

**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISB CC02B-31P-0,8-LS4	BK CC02-31-P-0,8-200-инд-S4		BES 516-3007-G-E4-C-S4			
ISB CC02B-32P-0,8-LS4	BK CC02-32-P-0,8-200-инд-S4		BES 516-3017-G-E4-C-S4			
ISB CC01B-31P-0,8-LS40	BK CC01-31-P-0,8-100-инд-S40		BES 516-3007-E5-C-S49*	Bi1-EH04-AP6X-V1331 *		
ISB CC01B-31N-0,8-LS40	BK CC01-31-N-0,8-100-инд-S40		BES 516-3008-E5-C-S49*	Bi1-EH04-AN6X-V1331 *		
ISB C03B-31P-0,8	BK C03-31-P-0,8-100	NBB0,8-4M25-E2***	BES 516-3007-E4-C***	Bi1-EH04-AP6X **	3RG46 00-0AG02***	
ISB C03B-31N-0,8	BK C03-31-N-0,8-100	NJ0,8-4-25-E***	BES 516-3017-E4-C***	Bi1-EH04-AN6X **		
ISB AC0B-31P-0,8-LS40	BK AC0-31-P-0,8-150-инд-S40		BES-516-3005-E5-C-S49*	Bi1-EG05-AP6X-V1331 *	3RG46 10-7AG00***	
ISB AC0B-32P-0,8-LS40	BK AC0-32-P-0,8-150-инд-S40		BES-516-3022-E5-C-S49*			
ISB AC0B-31N-0,8-LS40	BK AC0-31-N-0,8-150-инд-S40		BES-516-3006-E5-C-S49*	Bi1-EG05-AP6X-V1331 *	3RG46 10-7GB00***	
ISB AC0B-32N-0,8-LS40	BK AC0-32-N-0,8-150-инд-S40		BES-516-3023-E5-C-S49*			
ISB A0B-31P-0,8	BK A0-31-P-0,8-100	NBB0,8-5GM25-E2***		Bi1-EG05-AP6X **	3RG46 10-0AG00***	
ISB A0B-32P-0,8	BK A0-32-P-0,8-100					
ISB A0B-31N-0,8	BK A0-31-N-0,8-100	NJ0,8-5GM25-E***		Bi1-EG05-AN6X **	3RG46 10-0GB00***	
ISB A0B-31P-1,5	BK A0-31-P-1,5-100		BES-516-3005-G-E4-C*			
ISB A0B-32P-1,5	BK A0-32-P-1,5-100		BES-516-3022-G-E4-C*			
ISB A0B-31N-1,5	BK A0-31-N-1,5-100		BES-516-3006-G-E4-C*			
ISB A0B-32N-1,5	BK A0-32-N-1,5-100		BES-516-3023-G-E4-C*			
ISB DS0B-31P-1,5-L	BK DS0-31-P-1,5-150-инд		BES 516-371-SA 10	Bi1,5-EH6,5K-AP6X	3RG46 01-1AB00*	
ISB DS0B-31N-1,5-L	BK DS0-31-N-1,5-150-инд		BES 516-371-SA 1	Bi1,5-EH6,5K-AN6X		
ISN HS0B-31P-2,5-L	BK HS0-31-P-2,5-150-инд			Ni3-EH6,5K-AP6X		
ISN HS0B-31N-2,5-L	BK HS0-31-N-2,5-150-инд			Ni3-EH6,5K-AN6X		
ISB DSC0B-31P-1,5-LS40	BK DSC0-31-P-1,5-150-инд-S40	NBB1,5-6,5M20-E2-V3		Bi1,5-EH6,5K-AP6X-V1331	3RG46 01-7AG00	
ISB DSC0B-31N-1,5-LS40	BK DSC0-31-N-1,5-150-инд-S40			Bi1,5-EH6,5K-AN6X-V1331	3RG46 01-7GB00	
ISN HSC0B-31P-2,5-LS40	BK HSC0-31-P-2,5-150-инд-S40			Ni3-EH6,5K-AP6X-V1331		
ISN HSC0B-31N-2,5-LS40	BK HSC0-31-N-2,5-150-инд-S40			Ni3-EH6,5K-AN6X-V1331		
ISB D0B-31P-1,5-L	BK D0-31-P-1,5-150-инд		BES-516-371-E4-C	*Bi1,5-EH6,5-AP6X	3RG40 50-0AG33	
ISB D0B-32P-1,5-L	BK D0-32-P-1,5-150-инд				3RG40 50-0AF33	
ISB D0B-31N-1,5-L	BK D0-31-N-1,5-150-инд		BES-516-372-E4-C	*Bi1,5-EH6,5-AN6X	3RG40 50-0GB33	
ISB D0B-32N-1,5-L	BK D0-32-N-1,5-150-инд				3RG40 50-0GA33	
ISB D0B-31P-2-L	BK D0-31-P-2-150-инд		BES-516-371-G-E4-C	*Bi2-EH6,5-AP6X		
ISB D0B-32P-2-L	BK D0-32-P-2-150-инд		BES-516-3021-G-E4-C			
ISB D0B-31N-2-L	BK D0-31-N-2-150-инд		BES-516-372-G-E4-C	*Bi2-EH6,5-AN6X		
