 11-0GB05	
BK A11-32-N-1,5-200-инд		BES-516-378-E0-C		3RG40 11-0GA05	
BK A11-31-P-2-200-инд		BES-516-324-G-E0-C-PU		3RG41 11-0AG00	
BK E11-31-P-2,5-200-инд	NBN2-8GM50-E2	BES-516-383-E0-C*	Ni3-EG08-AP6X **		
BK E11-31-N-2,5-200-инд	NBN2-8GM50-E0	BES-516-384-E0-C*	Ni3-EG08-AN6X **		
BK AC11-31-P-1,5-200-инд-S40	NBB1,5-8GM50-E2-V3	BES-516-324-S49-C*	Bi1,5-EG08-AP6X-V1131***	3RG40 11-7AG05*	
BK AC11-32-P-1,5-200-инд-S40		BES-516-377-S49-C*		3RG40 11-7AF05*	
BK AC11-31-N-1,5-200-инд-S40	NBB1,5-8GM50-E0-V3	BES-516-343-S49-C*	Bi1,5-EG08-AN6X-V1131***		
BK AC11-31-P-2-200-инд-S40		BES-516-324-G-S49-C*			
BK EC11-31-P-2,5-200-инд-S40	NBN2-8GM50-E2-V3		Ni3-EG08-AP6X-V1131***		
BK EC11-31-N-2,5-200-инд-S40	NBN2-8GM50-E0-V3		Ni3-EG08-AN6X-V1131***		
BK BC13-31-P-1,5-200-инд-S4		*BES 516-324-E5-C-S4	Bi1,5-EG08K-AP6X-H1341*		E2E-X1R5F1-M1-N
BK BC13-32-P-1,5-200-инд-S4		*BES 516-377-E5-C-S4			E2E-X1R5F2-M1-N
BK BC13-31-N-1,5-200-инд-S4		*BES 516-343-E5-C-S4	Bi1,5-EG08K-AN6X-H1341*		E2E-X1R5E1-M1-N
BK BC13-32-N-1,5-200-инд-S4					E2E-X1R5E2-M1-N
BK BC13-31-P-2-200-инд-S4			Bi2-EG08K-AP6X-H1341*	*3RG41 11-3AG00	
BK BC13-31-N-2-200-инд-S4			Bi2-EG08K-AN6X-H1341*		
BK FC13-31-P-3,5-200-инд-S4		BES 516-383-E5-C-S 4	Ni3-EG08K-AP6X-H1341*		E2E-X2MF1-M1-N *
BK FC13-32-P-3,5-200-инд-S4					E2E-X2MF2-M1-N *
BK FC13-31-N-3,5-200-инд-S4		BES 516-384-E5-C-S 4	Ni3-EG08K-AN6X-H1341**		E2E-X2ME1-M1-N *
BK FC13-32-N-3,5-200-инд-S4					E2E-X2ME2-M1-N *
BK AC12-31-P-1,5-200-инд-S4	NBB1,5-8GM40-E2-V1	*BES-516-324-S4-C	Bi1,5-EG08-AP6X-H1341**	3RG40 11-3AG05***	
BK AC12-32-P-1,5-200-инд-S4		*BES-516-377-S4-C		3RG40 11-3AF05***	
BK AC12-31-N-1,5-200-инд-S4	NBB1,5-8GM40-E0-V1	*BES-516-343-S4-C	Bi1,5-EG08-AN6X-H1341**	3RG40 11-3GB05***	
BK AC12-32-N-1,5-200-инд-S4		*BES-516-378-S4-C		3RG40 11-3GA05***	
BK EC12-31-P-2,5-200-инд-S4	NBN2-8GM40-E2-V1	BES-516-383-S4-C	Ni3-EG08-AP6X-H1341**		
BK EC12-32-P-2,5-200-инд-S4		BES-516-3027-S4-C			
BK EC12-31-N-2,5-200-инд-S4	NBN2-8GM40-E0-V1	BES-516-384-S4-C	Ni3-EG08-AN6X-H1341**		
BK B2-31-P-2-250-инд	NBB2-12GM40-E2	BES-516-325-E4-L	Bi2-G12K-AP6X	3RG40 12-0AG33	E2E-X2F1-N
BK B2-32-P-2-250-инд		BES-516-370-E4-L		3RG40 12-0AF33	E2E-X2F2-N
BK B2-31-N-2-250-инд	NBB2-12GM40-E0	BES-516-329-E4-L	Bi2-G12K-AN6X	3RG40 12-0GB33	E2E-X2E1-N
BK B2-32-N-2-250-инд		BES-516-375-E4-L		3RG40 12-0GA33	E2E-X2E2-N
BK B2-31-P-2-250-инд-0.2		BES-516-325-E4-C-S4			
BK F2-31-P-4-250-инд	NBN4-12GM40-E2	BES-516-356-E4-L	Ni4-G12K-AP6X*	3RG40 22-0AG33	E2E-X5MF1-N *
BK F2-32-P-4-250-инд		BES-516-3019-E4-L		3RG40 22-0AF33	E2E-X5MF2-N *
BK F2-31-N-4-250-инд	NBN4-12GM40-E0	BES-516-357-E4-L	Ni4-G12K-AN6X*	3RG40 22-0GB33	E2E-X5ME1-N *
BK F2-32-N-4-250-инд		BES-516-3030-E4-L		3RG40 22-0GA33	E2E-X5ME2-N *
BK F2-31-P-4-250-инд-0.2		BES-516-356-E4-Y-S4			
BK B2-31-P-4-250-инд		BES 516-325-G-E4-L	Bi4-G12K-AP6X	3RG41 12-0AG33	E2EM-X4B1
BK B2-32-P-4-250-инд		BES 516-370-G-E4-L			E2EM-X4B2
BK B2-31-N-4-250-инд		BES 516-329-G-E4-L			E2EM-X4C1
BK B2-32-N-4-250-инд		BES 516-375-G-E4-L			E2EM-X4C2
BK F2-31-P-5-250-инд			Ni5-G12K-AP6X		
BK BT2-31-P-2-250-инд			Bi2-G12SK-AP6X		
BK BT2-31-N-2-250-инд			Bi2-G12SK-AN6X		
BK FT2-31-P-5-250-инд			Ni5-G12SK-AP6X		
BK FT2-31-N-5-250-инд			Ni5-G12SK-AN6X		
BK BC2-31-P-2-250-инд-S4		BES 516-325-E5-Y-S4	Bi2-M12-AP6X-H1141*		E2E-X2F1-M1-N
BK BC2-32-P-2-250-инд-S4		BES 516-370-E5-Y-S4			E2E-X2F2-M1-N
BK BC2-31-N-2-250-инд-S4		BES 516-329-E5-Y-S4	Bi2-M12-AN6X-H1141*		E2E-X2E1-M1-N

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства.
 (п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :
 * до 10мм;
 ** от * до 10мм;
 *** более ** от 10 до 15мм;
 **** более 15мм