ISB D0B-32N-2-L	BK D0-32-N-2-150-инд		BES-516-3025-G-E4-C			
ISN H0B-31P-2,5-L	BK H0-31-P-2,5-150-инд		BES-516-349-E4-C	*Ni3-EH6,5-AP6X	3RG40 60-0AG33	
ISN H0B-32P-2,5-L	BK H0-32-P-2,5-150-инд				3RG40 60-0AF33	
ISN H0B-31N-2,5-L	BK H0-31-N-2,5-150-инд		BES-516-350-E4-C	*Ni3-EH6,5-AN6X	3RG40 60-0GB33	
ISN H0B-32N-2,5-L	BK H0-32-N-2,5-150-инд				3RG40 60-0GA33	
ISB DC0B-31P-1,5-LS40	BK DC0-31-P-1,5-150-инд-S40		BES 516-371-E5-C-S49	*Bi1,5-EH6,5-AP6X-V1331	3RG40 50-7AG33	
ISB DC0B-32P-1,5-LS40	BK DC0-32-P-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7AF33	
ISB DC0B-31N-1,5-LS40	BK DC0-31-N-1,5-150-инд-S40			*Bi1,5-EH6,5-AN6X-V1331	3RG40 50-7GB33	
ISB DC0B-32N-1,5-LS40	BK DC0-32-N-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7GA33	
ISB DC0B-31P-2-LS40	BK DC0-31-P-2-150-инд-S40		BES 516-371-G-E5-C-S49	*Bi2-EH6,5-AP6X-V1331		
ISB DC0B-32P-2-LS40	BK DC0-32-P-2-150-инд-S40		BES 516-3021-G-E5-C-S49			
ISB DC0B-31N-2-LS40	BK DC0-31-N-2-150-инд-S40		BES 516-372-G-E5-C-S49	*Bi2-EH6,5-AN6X-V1331		
ISB DC0B-32N-2-LS40	BK DC0-32-N-2-150-инд-S40		BES 516-3025-G-E5-C-S49			
ISN HC0B-31P-2,5-LS40	BK HC0-31-P-2,5-150-инд-S40			*Ni3-EH6,5-AP6X-V1331	3RG40 60-7AG33	
ISN HC0B-32P-2,5-LS40	BK HC0-32-P-2,5-150-инд-S40				3RG40 60-7AF33	
ISN HC0B-31N-2,5-LS40	BK HC0-31-N-2,5-150-инд-S40			*Ni3-EH6,5-AN6X-V1331	3RG40 60-7GB33	
ISN HC0B-32N-2,5-LS40	BK HC0-32-N-2,5-150-инд-S40				3RG40 60-7GA33	
ISB C0B-31P-1,5-L	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	
ISB C0B-32P-1,5-L	BK C0-32-P-1,5-150-инд				3RG40 50-0AF05	
ISB C0B-31N-1,5-L	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	
ISB C0B-32N-1,5-L	BK C0-32-N-1,5-150-инд				3RG40 50-0GA05	
ISN G0B-31P-2,5-L	BK G0-31-P-2,5-150-инд	NJ2-6,5-40-E2		Bi1,5-EH6,5-AP6X*		
ISN G0B-32P-2,5-L	BK G0-32-P-2,5-150-инд					
ISN G0B-31N-2,5-L	BK G0-31-N-2,5-150-инд	NJ2-6,5-50-E		Bi1,5-EH6,5-AN6X*		
ISN G0B-32N-2,5-L	BK G0-32-N-2,5-150-инд					
ISB CC0B-31P-1,5-LS40	BK CC0-31-P-1,5-150-инд-S40	NJ1,5-6,5-40-E2-V3	BES 516-371-S49-C		3RG40 50-7AG05	
ISB CC0B-32P-1,5-LS40	BK CC0-32-P-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7AF05	
ISB CC0B-31N-1,5-LS40	BK CC0-31-N-1,5-150-инд-S40			Bi2-EH6,5-AN6X-V1331*	3RG40 50-7GB05	
ISB CC0B-32N-1,5-LS40	BK CC0-32-N-1,5-150-инд-S40				3RG40 50-7GA05	
ISN GC0B-31P-2-LS40	BK GC0-31-P-2-150-инд-S40		BES 516-371—G-S49-C	Bi2-EH6,5-AP6X-V1331*		
ISN GC0B-31P-2,5-LS40	BK GC0-31-P-2,5-150-инд-S40	NJ2-6,5-40-E2-V3		Ni3-EH6,5-AP6X-V1331*		
ISN GC0B-31N-2,5-LS40	BK GC0-31-N-2,5-150-инд-S40	NJ2-6,5-50-E-V3		Ni3-EH6,5-AN6X-V1331*		
ISB C1B-31P-1,5-L	BK C1-31-P-1,5-200-инд		BES-516-369-E0-L			