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
БК BC2-32-N-2-250-инд-S4		BES 516-375-E5-Y-S4			E2E-X2E2-M1-N
БК BC2-31-P-4-250-инд-S4		BES 516-325-G-E5-Y-S4			E2EM-X4B1-M1
БК BC2-32-P-4-250-инд-S4		BES 516-370-G-E5-Y-S4			
БК BC2-31-N-4-250-инд-S4		BES 516-329-G-E5-Y-S4			E2EM-X4C1-M1
БК BC2-32-N-4-250-инд-S4		BES 516-375-G-E5-Y-S4			
БК FC2-31-P-4-250-инд-S4		BES-516-356-E5-Y-S 4	Ni4-M12-AP6X-H1141 ***	3RG40 22-3AG33*	
БК FC2-32-P-4-250-инд-S4				3RG40 22-3AF33*	
БК FC2-31-N-4-250-инд-S4		BES-516-357-E5-Y-S 4	Ni4-M12-AN6X-H1141 ***	3RG40 22-3GB33*	
БК FC2-32-N-4-250-инд-S4				3RG40 22-3GA33*	
БК BC21-31-P-4-250-инд-S40		BES 516-325-G-E5-Y-S49			
БК BC21-32-P-4-250-инд-S40		BES 516-370-G-E5-Y-S49			
БК BC21-31-N-4-250-инд-S40		BES 516-329-G-E5-Y-S49			
БК BC21-32-N-4-250-инд-S40		BES 516-375-G-E5-Y-S49			
БК FC21-31-P-6-250-инд-S4					E2E-X5MF1-M1-N *
БК FC21-32-P-6-250-инд-S4					E2E-X5MF2-M1-N *
БК FC21-31-N-6-250-инд-S4					E2E-X5ME1-M1-N *
БК FC21-32-N-6-250-инд-S4					E2E-X5ME2-M1-N *
БК BC22-31-P-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3AG33	
БК BC22-32-P-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3AF33	
БК BC22-31-N-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3GB33	
БК BC22-32-N-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3GA33	
БК BC22-31-P-4-250-инд-S4				*3RG41 12-3AG33	
БК AC21-31-P-2-250-инд-3B-S4				3RG40 12-3AG01	
БК AC21-32-P-2-250-инд-3B-S4				3RG40 12-3AF01	
БК AC21-41-P-2-250-инд-S4	NBB2-12GM60-A2-V1				
БК AC21-31-N-2-250-инд-3B-S4				3RG40 12-3GB00	
БК AC21-41-N-2-250-инд-S4	NBB2-12GM60-A0-V1				
БК AC21-31-P-4-250-инд-3B-S4				3RG41 12-3AG01	
БК AC21-32-P-4-250-инд-3B-S4				3RG41 12-3AF01	
БК A2-31-P-2-250-инд-3B	NBB2-12GM50-E2	BES 516-325-BO-C	Bi2-M12-AP6X	3RG40 12-0AG01	E2E2-X2B1
БК A2-32-P-2-250-инд-3B		BES 516-370-BO-C		3RG40 12-0AF01	E2E2-X2B2
БК A2-41-P-2-250-инд	NBB2-12GM60-A2	BES 516-113-BO-C	Bi2-M12-VP6X	3RG40 12-0CD00	
БК A2-31-N-2-250-инд-3B	NBB2-12GM50-E0	BES 516-329-BO-C	Bi2-M12-AN6X	3RG40 12-0GB00	E2E2-X2C1
БК A2-32-N-2-250-инд-3B		BES 516-375-BO-C		3RG40 12-0GA00	E2E2-X2C2
БК A2-41-N-2-250-инд	NBB2-12GM60-A0	BES 516-118-BO-C	Bi2-M12-VN6X		
БК A2-31-P-4-250-инд-3B				3RG41 12-0AG01	
БК A2-32-P-4-250-инд-3B				3RG41 12-0AF01	
БК E2-31-P-4-250-инд			Ni4-M12-AP6X **		
БК E2-31-N-4-250-инд			Ni4-M12-AN6X **		
БК E2-31-P-4-250-инд-3B	NBN4-12GM50-E2*	BES 516-356-BO-C*	Ni4-M12-AP6X **	3RG40 22-0AG01*	E2E2-X5MB1
БК E2-32-P-4-250-инд-3B		BES 516-3019-BO-C*		3RG40 22-0AF01*	E2E2-X5MB2
БК E2-41-P-4-250-инд	NBN4-12GM60-A2	BES 516-131-BO-C*	Ni4-M12-VP6X **	3RG40 22-0CD00*	
БК E2-31-N-4-250-инд-3B	NBN4-12GM50-E0*	BES 516-357-BO-C*	Ni4-M12-AN6X **	3RG40 22-0GB00*	E2E2-X5MC1
БК E2-32-N-4-250-инд-3B		BES 516-3030-BO-C*		3RG40 22-0GA00*	E2E2-X5MC2
БК E2-41-N-4-250-инд	NBN4-12GM60-A0	BES 516-122-BO-C*	Ni4-M12-VN6X **		
БК EF2-31-P-4-250-инд-3B		BES 516-356-AO-C*			
БК EF2-32-P-4-250-инд-3B		BES 516-3019-AO-C*			
БК EF2-41-P-4-250-инд		BES 516-131-AO-C*			
БК EF2-31-N-4-250-инд-3B		BES 516-357-AO-C*			
БК EF2-32-N-4-250-инд-3B		BES 516-3030-AO-C*			
БК EF2-41-N-4-250-инд		BES 516-122-AO-C*			
БК AF2-31-P-2-250-инд-3B		BES 516-325-AO-C			
БК AF2-32-P-2-250-инд-3B		BES 516-370-AO-C			
БК AF2-41-P-2-250-инд		BES 516-113-AO-C			
БК AF2-31-N-2-250-инд-3B		BES 516-329-AO-C			
БК AF2-32-N-2-250-инд-3B		BES 516-375-AO-C			
БК AF2-41-N-2-250-инд		BES 516-118-AO-C			
БК AC2-31-P-2-250-инд-3B-S4	NBB2-12GM50-E2-V1	BES 516-325-S 4-C	Bi2-M12-AP6X-H1141**		E2E2-X2B1-M1
БК AC2-32-P-2-250-инд-3B-S4		BES 516-370-S 4-C			E2E2-X2B2-M1
БК AC2-41-P-2-250-инд-S4		BES 516-113-S 4-C	Bi2-M12-VP6X-H1141**		
БК AC2-31-N-2-250-инд-3B-S4	NBB2-12GM50-E0-V1	BES 516-329-S 4-C	Bi2-M12-AN6X-H1141**		E2E2-X2C1-M1
БК AC2-32-N-2-250-инд-3B-S4		BES 516-375-S 4-C			E2E2-X2C2-M1
БК AC2-41-N-2-250-инд-S4		BES 516-118-S 4-C	Bi2-M12-VN6X-H1141**		
БК AC2-31-P-4-250-инд-S4		BES 516-325-G-S 4-I	Bi4-M12-AP6X-H1141**		
БК EC2-31-P-4-250-инд-3B-S4	NBN4-12GM50-E2-V1**	BES 516-356-S 4-C*	Ni4-M12-AP6X-H1141 ***	3RG40 22-3AG01**	E2E2-X5MB1-M1
БК EC2-32-P-4-250-инд-3B-S4		BES 516-3019-S 4-C*		3RG40 22-3AF01**	E2E2-X5MB2-M1
БК EC2-41-P-4-250-инд-S4		BES 516-131-S 4-C*	Ni4-M12-VP6X-H1141 ***	3RG40 22-3CD00**	
БК EC2-31-N-4-250-инд-3B-S4	NBN4-12GM50-E0-V1**	BES 516-357-S 4-C*	Ni4-M12-AN6X-H1141 ***	3RG40 22-3GB00**	E2E2-X5MC1-M1
БК EC2-32-N-4-250-инд-3B-S4		BES 516-3030-S 4-C*		3RG40 22-3GA00**	E2E2-X5C2-M1
БК EC2-41-N-4-250-инд-S4		BES 516-122-S 4-C*	Ni4-M12-VN6X-H1141 ***		
БК A4-31-P-5-250-инд-3B	NBB5-18GM50-E2		Bi5-M18-AP6X	3RG40 13-0AG01	E2E-X5F1-N
БК A4-32-P-5-250-инд-3B				3RG40 13-0AF01	E2E-X5F2-N
БК A4-41-P-5-250-инд	NBB5-18GM60-A2		Bi5-M18-VP6X	3RG40 13-0CD00	
БК A4-31-N-5-250-инд-3B	NBB5-18GM50-E0		Bi5-M18-AN6X	3RG40 13-0GB00	E2E-X5E1-N
БК A4-32-N-5-250-инд-3B				3RG40 13-0GA00	E2E-X5E2-N
БК A4-41-N-5-250-инд	NBB5-18GM60-A0		Bi5-M18-VN6X		
БК E4-31-P-8-250-инд-3B	NBN8-18GM50-E2**		Ni8-M18-AP6X*	3RG40 23-0AG01	E2E-X10MF1-N *
БК E4-32-P-8-250-инд-3B				3RG40 23-0AF01	E2E-X10MF2-N *
БК E4-41-P-8-250-инд	NBN8-18GM60-A2		Ni8-M18-VP6X*	3RG40 23-0CD00	
БК E4-31-N-8-250-инд-3B	NBN8-18GM50-E0**		Ni8-M18-AN6X*	3RG40 23-0GB00	E2E-X10ME1-N *

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

10мм;
10 до 15мм;
15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :

* до * до 10мм;
** от * до 10мм;
*** более ** от 10 до 15мм;
*** более 15мм

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ВК Е4-32-Н-8-250-инд-3В					E2E-X10ME2-N *
ВК Е4-41-Н-8-250-инд	NBN8-18GM60-A0		Ni8-M18-VN6X*		
ВК В4-31-Р-5-250-инд		BES 516-326-E4-L	Bi5-G18K-AP6X	3RG40 13-0AG33	
ВК В4-32-Р-5-250-инд		BES 516-367-E4-L		3RG40 13-0AF33	
ВК В4-31-Н-5-250-инд		BES 516-355-E4-L		3RG40 13-0GB33	
ВК В4-32-Н-5-250-инд				3RG40 13-0GA33	
ВК В4-31-Р-8-250-инд		BES 516-326-G-E4-L			E2EM-X8B1
ВК В4-32-Р-8-250-инд		BES 516-367-G-E4-L			E2EM-X8B2
ВК В4-31-Н-8-250-инд		BES 516-355-G-E4-L			E2EM-X8C1
ВК В4-32-Н-8-250-инд					E2EM-X8C2
ВК ВТ4-31-Р-5-250-инд			*Bi5-G18SK-AP6X		
ВК ВТ4-31-Н-5-250-инд			Bi5-G18SK-AN6X		
ВК F4-31-Р-10-250-инд			Ni10-G18K-AP6X**		
ВК F4-31-Р-8-250-инд		BES 516-360-E4-L		3RG40 23-0AG33*	
ВК F4-32-Р-8-250-инд		BES 516-3026-E4-L		3RG40 23-0AF33*	
ВК F4-41-Р-8-250-инд				3RG40 23-0CD00*	
ВК F4-31-Н-8-250-инд		BES 516-361-E4-L		3RG40 23-0GB33*	
ВК F4-32-Н-8-250-инд				3RG40 23-0GA33*	
ВК FT4-31-Р-10-250-инд			Ni10-G18SK-AP6X**		
ВК FT4-31-Н-10-250-инд			Ni10-G18SK-AN6X**		
ВК АС4-31-Р-5-250-инд-3В-S4	NBB5-18GM50-E2-V1		Bi5-M18-AP6X-H1141*	3RG40 13-3AG01	E2E-X5F1-M1-N *
ВК АС4-32-Р-5-250-инд-3В-S4				3RG40 13-3AF01	E2E-X5F2-M1-N *
ВК АС4-41-Р-5-250-инд-S4	*NBB5-18GM60-A2-V1		Bi5-M18-VP6X-H1141*	3RG40 13-3CD00	
ВК АС4-31-Н-5-250-инд-3В-S4	NBB5-18GM50-E0-V1		Bi5-M18-AN6X-H1141*	3RG40 13-3GB00	E2E-X5E1-M1-N *
ВК АС4-32-Н-5-250-инд-3В-S4				3RG40 13-3GA00	E2E-X5E2-M1-N *
ВК АС4-41-Н-5-250-инд-S4	*NBB5-18GM60-A0-V1		Bi5-M18-VN6X-H1141*		
ВК АС4-31-Р-8-250-инд-3В-S4			*Bi8-M18-AP6X-H1141		E2EM-X8B1-M1*
ВК АС4-31-Н-8-250-инд-3В-S4					E2EM-X8C1-M1*
ВК ЕС4-31-Р-8-250-инд-3В-S4	NBN8-18GM50-E2-V1 *		Ni8-M18-AP6X-H1141***	3RG40 23-3AG01	E2E2-X10MB1-M1
ВК ЕС4-32-Р-8-250-инд-3В-S4				3RG40 23-3AF01	E2E2-X10MB2-M1
ВК ЕС4-41-Р-8-250-инд-S4	NBN8-18GM60-A2-V1		Ni8-M18-VP6X-H1141***	3RG40 23-3CD00	
ВК ЕС4-31-Н-8-250-инд-3В-S4	NBN8-18GM50-E0-V1*		Ni8-M18-AN6X-H1141***	3RG40 23-3GB00	E2E2-X10MC1-M1
ВК ЕС4-32-Н-8-250-инд-3В-S4					E2E2-X10MC2-M1
ВК ЕС4-41-Н-8-250-инд-S4	NBN8-18GM60-A0-V1		Ni8-M18-VN6X-H1141***		
ВК ВС4-31-Р-5-250-инд-S4	NBB5-18GM20-E2-V1	BES 516-326-E5-Y-S 4			
ВК ВС4-32-Р-5-250-инд-S4		BES 516-367-E5-Y-S 4			
ВК ВС4-31-Н-5-250-инд-S4		BES 516-355-E5-Y-S 4			
ВК ВС4-31-Р-8-250-инд-S4		BES 516-326-G-E5-Y-S 4		3RG40 13-3AG33	
ВК ВС4-32-Р-8-250-инд-S4		BES 516-367-G-E5-Y-S 4		3RG40 13-3AF33	
ВК ВС4-31-Н-8-250-инд-S4		BES 516-355-G-E5-Y-S 4		3RG40 13-3GB33	
ВК ВС4-32-Н-8-250-инд-S4				3RG40 13-3GA33	
ВК FC4-31-Р-8-250-инд-3В-S4		BES 516-360-E5-Y-S 4	Ni8-M18-AP6X-H1141*	3RG40 23-3AG33*	E2E-X10MF1-M1-N
ВК FC4-32-Р-8-250-инд-3В-S4		BES 516-3026-E5-Y-S 4		3RG40 23-3AF33*	E2E-X10MF2-M1-N
ВК FC4-31-Н-8-250-инд-3В-S4		BES 516-361-E5-Y-S 4	Ni8-M18-AN6X-H1141*	3RG40 23-3GB33*	E2E-X10ME1-M1-N
ВК FC4-32-Н-8-250-инд-3В-S4				3RG40 23-3GA33*	E2E-X10ME2-M1-N
ВК А41-31-Р-5-250-инд-3В		BES 516-326-BO-C			E2E2-X5B1
ВК А41-32-Р-5-250-инд-3В		BES 516-367-BO-C			E2E2-X5B2
ВК А41-41-Р-5-250-инд		BES 516-105-BO-C			
ВК А41-31-Н-5-250-инд-3В		BES 516-355-BO-C			E2E2-X5C1
ВК А41-32-Н-5-250-инд-3В		BES 516-366-BO-C			E2E2-X5C2
ВК А41-41-Н-5-250-инд		BES 516-111-BO-C			
ВК А41-31-Р-8-250-инд-3В		BES 516-326-G-BO-C			
ВК АF41-31-Р-5-250-инд-3В		BES 516-326-AO-C			
ВК АF41-32-Р-5-250-инд-3В		BES 516-367-AO-C			
ВК АF41-41-Р-5-250-инд		BES 516-105-AO-C			
ВК АF41-31-Н-5-250-инд-3В		BES 516-355-AO-C			
ВК АF41-32-Н-5-250-инд-3В		BES 516-366-AO-C			
ВК АF41-41-Н-5-250-инд		BES 516-111-AO-C			
ВК Е41-31-Р-8-250-инд-3В		BES 516-360-BO-C			E2E2-X10MB1
ВК Е41-32-Р-8-250-инд-3В		BES 516-3026-BO-C			E2E2-X10MB2
ВК Е41-41-Р-8-250-инд		BES 516-123-BO-C			
ВК Е41-31-Н-8-250-инд-3В		BES 516-361-BO-C			E2E2-X10MC1
ВК Е41-32-Н-8-250-инд-3В		BES 516-3031-BO-C			E2E2-X10MC2
ВК Е41-41-Н-8-250-инд		BES 516-124-BO-C			
ВК ЕF41-31-Р-8-250-инд-3В		BES 516-360-AO-C			
ВК ЕF41-32-Р-8-250-инд-3В		BES 516-3026-AO-C			
ВК ЕF41-41-Р-8-250-инд		BES 516-123-AO-C			
ВК ЕF41-31-Н-8-250-инд-3В		BES 516-361-AO-C			
ВК ЕF41-32-Н-8-250-инд-3В		BES 516-3031-AO-C			
ВК ЕF41-41-Н-8-250-инд		BES 516-124-AO-C			
ВК АС41-31-Р-5-250-инд-3В-S4		BES 516-326-S 4-C			E2E2-X5B1-M1*
ВК АС41-32-Р-5-250-инд-3В-S4		BES 516-367-S 4-C			E2E2-X5B2-M1*
ВК АС41-41-Р-5-250-инд-S4		BES 516-105-S 4-C			
ВК АС41-31-Н-5-250-инд-3В-S4		BES 516-355-S 4-C			E2E2-X5C1-M1*
ВК АС41-32-Н-5-250-инд-3В-S4		BES 516-366-S 4-C			E2E2-X5C2-M1*
ВК АС41-41-Н-5-250-инд-S4		BES 516-111-S 4-C			
ВК АС41-31-Р-8-250-инд-3В-S4		BES 516-326-G-S 4-C			
ВК АС41-31-Н-8-250-инд-3В-S4		BES 516-105-G-S 4-C			
ВК ЕС41-31-Р-8-250-инд-3В-S4		BES 516-360-S 4-C			

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:

10мм;
10 до 15мм;
15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :

* до * до 10мм;
** от * до 10мм;
*** более ** от 10 до 15мм;
*** более 15мм

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
BK EC41-32-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-3026-S 4-C			
BK EC41-41-P-8-250-инд-S4		BES 516-123-S 4-C			
BK EC41-31-N-8-250-инд-3В-S4		BES 516-361-S 4-C			
BK EC41-32-N-8-250-инд-3В-S4		BES 516-3031-S 4-C			
BK EC41-41-N-8-250-инд-S4		BES 516-124-S 4-C			
BK EC41-31-P-16-250-инд-3В-S4		BES 516-360-G-S 4-C			
BK EC41-41-P-16-250-инд-S4		BES 516-123-G-S 4-C			
BK B7-31-P-10-250-инд		BES 516-327-E4-Y	Bi10-G30K-AP6X	3RG40 14-0AG33	
BK B7-32-P-10-250-инд		BES 516-3028-E4-Y		3RG40 14-0AF33	
BK B7-31-N-10-250-инд		BES 516-359-E4-Y		3RG40 14-0GB33	
BK B7-32-N-10-250-инд				3RG40 14-0GA33	
BK B7-31-P-15-250-инд		BES 516-327-G-E4-Y			E2EM-X15B1
BK B7-32-P-15-250-инд		BES 516-3028-G-E4-Y			E2EM-X15B2
BK B7-31-N-15-250-инд		BES 516-359-G-E4-Y			E2EM-X15C1
BK B7-32-N-15-250-инд		BES 516-3032-G-E4-Y			E2EM-X15C2
BK F7-31-P-15-400-инд-3В		BES 516-362-E4-Y*	Ni15-G30K-AP6X***		
BK F7-32-P-15-400-инд-3В		BES 516-3029-E4-Y*			
BK F7-31-N-15-400-инд-3В		BES 516-363-E4-Y*			
BK FT7-31-P-15-400-инд-3В			Ni15-G30SK-AP6X		
BK FT7-31-N-15-400-инд-3В			Ni15-G30SK-AN6X		
BK BC7-31-P-10-250-инд-S4		BES 516-327-E5-Y-S 4		3RG40 14-3AG33	
BK BC7-32-P-10-250-инд-S4		BES 516-3028-E5-Y-S 4		3RG40 14-3AF33	
BK BC7-31-N-10-250-инд-S4		BES 516-359-E5-Y-S 4		3RG40 14-3GB33	
BK BC7-32-N-10-250-инд-S4				3RG40 14-3GA33	
BK BC7-31-P-15-250-инд-S4		BES 516-327-G-E5-Y-S 4			
BK BC7-32-P-15-250-инд-S4		BES 516-3028-G-E5-Y-S 4			
BK FC7-31-P-15-400-инд-3В-S4		BES 516-362-E5-Y-S 4*			E2E-X18MF1-M1-N
BK FC7-32-P-15-400-инд-3В-S4		BES 516-3029-E5-Y-S 4*			E2E-X18MF2-M1-N
BK FC7-31-N-15-400-инд-3В-S4		BES 516-363-E5-Y-S 4*			E2E-X18ME1-M1-N
BK FC7-32-N-15-400-инд-3В-S4					E2E-X18ME2-M1-N
BK FT7-41-P-15-250-инд	NJ15-30GKK-A2				
BK FT7-41-N-15-250-инд	NJ15-30GKK-A				
BK A8-31-P-10-250-инд-3В	NBB10-30GM50-E2		Bi10-M30-AP6X	3RG40 14-0AG01	E2E-X10F1-N
BK A8-32-P-10-250-инд-3В				3RG40 14-0AF01	E2E-X10F2-N
BK A8-41-P-10-250-инд	NBB10-30GM60-A2	***BES 516-114-BO-C	Bi10-M30-VP6X	3RG40 14-0CD00	
BK A8-31-N-10-250-инд-3В	NBB10-30GM50-E0		Bi10-M30-AN6X	3RG40 14-0GB00	E2E-X10E1-N
BK A8-32-N-10-250-инд-3В					E2E-X10E2-N
BK A8-41-N-10-250-инд	NBB10-30GM60-A0	***BES 516-120-BO-C	Bi10-M30-VN6X		
BK A8-31-P-15-250-инд-3В		***BES 516-327-G-BO-C			
BK AT8-31-P-10-250-инд-3В			*Bi10-G30SK-AP6X		
BK AT8-41-P-10-250-инд	NJ10-30GKK-A2				
BK AT8-31-N-10-250-инд-3В			Bi10-G30SK-AN6X		
BK AT8-41-N-10-250-инд	NJ10-30GKK-A				
BK A8-31-P-10-400-инд-3В		***BES 516-327-BO-C	Bi10-M30-AP6X		
BK A8-32-P-10-400-инд-3В		***BES 516-3028-BO-C			
BK A8-31-N-10-400-инд-3В		***BES 516-359-BO-C			
BK A8-32-N-10-400-инд-3В		***BES 516-3032-BO-C			
BK E8-31-P-15-250-инд-3В	NBN15-30GM50-E2***		Ni15-M30-AP6X**	3RG40 24-0AG01***	E2E-X18MF1-N *
BK E8-32-P-15-250-инд-3В				3RG40 24-0AF01***	E2E-X18MF2-N *
BK E8-41-P-15-250-инд	NBN15-30GM60-A2**	BES 516-125-BO-C	Ni15-M30-VP6X	3RG40 24-0CD00***	
BK E8-31-N-15-250-инд-3В	NBN15-30GM50-E0***		Ni15-M30-AN6X**	3RG40 24-0GB00***	E2E-X18ME1-N *
BK E8-32-N-15-250-инд-3В				3RG40 24-0GA00***	E2E-X18ME2-N *
BK E8-41-N-15-250-инд	NBN15-30GM60-A0**	BES 516-126-BO-C	Ni15-M30-VN6X		
BK E8-31-P-15-400-инд-3В		BES 516-362-BO-C		3RG40 24-0AG01***	
BK E8-32-P-15-400-инд-3В		BES 516-3029-BO-C		3RG40 24-0AF01***	
BK E8-31-N-15-400-инд-3В		BES 516-363-BO-C		3RG40 24-0GB00***	
BK E8-32-N-15-400-инд-3В		BES 516-3033-BO-C		3RG40 24-0GA00***	
BK ET8-31-P-15-250-инд-3В			Ni15-G30SK-AP6X***		
BK ET8-31-N-15-250-инд-3В			Ni15-G30SK-AN6X***		
BK AF8-31-P-10-400-инд-3В		***BES 516-327-AO-C			
BK AF8-32-P-10-400-инд-3В		***BES 516-3028-AO-C			
BK AF8-41-P-10-250-инд		***BES 516-114-AO-C			
BK AF8-31-N-10-400-инд-3В		***BES 516-359-AO-C			
BK AF8-32-N-10-400-инд-3В		***BES 516-3032-AO-C			
BK AF8-41-N-10-250-инд		***BES 516-120-AO-C			
BK EC8-31-P-15-400-инд-3В-S4				3RG40 24-3AG01**	
BK EC8-32-P-15-400-инд-3В-S4				3RG40 24-3AF01**	
BK EC8-31-N-15-400-инд-3В-S4				3RG40 24-3GB00**	
BK FS7-31-P-15-250-инд-3В				3RG40 24-0AG33	
BK FS7-32-P-15-250-инд-3В				3RG40 24-0AF33	
BK FS7-31-N-15-250-инд-3В				3RG40 24-0GB33	
BK FS7-32-N-15-250-инд-3В				3RG40 24-0GA33	
BK FC71-31-P-15-250-инд-S4				3RG40 24-3AG33	
BK FC71-32-P-15-250-инд-S4				3RG40 24-3AF33	
BK FC71-31-N-15-250-инд-S4				3RG40 24-3GB33	
BK FC71-32-N-15-250-инд-S4				3RG40 24-3GA33	
BK EF8-31-P-15-400-инд-3В		BES 516-362-AO-C			
BK EF8-32-P-15-400-инд-3В		BES 516-3029-AO-C			
BK EF8-41-P-15-250-инд		BES 516-125-AO-C			
BK EF8-31-N-15-400-инд-3В		BES 516-363-AO-C			

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

10мм;
10 до 15мм;
15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :

* до 10мм;
** от * до 10мм;
*** более ** от 10 до 15мм;
*** более 15мм

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
BK EF8-32-N-15-400-инд-3В		BES 516-3033-AO-C			
BK EF8-41-N-15-250-инд		BES 516-126-AO-C			
BK AC8-31-P-15-250-инд-3В-S4		BES 516-327-G-S 4-H	Bi15-M30-AP6X-H1141		E2EM-X15B1-M1
BK AC8-31-N-15-250-инд-3В-S4					E2EM-X15C1-M1
BK AC8-41-P-15-250-инд-3В-S4		BES 516-114-G-S 4-H			
BK AC8-31-P-10-250-инд-3В-S4	NBB10-30GM50-E2-V1	***BES 516-327-S 4-C	Bi10-M30-AP6X-H1141	3RG40 14-3AG01	
BK AC8-32-P-10-250-инд-3В-S4		***BES 516-3028-S 4-C		3RG40 14-3AF01	
BK AC8-41-P-10-250-инд-S4	*NBB10-30GM50-A2-V1	***BES 516-114-S 4-C		3RG40 14-3CD00	
BK AC8-31-N-10-250-инд-3В-S4	NBB10-30GM50-E0-V1	***BES 516-359-S 4-C	Bi10-M30-AN6X-H1141	3RG40 14-3GB00	
BK AC8-32-N-10-250-инд-3В-S4		***BES 516-3032-S 4-C			
BK AC8-41-N-10-250-инд-S4	*NBB10-30GM50-A0-V1	***BES 516-120-S 4-C			
BK AC8-31-P-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10F1-M1-N
BK AC8-32-P-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10F2-M1-N
BK AC8-31-N-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10E1-M1-N
BK AC8-32-N-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10E2-M1-N
BK EC8-31-P-15-250-инд-3В-S4	NBN15-30GM50-E2-V1***	BES 516-362-S 4-C	Ni15-M30-AP6X-H1141***	3RG40 24-3AG01**	E2E2-X18MB1-M1
BK EC8-32-P-15-250-инд-3В-S4		BES 516-3029-S 4-C		3RG40 24-3AF01**	E2E2-X18MB2-M1
BK EC8-41-P-15-250-инд-S4	NBN15-30GM60-A2-V1***	BES 516-125-S 4-C		3RG40 24-3CD00**	
BK EC8-31-N-15-250-инд-3В-S4	NBN15-30GM50-E0-V1***	BES 516-363-S 4-C	Ni15-M30-AN6X-H1141***	3RG40 24-3GB00**	E2E2-X18MC1-M1
BK EC8-32-N-15-250-инд-3В-S4		BES 516-3033-S 4-C			E2E2-X18MC2-M1
BK EC8-41-N-15-250-инд-S4	NBN15-30GM60-A0-V1***	BES 516-126-S 4-C			
BK EC8-31-P-30-250-инд-3В-S4		BES 516-362-G-S 4-C			
BK BC72-31-P-15-250-инд-S40		BES 516-327-G-E5-Y-S 49			
BK BC72-32-P-15-250-инд-S40		BES 516-3028-G-E5-Y-S 49			
BK BC72-31-N-15-250-инд-S40		BES 516-359-G-E5-Y-S 49			
BK BC72-32-N-15-250-инд-S40		BES 516-3032-G-E5-Y-S 49			
BK A9-31-P-12-400-инд-3В	***NJ10-36-E2-G/EX				
BK A9-31-N-12-400-инд-3В	***NJ10-36-E-G/EX				
BK 10-31-P-0,8-100-инд		BES 516-3040-I02-C-PU		3RG46 36-0AG00	
BK 10-32-P-0,8-100-инд		BES 516-3042-I02-C-PU			
BK 10-31-N-0,8-100-инд		BES 516-3041-I02-C-PU		3RG46 36-0GB00	
BK 10-32-N-0,8-100-инд		BES 516-3043-I02-C-PU			
BK IC0-31-P-0,8-150-инд-S40		BES 516-3040-I02-C-S 49			
BK IC0-32-P-0,8-150-инд-S40		BES 516-3042-I02-C-S 49			
BK IC0-31-N-0,8-150-инд-S40		BES 516-3041-I02-C-S 49			
BK IC0-32-N-0,8-150-инд-S40		BES 516-3043-I02-C-S 49			
BK 101-31-P-2-200-инд	NBB1,5-F41-E2	BES Q08ZC-PSC20B-BV05		3RG46 37-0AB00	
BK 101-32-P-2-200-инд		BES Q08ZC-POC20B-BV05			
BK 101-31-N-2-200-инд		BES Q08ZC-NSC20B-BV05		3RG46 37-0GG00	
BK 101-32-N-2-200-инд		BES Q08ZC-NOC20B-BV05			
BK IC01-31-P-2-200-инд-S40	NBB1,5-F41-E2-V3	BES Q08ZC-PSC20B-S 49G		3RG46 37-7AB00	
BK IC01-32-P-2-200-инд-S40		BES Q08ZC-POC20B-S 49G		3RG46 37-7AA00	
BK IC01-31-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZC-NSC20B-S 49G		3RG46 37-7GG00	
BK IC01-32-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZC-NOC20B-S 49G		3RG46 37-7GF00	
BK 12-31-P-2-250-инд-3В	NJ2-F1-E2	BES 517-347-M1-Y	Bi2-Q12-AP6X	3RG40 70-0AG01	
BK 12-32-P-2-250-инд-3В				3RG40 70-0AF01	
BK 12-31-N-2-250-инд-3В	NJ2-F1-E	BES 517-345-M1-Y	Bi2-Q12-AN6X		
BK 12-31-P-4-250-инд			Bi2-Q12-AP6X		
BK 12-31-N-4-250-инд			Bi2-Q12-AN6X		
BK 12-31-P-4-250-инд-3В	NJ4-F1-E2	BES 517-3034-M1-Y	Bi2-Q12-AP6X		
BK 12-31-N-4-250-инд-3В	NJ4-F1-E	BES 517-3035-M1-Y	Bi2-Q12-AN6X		
BK 12-31-P-4-250-инд-3В-0.2		BES 517-3034-M1-Y-S4			
BK 102-31-P-2-200-инд	NBB1,5-F41A-E2	BES Q08ZE-PSC20B-BV05			
BK 102-32-P-2-200-инд		BES Q08ZE-POC20B-BV05			
BK 102-31-N-2-200-инд		BES Q08ZE-NSC20B-BV05			
BK 102-32-N-2-200-инд		BES Q08ZE-NOC20B-BV05			
BK IC02-31-P-2-200-инд-S40	NBB1,5-F41A-E2-V3	BES Q08ZE-PSC20B-S 49G			
BK IC02-32-P-2-200-инд-S40		BES Q08ZE-POC20B-S 49G			
BK IC02-31-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZE-NSC20B-S 49G			
BK IC02-32-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZE-NOC20B-S 49G			
BK IC2-31-P-2-250-инд-3В-S40	NJ2-F1-E2-V3	BES 517-347-M1-Y-S 49		3RG40 70-7AG01	
BK IC2-31-N-2-250-инд-3В-S40	NJ2-F1-E-V3	BES 517-345-M1-Y-S 49			
BK IC2-31-P-4-250-инд-3В-S40	NJ4-F1-E2-V3				
BK IC2-31-N-4-250-инд-3В-S40	NJ4-F1-E-V3				
BK 121-31-P-2-250-инд		BES 517-398-NO-L			
BK 121-32-P-2-250-инд		BES 517-351-NO-L			
BK 121-31-N-2-250-инд		BES 517-399-NO-L			
BK 121-32-N-2-250-инд		BES 517-352-NO-L			
BK 123-31-P-2-250-инд		BES 516-300-S 279			
BK 123-31-N-2-250-инд		BES 516-300-S 255			
BK 131-31-P-3,5-250-инд		BES 517-1603-QP-S			
BK 131-31-N-3,5-250-инд		BES 517-1603-QN-S			
BK 131-31-P-5-250-инд		BES 517-1605-QP-S			
BK 131-31-N-5-250-инд		BES 517-1605-QN-S			
BK 14-31-P-5-250-инд		BES 516-347-MO-C			
BK 14-41-P-5-250-инд		BES 516-133-MO-C			
BK 14-31-N-5-250-инд		BES 516-345-MO-C			
BK 14-31-P-5-400-инд-3В	NBB5-F33-E2				
BK 14-31-N-5-400-инд-3В	NBB5-F33-E0				
BK 14-31-P-5-400-инд-3В-0.2		BES 516-347-MO-C-S4			

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:
 (п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе
 * до 10мм;
 ** от 10 до 15мм;
 *** более 15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :
 * до 10мм;
 ** от 10 до 15мм;
 *** более 15мм