ISB C1B-32P-1,5-L	BK C1-32-P-1,5-200-инд		BES-516-3013-E0-L			
ISB C1B-31N-1,5-L	BK C1-31-N-1,5-200-инд		BES-516-368-E0-L			
ISB C1B-32N-1,5-L	BK C1-32-N-1,5-200-инд					
ISN G1B-31P-2,5-L	BK G1-31-P-2,5-200-инд		BES-516-396-E0-L			
ISN G1B-32P-2,5-L	BK G1-32-P-2,5-200-инд					
ISN G1B-31N-2,5-L	BK G1-31-N-2,5-200-инд		BES-516-397-E0-L			
ISN G1B-32N-2,5-L	BK G1-32-N-2,5-200-инд					
ISB D1B-31P-1,5-L	BK D1-31-P-1,5-200-инд				3RG40 51-0AG33	
ISB D1B-32P-1,5-L	BK D1-32-P-1,5-200-инд				3RG40 51-0AF33	
ISB D1B-31N-1,5-L	BK D1-31-N-1,5-200-инд				3RG40 51-0GB33	
ISB D1B-32N-1,5-L	BK D1-32-N-1,5-200-инд				3RG40 51-0GA33	
ISB A1B-31P-1,5-L	BK A1-31-P-1,5-200-инд					
ISB A1B-32P-1,5-L	BK A1-32-P-1,5-200-инд					
ISB A1B-31N-1,5-L	BK A1-31-N-1,5-200-инд					
ISB A1B-32N-1,5-L	BK A1-32-N-1,5-200-инд					
ISN E1B-31P-2,5-L	BK E1-31-P-2,5-200-инд					
ISN E1B-32P-2,5-L	BK E1-32-P-2,5-200-инд					

■ ■ ■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

ВБИ	ВБ2	ИВП;БВИ;ПБТ;БВК	ВБП;БТП;ВБИ	ВБ;ПИЩ	ДКП;ВКБ;КВД;ПИП
	ВБ2.04.45.0,8.1.1К ВБ2.04.45.0,8.2.1К				
	ВБ2.05М.45.0,8.1.1.К ВБ2.05М.45.0,8.2.1.К				
	ВБ2.06.33.1,5.1.1.К ВБ2.06.33.1,5.3.1.К ВБ2.06.33.1,5.2.1.К ВБ2.06.33.1,5.4.1.К				
	ВБ2.06.33.2,5.1.1.К ВБ2.06.33.2,5.3.1.К ВБ2.06.33.2,5.2.1.К ВБ2.06.33.2,5.4.1.К ВБ2.06.33.1,5.1.1.С3 ВБ2.06.33.1,5.3.1.С3 ВБ2.06.33.1,5.2.1.С3 ВБ2.06.33.1,5.4.1.С3				
	ВБ2.06.33.2,5.1.1.С3 ВБ2.06.33.2,5.3.1.С3 ВБ2.06.33.2,5.2.1.С3 ВБ2.06.33.2,5.4.1.С3				
ВБИ-Д06-40-1111-Л ВБИ-Д06-40-1112-Л ВБИ-Д06-40-1121-Л ВБИ-Д06-40-1122-Л ВБИ-Д06-43-2111-Л ВБИ-Д06-43-2112-Л ВБИ-Д06-43-2121-Л ВБИ-Д06-43-2122-Л					
ВБИ-Д08-40-1111-Л ВБИ-Д08-40-1112-Л ВБИ-Д08-40-1121-Л ВБИ-Д08-40-1122-Л ВБИ-Д08-43-2111-Л ВБИ-Д08-43-2112-Л ВБИ-Д08-43-2121-Л ВБИ-Д08-43-2122-Л			ВПБ18101-208120-УХЛ4 ВПБ18101-208220-УХЛ4 ВПБ18101-208110-УХЛ4		
		БВИ -135-00 БВИ -135-01 БВИ -135-02 БВИ -135-03 БВИ -125-00 БВИ -125-01	ВПБ18101-108120-УХЛ4 ВПБ18101-108220-УХЛ4 ВПБ18101-108110-УХЛ4	ВБ23-Р8К ВБ27-Р8К ВБ22-Р8К ВБ26-Р8К	ДКП-4

**Звездочки после названия датчика** обозначают, что датчик - аналог зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:

\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISN E1B-31N-2,5-L	BK E1-31-N-2,5-200-инд					
ISN E1B-32N-2,5-L	BK E1-32-N-2,5-200-инд					
ISB B11B-31P-1,5-L	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
ISB B11B-32P-1,5-L	BK B11-32-P-1,5-200-инд				3RG40 11-0AF33	E2E-X1R5F2-N
ISB B11B-31N-1,5-L	BK B11-31-N-1,5-200-инд		BES-516-343-E4-L	Bi1,5-EG08K-AN6X **	3RG40 11-0GB33	E2E-X1R5E1-N
ISB B11B-32N-1,5-L	BK B11-32-N-1,5-200-инд		BES-516-378-E4-L		3RG40 11-0GA33	E2E-X1R5E2-N
ISB BC11B-31P-1,5-LS4-0,2	BK B11-31-P-1,5-200-инд-0.2		BES-516-324-E3-C-S4			
ISB BC11B-32P-1,5-LS4-0,2	BK B11-32-P-1,5-200-инд-0.2		BES-516-377-E3-C-S4			
ISB B11B-31P-2-L	BK B11-31-P-2-200-инд		BES-516-324-G-E4-L	Bi2-EG08K-AP6X **	3RG41 11-0AG33	E2EM-X2B1
ISB B11B-32P-2-L	BK B11-32-P-2-200-инд		BES-516-377-G-E4-L		3RG41 11-0AF33	E2EM-X2B2
ISB B11B-31N-2-L	BK B11-31-N-2-200-инд		BES-516-343-G-E4-L	Bi2-EG08K-AN6X **	3RG41 11-0GB33	E2EM-X2C1
ISB B11B-32N-2-L	BK B11-32-N-2-200-инд		BES-516-378-G-E4-L		3RG41 11-0GA33	E2EM-X2C2
ISN F11B-31P-2,5-L	BK F11-31-P-2,5-200-инд		BES-516-383-E4-L*	Ni3-EG08K-AP6X ***	3RG40 21-0AG33	E2E-X2MF1-N *
ISN F11B-32P-2,5-L	BK F11-32-P-2,5-200-инд				3RG40 21-0AF33	E2E-X2MF2-N *
ISN F11B-31N-2,5-L	BK F11-31-N-2,5-200-инд		BES-516-384-E4-L*	Ni3-EG08K-AN6X ***	3RG40 21-0GB33	E2E-X2ME1-N *
ISN F11B-32N-2,5-L	BK F11-32-N-2,5-200-инд				3RG40 21-0GA33	E2E-X2ME2-N *
ISB BC11B-31P-1,5-LS40	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	3RG41 11-7AG33	
ISB BC11B-32P-1,5-LS40	BK BC11-32-P-1,5-200-инд-S40				3RG40 11-7AF33	
ISB BC11B-31N-1,5-LS40	BK BC11-31-N-1,5-200-инд-S40		BES-516-343-E5-D-S49	Bi1,5-EG08-AN6X-V1131	3RG40 11-7GB33	
ISB BC11B-32N-1,5-LS40	BK BC11-32-N-1,5-200-инд-S40				3RG40 11-7GA33	
ISB BC11B-31P-2-LS40	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
ISB BC11B-32P-2-LS40	BK BC11-32-P-2-200-инд-S40		BES-516-377-G-E5-C-S49		3RG41 11-7AF33	
ISB BC11B-31N-2-LS40	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
ISB BC11B-32N-2-LS40	BK BC11-32-N-2-200-инд-S40		BES-516-378-G-E5-C-S49		3RG41 11-7GA33	
ISN FC11B-31P-2,5-LS40	BK FC11-31-P-2,5-200-инд-S40			Ni3-EG08-AP6X-V1131	3RG40 21-7AG33	
ISN FC11B-32P-2,5-LS40	BK FC11-32-P-2,5-200-инд-S40				3RG40 21-7AF33	
ISN FC11B-31N-2,5-LS40	BK FC11-31-N-2,5-200-инд-S40			Ni3-EG08-AN6X-V1131	3RG40 21-7GB33	
ISN FC11B-32N-2,5-LS40	BK FC11-32-N-2,5-200-инд-S40				3RG40 21-7GA33	
ISB A11B-31P-1,5-LZ	BK A11-31-P-1,5-200-инд-3B	NBB1,5-8GM50-E2	BES-516-324-E0-C	Bi1,5-EG08-AP6X *	3RG40 11-0AG05	
ISB A11B-32P-1,5-LZ	BK A11-32-P-1,5-200-инд-3B		BES-516-377-E0-C		3RG40 11-0AF05	
ISB A11B-31N-1,5-LZ	BK A11-31-N-1,5-200-инд-3B	NBB1,5-8GM50-E0	BES-516-343-E0-C	Bi1,5-EG08-AN6X *	3RG40 11-0GB05	
ISB A11B-32N-1,5-LZ	BK A11-32-N-1,5-200-инд-3B		BES-516-378-E0-C		3RG40 11-0GA05	
ISB A11B-31P-2-LZ	BK A11-31-P-2-200-инд-3B		BES-516-324-G-E0-C-PU		3RG41 11-0AG00	
ISN E11B-31P-2,5-LZ	BK E11-31-P-2,5-200-инд-3B	NBN2-8GM50-E2	BES-516-383-E0-C*	Ni3-EG08-AP6X **		
ISN E11B-32P-2,5-LZ	BK E11-32-P-2,5-200-инд-3B					
ISN E11B-31N-2,5-LZ	BK E11-31-N-2,5-200-инд-3B	NBN2-8GM50-E0	BES-516-384-E0-C*	Ni3-EG08-AN6X **		
ISN E11B-32N-2,5-LZ	BK E11-32-N-2,5-200-инд-3B					