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
БК 14-41-Р-5-400-инд-3В-0.2		BES 516-133-MO-C-S4			
БК 1С4-31-Р-5-250-инд-S40		BES 516-347-MO-C-S 49			
БК 15-31-Р-5-250-инд		BES 516-346-HO-Y			
БК 15-32-Р-5-250-инд		BES 516-341-HO-Y			
БК 15-31-N-5-250-инд		BES 516-344-HO-Y			
БК 15-32-N-5-250-инд		BES 516-340-HO-Y			
БК 1С5-31-Р-5-400-инд-3В-S4		BES 516-346-HO-Y-S 4			
БК 1С5-32-Р-5-400-инд-3В-S4		BES 516-341-HO-Y-S 4			
БК 16-41-Р-7-250-инд		BES 516-161-H1-L			
БК 16-41-N-7-250-инд		BES 516-160-H1-L			
БК 1С12-41-Р-15-400-инд-3В-S4		BES 517-132-P3-H-S 4			
БК 1С12-41-N-15-400-инд-3В-S4		BES 517-134-P3-H-S 4			
БК 1С12-41-Р-20-400-инд-3В-S4		BES 517-132-P6-H-S 4			
БК 1С12-41-N-20-400-инд-3В-S4		BES 517-134-P6-H-S 4			
БК 112-31-Р-15-400-инд-3В			Bi15-CP40-AP6X	3RG40 31-6AG01	
БК 112-32-Р-15-400-инд-3В				3RG40 31-6AF01	
БК 112-41-Р-15-400-инд-3В		BES 517-132-P3-H		3RG40 31-6CD00	
БК 112-31-N-15-400-инд-3В			Bi15-CP40-AN6X	3RG40 31-6GB00	
БК 112-41-N-15-400-инд-3В		BES 517-134-P3-H			
БК 112-41-Р-20-400-инд-3В		BES 517-132-P6-H			
БК 112-41-N-20-400-инд-3В		BES 517-134-P6-H			
БК 1С13-41-Р-20-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-PAH20B-S04G-001			
БК 1С13-41-N-20-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-NAH20B-S04G-001			
БК 1С13-41-Р-25-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-PAH25F-S04G-001			
БК 1С13-41-N-25-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-NAH25F-S04G-001			
БК 1Т7-41-Р-40-400-инд	NJ40-FP-A2-B1-P1				
БК 1Т7-41-Р-50-400-инд	NJ50-FP-A2-P1				
БК 1Т7-41-N-50-400-инд	NJ50-FP-A-P1				
БК 1С7-41-Р-40-400-инд-S4		BES 517-139-P4-H-S4			
БК 1С7-41-N-40-400-инд-S4		BES 517-140-P4-H-S4			
БК 1С7-41-Р-50-400-инд-S4		BES 517-139-P5-H-S4			
БК 1С7-41-N-50-400-инд-S4		BES 517-140-P5-H-S4			
БК К1-31-Р-4-250-инд-3В/*		BES 517-300-S 280-PU-			
БК КС1-31-Р-4-250-инд-3В-S4/*		BES 517-300-S 280-S 4R/...			
БК КС11-31-Р-4-250-инд-3В-S4/*		BES 517-300-S 280-S 4L/...			
БК R1-31-N-20-400-инд-3В	RJ21-E*				
БК R1-31-Р-20-400-инд-3В	RJ21-E2*				
БК R1-32-Р-20-400-инд-3В	RJ21-E3*				

3-х,4-х проводные датчики с диапазоном раб.температур -45...+65С

ТЕКО	BALLUFF	TURCK
БК А11-31-Р-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-324-EO-C	
БК А11-32-Р-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-377-EO-C	
БК А11-31-N-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-343-EO-C	
БК А11-32-N-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-378-EO-C	
БК Е11-31-Р-2,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-383-EO-C	
БК Е11-31-N-2,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-384-EO-C	
БК АС12-31-Р-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-324-S 4-C**	
БК АС12-32-Р-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-377-S 4-C**	
БК АС12-31-N-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-343-S 4-C**	
БК АС12-32-N-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-378-S 4-C**	
БК АF2-31-Р-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-325-AO-C	
БК АF2-32-Р-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-370-AO-C	
БК АF2-31-N-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-329-AO-C	
БК АF2-32-N-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-375-AO-C	
БК АС2-31-Р-5-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-325-S 4-C	
БК АС2-32-Р-5-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-370-S 4-C	
БК АС2-31-N-5-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-329-S 4-C	
БК АС2-32-N-5-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-375-S 4-C	
БК А41-31-Р-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-326-BO-C	
БК А41-32-Р-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-367-BO-C	
БК А41-41-Р-5-250-инд-НТ	BES 516-105-BO-C	Bi5-S18-VP4X/S97
БК А41-31-N-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-355-BO-C	
БК А41-32-N-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-366-BO-C	
БК А41-41-N-5-250-инд-НТ	BES 516-111-BO-C	
БК Е41-31-Р-8-250-инд-3В-НТ	BES 516-360-BO-C	
БК Е41-32-Р-8-250-инд-3В-НТ	BES 516-3026-BO-C	
БК Е41-41-Р-8-250-инд-НТ	BES 516-123-BO-C	
БК Е41-31-N-8-250-инд-3В-НТ	BES 516-361-BO-C	
БК Е41-32-N-8-250-инд-3В-НТ	BES 516-3031-BO-C	
БК Е41-41-N-8-250-инд-НТ	BES 516-124-BO-C	
БК А4-31-Р-5-250-инд-3В-НТ		Bi5-S18-AP6X/S97
БК Е4-31-Р-8-250-инд-3В-НТ		Ni8-S18-AP6X/S97
БК Е4-41-Р-8-250-инд-НТ		Ni8-S18-VP4X/S97
БК А2-31-Р-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-325-BO-C	Bi2-S12-AP6X/S97
БК А2-32-Р-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-370-BO-C	
БК А2-31-N-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-329-BO-C	
БК А2-32-N-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-375-BO-C	

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:

10мм;
10 до 15мм;
15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :

* до * до 10мм;
** от * от 10 до 15мм;
*** более ** от 10 до 15мм;
*** более 15мм

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

ТЕКО	BALLUFF	TURCK
БК E2-31-P-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-356-BO-C	Ni4-S12-AP6X/S97
БК E2-32-P-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-3019-BO-C	
БК E2-31-N-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-357-BO-C	
БК E2-32-N-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-3030-BO-C	
БК EF2-31-P-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-356-AO-C	
БК EF2-32-P-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-3019-AO-C	
БК EF2-31-N-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-357-AO-C	
БК EF2-32-N-4-250-инд-3В-НТ	BES 516-3030-AO-C	
БК EC2-31-P-4-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-356-S 4-C	
БК EC2-32-P-4-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-3019-S 4-C	
БК EC2-31-N-4-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-357-S 4-C	
БК EC2-32-N-4-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-3030-S 4-C	
БК AF41-31-P-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-326-AO-C	
БК AF41-32-P-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-367-AO-C	
БК AF41-41-P-5-250-инд-НТ	BES 516-105-AO-C	
БК AF41-31-N-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-355-AO-C	
БК AF41-32-N-5-250-инд-3В-НТ	BES 516-366-AO-C	
БК AF41-41-N-5-250-инд-НТ	BES 516-111-AO-C	
БК A11-31-P-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-326-S 4-C	
БК A11-32-P-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-367-S 4-C	
БК A11-31-N-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-105-S 4-C	
БК A11-32-N-1,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-355-S 4-C	
БК E11-31-P-2,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-366-S 4-C	
БК E11-31-N-2,5-200-инд-3В-НТ	BES 516-111-S 4-C	
БК AC12-31-P-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-360-S 4-C	
БК AC12-32-P-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-3026-S 4-C	
БК AC12-31-N-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-123-S 4-C	
БК AC12-32-N-1,5-200-инд-S4-НТ	BES 516-361-S 4-C	
БК AF2-31-P-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-3031-S 4-C	
БК AF2-32-P-2-250-инд-3В-НТ	BES 516-124-S 4-C	
БК AF2-31-N-2-250-инд-3В-НТ		Bi10-S30-AP6X/S97
БК AF2-32-N-2-250-инд-3В-НТ		Bi10-S30-VP4X/S97
БК AC2-31-P-5-250-инд-3В-S4-НТ	***BES 516-327-S 4-H	
БК AC2-32-P-5-250-инд-3В-S4-НТ		Ni15-S30-AP6X/S97
БК AC2-31-N-5-250-инд-3В-S4-НТ		Ni15-S30-VP4X/S97
БК AC2-32-N-5-250-инд-3В-S4-НТ	BES 516-362-S 4-H	

3-х,4-х проводные датчики с диапазоном раб.температур -115...+ 125С

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK
БК A11-31-P-1,5-200-инд-ВТ		BES 516-324-SA 26*	
БК A2-31-P-2-250-инд-3В-ВТ			Bi2-S12-AP6X/S100 (п.)
БК E2-31-P-4-250-инд-3В-ВТ			Ni4-S12-AP6X/S100 (п.)
БК AF4-41-P-5-250-инд-3В-ВТ		BES 516-105-SA 2	
БК AC41-41-P-5-400-инд-3В-S4-ВТ		***BES 516-105-SA 6	
БК A4-31-P-5-250-инд-3В-ВТ		BES 516-105-SA 2	Bi5-S18-AP6X/S100 (п.)
БК E4-31-P-8-250-инд-3В-ВТ		BES 516-105-SA 2	Ni8-S18-AP6X/S100 (п.)
БК AF2-31-P-2-250-инд-3В-ВТ		BES 516-325-SA -S 19	
БК AF2-41-N-2-250-инд-3В-ВТ		BES 516-329-SA 14-AO-X	
БК F7-31-P-15-400-инд-3В-ВТ	***NJ15-30GK-E2-T (п.)		
БК AF8-41-P-10-400-инд-3В-ВТ		***BES 516-114-SA 1	
БК AF8-41-N-10-400-инд-3В-ВТ		***BES 516-120-SA 1	
БК A8-31-P-10-400-инд-3В-ВТ	***NJ10-30GK-E2-T (п.)		Bi10-S30-AP6X/S100 (п.)
БК A8-31-N-10-400-инд-3В-ВТ	***NJ10-30GK-E-T (п.)		
БК E8-31-P-15-400-инд-3В-ВТ	***NJ10-30GK-E2-T (п.)		Ni15-S30-AP6X/S100 (п.)

2-х проводные датчики на переменное/постоянное напряжение

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
БК A24-11-2-250-инд	NJ2-12GM50-WS***	BES 516-207-BO-E***	Bi2-M12-AZ3X***	3RG40 12-0KB00***	E2E2-X2Y1-US***
БК A24-12-2-250-инд	NJ2-12GM50-WO***	BES 516-208-BO-E***	Bi2-M12-RZ3X***	3RG40 12-0KA00***	E2E2-X2Y2-US***
БК E24-11-4-250-инд	NJ4-12GM50-WS***	BES 516-209-BO-E***	Ni4-M12-AZ3X***	3RG40 22-0KB00***	E2E2-X5MY1-US***
БК E24-12-4-250-инд	NJ4-12GM50-WO***	BES 516-210-BO-E***	Ni4-M12-RZ3X***	3RG40 22-0KA00***	E2E2-X5MY2-US***
БК EC24-11-4-250-инд-S27					E2E2-X5Y1-M1-N***
БК EC24-12-4-250-инд-S27					E2E2-X5Y2-M1-N***
БК AC42-11-5-500-инд-3В-S27		BES 516-211-E5-E-S 27***		3RG40 13-3KB00***	E2E2-X5Y1-M4
БК AC42-12-5-500-инд-3В-S27		BES 516-212-E5-E-S 27***		3RG40 13-3KA00***	E2E2-X5Y2-M4
БК EC42-11-8-500-инд-3В-S27		BES 516-213-E5-E-S 27***		3RG40 23-3KB00***	E2E2-X10MY1-M4
БК EC42-12-8-500-инд-3В-S27		BES 516-214-E5-E-S 27***		3RG40 23-3KA00***	E2E2-X10MY2-M4
БК AC24-11-5-500-инд-3В-S27	NJ2-12GM50-WS-V13***	BES 516-207-S 27-E***		3RG40 12-3KB00***	E2E2-X2Y1-M4***
БК AC24-12-5-500-инд-3В-S27	NJ2-12GM50-WO-V13***	BES 516-208-S 27-E***		3RG40 12-3KA00***	E2E2-X2Y2-M4***
БК EC24-11-4-500-инд-3В-S27	NJ4-12GM50-WS-V13***	BES 516-209-S 27-E***		3RG40 22-3KB00***	E2E2-X5MY1-M4***
БК EC24-12-4-500-инд-3В-S27	NJ4-12GM50-WO-V13***	BES 516-210-S 27-E***		3RG40 22-3KA00***	E2E2-X5MY2-M4***
БК A42.1-11-5-500-инд-3В		BES 516-211-E4-E***	Bi5-M18-AZ3X***	3RG40 13-0KB00***	E2E2-X5Y1-53-US ***
БК A42.1-12-5-500-инд-3В		BES 516-212-E4-E***	Bi5-M18-RZ3X***	3RG40 13-0KA00***	E2E2-X5Y1-53-US ***
БК E42-11-8-500-инд-3В			Ni8-M18-AZ3X***		E2E2-X10MY1-53-US
БК E42-12-8-500-инд-3В			Ni8-M18-RZ3X***		E2E2-X10MY2-53-US
БК B43-11-5-500-инд	NBB5-18GM60-WS	*BES 516-211-E4-E			E2E2-X5Y1-US-N **
БК B43-12-5-500-инд	NBB5-18GM60-WO	*BES 516-212-E4-E			E2E2-X5Y2-US-N **
БК F43-11-8-500-инд	NBB8-18GM60-WS	*BES 516-213-E4-E			E2E2-X10MY1-US-N
БК F43-12-8-500-инд	NBB8-18GM60-WO	*BES 516-214-E4-E			E2E2-X10MY2-US-N

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

10мм;
10 до 15мм;
15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :

* до * до 10мм;
** от ** от 10 до 15мм;
*** более *** более 15мм

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ВК А81.1-11-10-500-инд-3В		BES 516-215-E4-E***	Bi10-M30-AZ3X***	3RG40 14-0KB00***	E2E-X10Y1-53-US
ВК А81-12-10-500-инд-3В		BES 516-216-E4-E***	Bi10-M30-RZ3X***	3RG40 14-0KA00***	E2E-X10Y2-53-US
ВК Е81-11-15-500-инд-3В		BES 516-217-E4-E	Ni15-M30-AZ3X***	3RG40 24-0KB00***	E2E-X18MY1-53-US
ВК Е81-12-15-500-инд-3В		BES 516-218-E4-E	Ni15-M30-RZ3X***	3RG40 24-0KA00***	E2E-X18MY2-53-US
ВК АF81.1-11-10-500-инд-3В			Bi10-M30-AZ3X***		
ВК АF81-12-10-500-инд-3В			Bi10-M30-RZ3X***		
ВК ЕF81-11-15-500-инд-3В			Ni15-M30-AZ3X***		
ВК ЕF81-12-15-500-инд-3В			Ni15-M30-RZ3X***		
ВК АС81-11-10-500-инд-3В-S27		BES 516-215-E5-E-S 27***		3RG40 14-3KB00***	E2E-X10Y1-M4***
ВК АС81-12-10-500-инд-3В-S27		BES 516-216-E5-E-S 27***		3RG40 14-3KA00***	E2E-X10Y2-M4***
ВК ЕС81-11-15-500-инд-3В-S27		BES 516-217-E5-E-S 27***		3RG40 24-3KB00***	E2E-X18MY1-M4***
ВК ЕС81-12-15-500-инд-3В-S27		BES 516-218-E5-E-S 27***		3RG40 24-3KA00***	E2E-X18MY2-M4***
ВК ВС8-11-10-500-инд-3В-2РМД		BES 516-215-E5-E-S 5			
ВК ВС8-12-10-500-инд-3В-2РМД		BES 516-216-E5-E-S 5			
ВК FC8-11-15-500-инд-3В-2РМД		BES 516-217-E5-E-S 5			
ВК FC8-12-15-500-инд-3В-2РМД		BES 516-218-E5-E-S 5			
ВК В73-11-10-500-инд	NBB10-30GM60-WS	BES 516-215-E4-E			E2E-X10Y1-US-N
ВК В73-12-10-500-инд	NBB10-30GM60-WO	BES 516-216-E4-E			E2E-X10Y2-US-N
ВК ВТ73-11-10-500-инд	NBB10-30GKK-WS				
ВК ВТ73-12-10-500-инд	NBB10-30GKK-WO				
ВК F73-11-15-500-инд	NBB15-30GM60-WS	BES 516-217-E4-E			E2E-X18MY1-US-N
ВК F73-12-15-500-инд	NBB15-30GM60-WO	BES 516-218-E4-E			E2E-X18MY2-US-N
ВК FT73-11-15-500-инд	NBB15-30GKK-WS				
ВК FT73-12-15-500-инд	NBB15-30GKK-WO				
ВК А91.1-11-12-500-инд-3В	NJ10-36-WS-G/EX				
ВК А91-12-12-500-инд-3В	NJ10-36-WO-G/EX				
ВК I2-11-2-250-инд	NJ2-F1-US				
ВК I2-12-2-250-инд	NJ2-F1-UO				
ВК I2-11-4-250-инд	NJ4-F1-US				
ВК I2-12-4-250-инд	NJ4-F1-UO				
ВК I7-11-40-250-инд-3В	NJ40-FP-W-B1-P1	BES 517-224-P4-E			
ВК I7-11-50-250-инд-3В	NJ50-FP-W-P1	BES 517-224-P5-E			
ВК I7-12-50-250-инд-3В	NJ50-FP-W-P1				