ISB AC11B-31P-1,5-LS40	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*	
ISB AC11B-32P-1,5-LS40	BK AC11-32-P-1,5-200-инд-S40		BES-516-377-S49-C*		3RG40 11-7AF05*	
ISB AC11B-31N-1,5-LS40	BK AC11-31-N-1,5-200-инд-S40	NBB1,5-8GM50-E0-V3	BES-516-343-S49-C*	Bi1,5-EG08-AN6X-V1131***		
ISB AC11B-32N-1,5-LS40	BK AC11-32-N-1,5-200-инд-S40		BES-516-324-G-S49-C*			
ISN EC11B-31P-2,5-LS40	BK EC11-31-P-2,5-200-инд-S40	NBN2-8GM50-E2-V3		Ni3-EG08-AP6X-V1131***		
ISN EC11B-31N-2,5-LS40	BK EC11-31-N-2,5-200-инд-3B-S40	NBN2-8GM50-E0-V3		Ni3-EG08-AN6X-V1131***		
ISB BC13B-31P-1,5-LS4	BK BC13-31-P-1,5-200-инд-S4		*BES 516-324-E5-C-S4	Bi1,5-EG08K-AP6X-H1341*		E2E-X1R5F1-M1-N
ISB BC13B-32P-1,5-LS4	BK BC13-32-P-1,5-200-инд-S4		*BES 516-377-E5-C-S4			E2E-X1R5F2-M1-N
ISB BC13B-31N-1,5-LS4	BK BC13-31-N-1,5-200-инд-S4		*BES 516-343-E5-C-S4	Bi1,5-EG08K-AN6X-H1341*		E2E-X1R5E1-M1-N
ISB BC13B-32N-1,5-LS4	BK BC13-32-N-1,5-200-инд-S4					E2E-X1R5E2-M1-N
ISB BC13B-31P-2-LS4	BK BC13-31-P-2-200-инд-S4			Bi2-EG08K-AP6X-H1341*	*3RG41 11-3AG00	
ISB BC13B-32P-2-LS4	BK BC13-32-P-2-200-инд-S4					
ISB BC13B-31N-2-LS4	BK BC13-31-N-2-200-инд-S4			Bi2-EG08K-AN6X-H1341*		
ISB BC13B-32N-2-LS4	BK BC13-32-N-2-200-инд-S4					
ISN FC13B-31P-3,5-LS4	BK FC13-31-P-3,5-200-инд-S4		BES 516-383-E5-C-S4	Ni3-EG08K-AP6X-H1341*		E2E-X2MF1-M1-N *
ISN FC13B-32P-3,5-LS4	BK FC13-32-P-3,5-200-инд-S4					E2E-X2MF2-M1-N *
ISN FC13B-31N-3,5-LS4	BK FC13-31-N-3,5-200-инд-S4		BES 516-384-E5-C-S4	Ni3-EG08K-AN6X-H1341**		E2E-X2ME1-M1-N *
ISN FC13B-32N-3,5-LS4	BK FC13-32-N-3,5-200-инд-S4					E2E-X2ME2-M1-N *
ISB AC12C-31P-1,5-LS4	BK AC12-31-P-1,5-200-инд-3B-S4	NBB1,5-8GM40-E2-V1	*BES-516-324-S4-C	Bi1,5-EG08-AP6X-H1341**	3RG40 11-3AG05***	
ISB AC12C-32P-1,5-LS4	BK AC12-32-P-1,5-200-инд-3B-S4		*BES-516-377-S4-C		3RG40 11-3AF05***	
ISB AC12C-31N-1,5-LS4	BK AC12-31-N-1,5-200-инд-3B-S4	NBB1,5-8GM40-E0-V1	*BES-516-343-S4-C	Bi1,5-EG08-AN6X-H1341**	3RG40 11-3GB05***	
ISB AC12C-32N-1,5-LS4	BK AC12-32-N-1,5-200-инд-3B-S4		*BES-516-378-S4-C		3RG40 11-3GA05***	
ISN EC12B-31P-2,5-LS4	BK EC12-31-P-2,5-200-инд-3B-S4	NBN2-8GM40-E2-V1	BES-516-383-S4-C	Ni3-EG08-AP6X-H1341**		
ISN EC12B-32P-2,5-LS4	BK EC12-32-P-2,5-200-инд-3B-S4		BES-516-3027-S4-C			
ISN EC12B-31N-2,5-LS4	BK EC12-31-N-2,5-200-инд-3B-S4	NBN2-8GM40-E0-V1	BES-516-384-S4-C	Ni3-EG08-AN6X-H1341**		
ISN EC12B-32N-2,5-LS4	BK EC12-32-N-2,5-200-инд-3B-S4					
ISB B2A-31P-2-L	BK B2-31-P-2-250-инд	NBB2-12GM40-E2	BES-516-325-E4-L	Bi2-G12K-AP6X	3RG40 12-0AG33	E2E-X2F1-N
ISB B2A-32P-2-L	BK B2-32-P-2-250-инд		BES-516-370-E4-L		3RG40 12-0AF33	E2E-X2F2-N
ISB B2A-31N-2-L	BK B2-31-N-2-250-инд	NBB2-12GM40-E0	BES-516-329-E4-L	Bi2-G12K-AN6X	3RG40 12-0GB33	E2E-X2E1-N