2-х проводные датчики на постоянное напряжение

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ВК С11-21-1,5-150-инд				3RG40 11-0JB00*	
ВК А12-21-1,5-150-инд	NBB1,5-8GM40-Z0***	BES 516-526-E0-H**			E2E-X2D1-N-N***
ВК ЕС12-21-2,5-150-инд-S4					E2E-X4MD1-M1G-
ВК ЕС12-22-2,5-150-инд-S4					E2E-X4MD2-M1G-
ВК Е12-21-2,5-150-инд	NBN2-8GM40-Z0***				E2E-X2MD1-N-N***
ВК АС12-21-1,5-150-инд-S4		BES 516-526-S 4-H		3RG40 11-3JB00***	E2E-X2D1-M1G-N***
ВК АС12-22-1,5-150-инд-S4		BES 516-527-S 4-H			E2E-X2D2-M1G-N***
ВК А21-21-2-250-инд			Bi2-M12-AD4X	3RG40 12-0JB00	E2E-X3D1-N-N***
ВК А21-22-2-250-инд					E2E-X3D2-N-N***
ВК АТ21-21-2-250-инд				3RG40 12-0JB00	
ВК Е21-21-4-250-инд			Ni4-M12-AD4X*		E2E-X8MD1-N-N***
ВК Е21-22-4-250-инд					E2E-X8MD2-N-N***
ВК АС22-21-2-250-инд-S4				3RG40 12-3JB00	
ВК АС23-21-2-250-инд-S4	NBB2-12GM40-Z0-V1***		Bi2-M12-AD4X-H1141**		E2E-X3D1-M1G-N***
ВК АС23-22-2-250-инд-S4					E2E-X3D2-M1G-N***
ВК ЕС23-21-4-250-инд-S4	NBN4-12GM40-Z0-V1***	BES 516-544-S 4-H**	Ni4-M12-AD4X-H1141***		E2E-X8MD1-M1G-
ВК ЕС23-22-4-250-инд-S4		BES 516-545-S 4-H**			E2E-X8MD2-M1G-
ВК А4-21-5-250-инд	NBB5-18GM50-Z0		Bi5-M18-AD4X	3RG40 13-0JB00	E2E-X7D1-N-N
ВК А4-22-5-250-инд					E2E-X7D2-N-N
ВК Е4-21-8-250-инд	NCN8-18GM60-Z0		Ni8-M18-AD4X		E2E-X14MD1-N-N**
ВК Е4-22-8-250-инд	NCN8-18GM60-Z1				E2E-X14MD2-N-N**
ВК А41-21-5-250-инд	NBB5-18GM50-Z0***;	BES 516-538-BO-H			
ВК А41-22-5-250-инд	NCB5-18GM60-Z1***	BES 516-539-BO-H			
ВК Е41-21-8-250-инд	NBN8-18GM50-Z0***	BES 516-546-BO-H			
ВК Е41-22-8-250-инд		BES 516-547-BO-H			
ВК АС41-21-5-250-инд-S4	NBB5-18GM50-Z0-V1***;	BES 516-538-S 4-H	Bi5-M18-AD4X-H1141*	3RG40 13-3JB00	E2E-X7D1-M1G-N***
ВК АС41-22-5-250-инд-S4	NCB5-18GM60-Z1-V1*	BES 516-539-S 4-H			E2E-X7D2-M1G-N***
ВК ЕС41-21-8-250-инд-S4	NBN8-18GM50-Z0-V1***;	BES 516-546-S 4-H	Ni8-M18-AD4X-H1141*		E2E-X14MD1-M1G-
ВК ЕС41-22-8-250-инд-S4	NCN8-18GM60-Z1**	BES 516-547-S 4-H			E2E-X14MD2-M1G-
ВК А8-21-10-250-инд	NBB10-30GM50-Z0;	***BES 516-540-BO-H	Bi10-M30-AD4X		E2E-X10D1-N-N
ВК Е8-21-15-250-инд	NBN15-30GM50-Z0***;	BES 516-548-BO-H	Ni15-M30-AD4X*		E2E-X20D1-N-N***
ВК А8-22-10-250-инд	NCB10-30GM60-Z1	***BES 516-541-BO-H			E2E-X10D2-N-N
ВК Е8-22-15-250-инд	NCN15-30GM60-Z1***	BES 516-549-BO-H			E2E-X20D2-N-N***
ВК АС8-21-10-250-инд-S4	NBB10-30GM50-Z0-V1;	***BES 516-540-S 4-H	**Bi10-M30-AD4X-H1141		E2E-X10D1-M1G-N
ВК АС8-22-10-250-инд-S4	NCB10-30GM60-Z1-V1**	***BES 516-541-S 4-H			E2E-X10D2-M1G-N
ВК ЕС8-21-15-250-инд-S4	NBN15-30GM50-Z0-V1***;	BES 516-548-S 4-H	Ni15-M30-AD4X-H1141*		E2E-X20MD1-M1G-
ВК ЕС8-22-15-250-инд-S4	NCN15-30GM50-Z1-V1***	BES 516-549-S 4-H			E2E-X20MD2-M1G-

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

10мм;
10 до 15мм;
15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :

* до 10мм;
** от * до 10мм;
*** более ** от 10 до 15мм;
*** более 15мм

Особовзрывобезопасные выключатели (NAMUR)

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK
BK CO3-0,8-N		BES 516-3007-E4-C***	Bi1-EH04-Y1**
BK A0-0,8-N			Bi1-EG05-Y1**
BK DS0-1,5-N		BES 516-371-E2-N	Bi1,5-EH6,5K-Y1
BK HS0-2,5-N		BES 516-349-E2-N	Ni3-EH6,5K-Y1
BK BO-0,8-N	NJ0,8-5GM		
BK DO-1,5-N	NJ1,5-6,5-N*		
BK B11-1,5-N		BES 516-324-E2-N**	Bi1,5-EG0,8K-Y1**
BK F11-2,5-N		BES 516-383-E2-N**	
BK BC13-1,5-N-S4	NJ1,5-8GM-N-V1		Bi1,5-EG08K-Y1-H1341*
BK F2-4-N	NJ4-12GM-N	BES 516-356-E3-N	
BK B2-2-N	NJ2-12GM-N	BES 516-325-E3-N	Bi2-G12K-Y1
BK BC2-2-N-S4			Bi2-M12-Y1-H1141*
BK BC22-2-N-S4	**NJ2-12GM-N-V1		
BK BC4-5-N-S4	NJ5-18GM-N-V1		Bi5-G18-Y1-H1141*
BK B4-5-N	NJ5-18GM-N	BES 516-326-E3-N	Bi5-G18-Y1
BK BF4-5-N	NJ5-18GM-N	BES 516-326-E3-N	Bi5-G18-Y1
BK F4-8-N	NJ8-18GM-N	BES 516-360-E3-N**	
BK FC4-8-N-S4	NJ8-18GM-N-V1		
BK B7-10-N	*NJ10-30GM-N	BES 516-327-E3-N**	Bi10-G30-Y1*
BK BC7-10-N-S4	*NJ10-30GM-N-V1		Bi10-G30-Y1-H1141***
BK F7-15-N			Ni15-G30-Y1*
BK FC7-15-N-S4			Ni15-G30-Y1-H1141
BK FS7-15-N	NJ15-30GM-N		
BK BS8-12-N	NCB2-F1-NO		
BK IT12-15-N-S4	NJ15+U1+N	BES 517-132-M3-N	
BK IT12-20-N-S4	NJ20+U1+N	BES 517-132-M4-N	
BK I2-2-N		BES 517-347-M1-N	
BK I2-4-N		BES 517-3016-M1-N	
BK I7-50-N	NJ50-FP-N-P1		Ni40-CP80-Y1

3-х проводные датчики с аналоговым выходом

ТЕКО	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK
ИПП А41-33-Р-5-А2	IA5-18GM-I3***		
ИПП А41-33-Р-5-А3			Bi5-M18-LiU*
ИПП АС41-33-Р-5-А1-С4		BAW M18MI-UAC50B-S04G***	
ИПП АС41-33-Р-5-А2-С4		BAW M18MI-IAC50B-S04G***	
ИПП Е41-33-Р-8-А2			
ИПП Е41-33-Р-8-А3			Ni8-M18-LiU*
ИПП ЕС41-33-Р-8-А1-С4		BAW M18MG-UAC80F-S04G***	
ИПП А82-33-Р-10-А2	IA8-30GM-I3***		
ИПП А82-33-Р-10-А3			*Bi10-M30-LiU
ИПП Е8-33-Р-15-А2			
ИПП Е8-33-Р-15-А3			*Ni15-M30-LiU

(п.) обозначает, что датчик изготовлен в пластмассовом корпусе

Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика зарубежного производства:
 10мм;
 10 до 15мм;
 15мм

Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик зарубежного производства короче датчика ТЕКО :
 * до * до 10мм;
 ** от * до 10мм;
 *** более ** от 10 до 15мм;
 *** более 15мм

www.fotorele.net
www.tristor.by email: minsk@tristor.by
Тел. +375 44 758 4780