ISB B2A-32N-2-L	BK B2-32-N-2-250-инд		BES-516-375-E4-L		3RG40 12-0GA33	E2E-X2E2-N
ISB BC2A-31P-2-LS4-0,2	BK B2-31-P-2-250-инд-0.2		BES-516-325-E4-C-S4			
ISN F2A-31P-4-L	BK F2-31-P-4-250-инд	NBN4-12GM40-E2	BES-516-356-E4-L	Ni4-G12K-AP6X*	3RG40 22-0AG33	E2E-X5MF1-N *
ISN F2A-32P-4-L	BK F2-32-P-4-250-инд		BES-516-3019-E4-L		3RG40 22-0AF33	E2E-X5MF2-N *
ISN F2A-31N-4-L	BK F2-31-N-4-250-инд	NBN4-12GM40-E0	BES-516-357-E4-L	Ni4-G12K-AN6X*	3RG40 22-0GB33	E2E-X5ME1-N *
ISN F2A-32N-4-L	BK F2-32-N-4-250-инд		BES-516-3030-E4-L		3RG40 22-0GA33	E2E-X5ME2-N *
ISN FC2A-31P-4-LS4-0,2	BK F2-31-P-4-250-инд-0.2		BES-516-356-E4-Y-S4			
ISB B2A-31P-4-L	BK B2-31-P-4-250-инд		BES 516-325-G-E4-L	Bi4-G12K-AP6X	3RG41 12-0AG33	E2EM-X4B1
ISB B2A-32P-4-L	BK B2-32-P-4-250-инд		BES 516-370-G-E4-L			E2EM-X4B2
ISB B2A-31N-4-L	BK B2-31-N-4-250-инд		BES 516-329-G-E4-L			E2EM-X4C1
ISB B2A-32N-4-L	BK B2-32-N-4-250-инд		BES 516-375-G-E4-L			E2EM-X4C2
ISN F2A-31P-5-L	BK F2-31-P-5-250-инд			Ni5-G12K-AP6X		
ISB BT2A-31P-2-L	BK BT2-31-P-2-250-инд			Bi2-G12SK-AP6X		
ISB BT2A-32P-2-L	BK BT2-32-P-2-250-инд					
ISB BT2A-31N-2-L	BK BT2-31-N-2-250-инд			Bi2-G12SK-AN6X		
ISB BT2A-32N-2-L	BK BT2-32-N-2-250-инд					

■ ■ ■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО  
короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

ВБИ	ВБ2	ИВП;БВИ;ПБТ;БВК	ВБП;БТП;ВБИ	ВБ;ПИЩ	ДКП;ВКБ;КВД;ПИП
		БВИ -125-02 БВИ -125-03			
	ВБ2.08М.33.1.5.1.1.К ВБ2.08М.33.1.5.3.1.К ВБ2.08М.33.1.5.2.1.К ВБ2.08М.33.1.5.4.1.К				
	ВБ2.08М.33.2.5.1.1.К ВБ2.08М.33.2.5.3.1.К ВБ2.08М.33.2.5.2.1.К ВБ2.08М.33.2.5.4.1.К				
ВБИ-М08-45-1111-Л ВБИ-М08-45-1112-Л ВБИ-М08-45-1121-Л ВБИ-М08-45-1122-Л ВБИ-М08-48-2111-Л ВБИ-М08-48-2112-Л ВБИ-М08-48-2121-Л ВБИ-М08-48-2122-Л	ВБ2.08М.52.1.5.1.1.К ВБ2.08М.52.1.5.3.1.К ВБ2.08М.52.1.5.2.1.К ВБ2.08М.52.1.5.4.1.К **ВБ2.08М.65.2.5.1.1.К ВБ2.08М.52.2.5.1.1.К ВБ2.08М.52.2.5.3.1.К ВБ2.08М.52.2.5.2.1.К ВБ2.08М.52.2.5.4.1.К ВБ2.08М.52.1.5.1.1.С3 ВБ2.08М.52.1.5.3.1.С3 ВБ2.08М.52.1.5.2.1.С3  ВБ2.08М.52.2.5.1.1.С3 ВБ2.08М.52.2.5.3.1.С3 ВБ2.08М.52.2.5.2.1.С3 ВБ2.08М.52.2.5.4.1.С3	ИВП.8Р.45В.141АЕ  ИВП.8Р.45В.241АЕ	ВПБ18101-108120-УХЛ4 ВПБ18101-208220-УХЛ4 ВПБ18101-108110-УХЛ4	ВБ23-Р8К ВБ27-Р8К ВБ22-Р8К ВБ26-Р8К	
ВБИ-М08-45Р-1111-М ВБИ-М08-45Р-1112-М ВБИ-М08-45Р-1121-М ВБИ-М08-45Р-1122-М ВБИ-М08-48Р-2111-М ВБИ-М08-48Р-2112-М ВБИ-М08-48Р-2121-М ВБИ-М08-48Р-2122-М ВБИ-М12-34-1111-Л ВБИ-М12-34-1112-Л ВБИ-М12-34-1121-Л ВБИ-М12-34-1122-Л	ВБ2.08М.68.1.5.1.1.С4 ВБ2.08М.68.1.5.3.1.С5 ВБ2.08М.68.1.5.2.1.С6 ВБ2.08М.68.1.5.4.1.С7 ВБ2.08М.68.2.5.1.1.С4 ВБ2.08М.68.2.5.3.1.С5 ВБ2.08М.68.2.5.2.1.С6 ВБ2.08М.68.2.5.4.1.С7 ВБ2.12М.33.2.1.1.К ВБ2.12М.33.2.3.1.К ВБ2.12М.33.2.2.1.К ВБ2.12М.33.2.4.1.К				ВКБ-02М1
ВБИ-М12-39-2111-Л ВБИ-М12-39-2112-Л ВБИ-М12-39-2121-Л ВБИ-М12-39-2122-Л	ВБ2.12М.33.4.1.1.К ВБ2.12М.33.4.3.1.К ВБ2.12М.33.4.2.1.К ВБ2.12М.33.4.4.1.К				
ВБИ-М12-34К-1111-Л ВБИ-М12-34К-1112-Л ВБИ-М12-34К-1121-Л ВБИ-М12-34К-1122-Л					

**Звездочки после названия** датчика обозначают, что датчик - аналог зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:

\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>х</sup>, 4<sup>х</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISN FT2A-31P-5-L	BK FT2-31-P-5-250-инд			Ni5-G12SK-AP6X		
ISN FT2A-32P-5-L	BK FT2-32-P-5-250-инд					
ISN FT2A-31N-5-L	BK FT2-31-N-5-250-инд			Ni5-G12SK-AN6X		
ISN FT2A-32N-5-L	BK FT2-32-N-5-250-инд					
ISB BF2A-31P-2-L	BK BF2-31-P-2-250-инд					
ISB BF2A-32P-2-L	BK BF2-32-P-2-250-инд					
ISB BF2A-31N-2-L	BK BF2-31-N-2-250-инд					
ISB BF2A-32N-2-L	BK BF2-32-N-2-250-инд					
ISN FF2A-31P-4-L	BK FF2-31-P-4-250-инд					
ISN FF2A-32P-4-L	BK FF2-32-P-4-250-инд					
ISN FF2A-31N-4-L	BK FF2-31-N-4-250-инд					
ISN FF2A-32N-4-L	BK FF2-32-N-4-250-инд					
ISB BC2A-31P-2-LS4	BK BC2-31-P-2-250-инд-S4		BES 516-325-E5-Y-S4	Bi2-M12-AP6X-H1141*		E2E-X2F1-M1-N
ISB BC2A-32P-2-LS4	BK BC2-32-P-2-250-инд-S4		BES 516-370-E5-Y-S4			E2E-X2F2-M1-N
ISB BC2A-31N-2-LS4	BK BC2-31-N-2-250-инд-S4		BES 516-329-E5-Y-S4	Bi2-M12-AN6X-H1141*		E2E-X2E1-M1-N
ISB BC2A-32N-2-LS4	BK BC2-32-N-2-250-инд-S4		BES 516-375-E5-Y-S4			E2E-X2E2-M1-N
ISB BC2A-31P-4-LS4	BK BC2-31-P-4-250-инд-S4		BES 516-325-G-E5-Y-S4			E2EM-X4B1-M1
ISB BC2A-32P-4-LS4	BK BC2-32-P-4-250-инд-S4		BES 516-370-G-E5-Y-S4			
ISB BC2A-31N-4-LS4	BK BC2-31-N-4-250-инд-S4		BES 516-329-G-E5-Y-S4			E2EM-X4C1-M1
ISB BC2A-32N-4-LS4	BK BC2-32-N-4-250-инд-S4		BES 516-375-G-E5-Y-S4			
ISN FC2A-31P-4-LS4	BK FC2-31-P-4-250-инд-S4		BES 516-356-E5-Y-S4	Ni4-M12-AP6X-H1141 ***	3RG40 22-3AG33*	
ISN FC2A-32P-4-LS4	BK FC2-32-P-4-250-инд-S4				3RG40 22-3AF33*	
ISN FC2A-31N-4-LS4	BK FC2-31-N-4-250-инд-S4		BES-516-357-E5-Y-S4	Ni4-M12-AN6X-H1141 ***	3RG40 22-3GB33*	
ISN FC2A-32N-4-LS4	BK FC2-32-N-4-250-инд-S4				3RG40 22-3GA33*	
ISB BC21B-31P-4-LS40	BK BC21-31-P-4-250-инд-S40		BES 516-325-G-E5-Y-S49			
ISB BC21A-32P-4-LS40	BK BC21-32-P-4-250-инд-S40		BES 516-370-G-E5-Y-S49			
ISB BC21A-31N-4-LS40	BK BC21-31-N-4-250-инд-S40		BES 516-329-G-E5-Y-S49			
ISB BC21A-32N-4-LS40	BK BC21-32-N-4-250-инд-S40		BES 516-375-G-E5-Y-S49			
ISN FC21A-31P-6-LS4	BK FC21-31-P-6-250-инд-S4					E2E-X5MF1-M1-N *
ISN FC21A-32P-6-LS4	BK FC21-32-P-6-250-инд-S4					E2E-X5MF2-M1-N *
ISN FC21A-31N-6-LS4	BK FC21-31-N-6-250-инд-S4					E2E-X5ME1-M1-N *
ISN FC21A-32N-6-LS4	BK FC21-32-N-6-250-инд-S4					E2E-X5ME2-M1-N *
ISB BC22A-31P-2-LS4	BK BC22-31-P-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3AG33	
ISB BC22A-32P-2-LS4	BK BC22-32-P-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3AF33	
ISB BC22A-31N-2-LS4	BK BC22-31-N-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3GB33	
ISB BC22A-32N-2-LS4	BK BC22-32-N-2-250-инд-S4				*3RG40 12-3GA33	
ISB BC22A-31P-4-LS4	BK BC22-31-P-4-250-инд-S4				*3RG41 12-3AG33	
ISB AC21A-31P-2-LZS4	BK AC21-31-P-2-250-инд-3B-S4				3RG40 12-3AG01	
ISB AC21A-32P-2-LZS4	BK AC21-32-P-2-250-инд-3B-S4				3RG40 12-3AF01	
ISB AC21A-43P-2-LZS4	BK AC21-41-P-2-250-инд-S4	NBB2-12GM60-A2-V1				
ISB AC21A-31N-2-LZS4	BK AC21-31-N-2-250-инд-3B-S4				3RG40 12-3GB00	
ISB AC21A-43N-2-LZS4	BK AC21-41-N-2-250-инд-S4	NBB2-12GM60-A0-V1				
ISB AC21A-31P-4-LZS4	BK AC21-31-P-4-250-инд-3B-S4				3RG41 12-3AG01	
ISB AC21A-32P-4-LZS4	BK AC21-32-P-4-250-инд-3B-S4				3RG41 12-3AF01	
ISB A2A-31P-2-L	BK A2-31-P-2-250-инд					
ISB A2A-32P-2-L	BK A2-32-P-2-250-инд					
ISB A2A-31N-2-L	BK A2-31-N-2-250-инд					
ISB A2A-32N-2-L	BK A2-32-N-2-250-инд					
ISB A2A-31P-2-LZ	BK A2-31-P-2-250-инд-3B	NBB2-12GM50-E2;NBB2-12GM45-E2-C**	BES 516-325-BO-C	Bi2-M12-AP6X	3RG40 12-0AG01	E2E-X2B1
ISB A2A-32P-2-LZ	BK A2-32-P-2-250-инд-3B		BES 516-370-BO-C		3RG40 12-0AF01	E2E-X2B2
ISB A2A-43P-2-L	BK A2-41-P-2-250-инд	NBB2-12GM60-A2	BES 516-113-BO-C	Bi2-M12-VP6X	3RG40 12-0CD00	
ISB A2A-31N-2-LZ	BK A2-31-N-2-250-инд-3B	NBB2-12GM50-E0	BES 516-329-BO-C	Bi2-M12-AN6X	3RG40 12-0GB00	E2E-X2C1
ISB A2A-32N-2-LZ	BK A2-32-N-2-250-инд-3B		BES 516-375-BO-C		3RG40 12-0GA00	E2E-X2C2
ISB A2A-43N-2-L	BK A2-41-N-2-250-инд	NBB2-12GM60-A0	BES 516-118-BO-C	Bi2-M12-VN6X		
ISB A2A-31P-2G-L	BK A2-31-P-2-500-инд					
ISB A2A-32P-2G-L	BK A2-32-P-2-500-инд					
ISB A2A-43P-2G-L	BK A2-41-P-2-500-инд					
ISB A2A-31N-2G-L	BK A2-31-N-2-500-инд					
ISB A2A-32N-2G-L	BK A2-32-N-2-500-инд					
ISB A2A-43N-2G-L	BK A2-41-N-2-500-инд					
ISB A2A-31P-4-LZ	BK A2-31-P-4-250-инд-3B				3RG41 12-0AG01	
ISB A2A-32P-4-LZ	BK A2-32-P-4-250-инд-3B				3RG41 12-0AF01	
ISN E2A-31P-4-L	BK E2-31-P-4-250-инд			Ni4-M12-AP6X **		
ISN E2A-32P-4-L	BK E2-32-P-4-250-инд					
ISN E2A-31N-4-L	BK E2-31-N-4-250-инд			Ni4-M12-AN6X **		
ISN E2A-31P-4G-L	BK E2-31-P-4-500-инд					
ISN E2A-32P-4G-L	BK E2-32-P-4-500-инд					
ISN E2A-43P-4G-L	BK E2-41-P-4-500-инд					
ISN E2A-31N-4G-L	BK E2-31-N-4-500-инд					
ISN E2A-32N-4G-L	BK E2-32-N-4-500-инд					
ISN E2A-43N-4G-L	BK E2-41-N-4-500-инд					
ISN E2A-31P-4-LZ	BK E2-31-P-4-250-инд-3B	NBN4-12GM50-E2*	BES 516-356-BO-C*	Ni4-M12-AP6X **	3RG40 22-0AG01*	E2E2-X5MB1
ISN E2A-32P-4-LZ	BK E2-32-P-4-250-инд-3B		BES 516-3019-BO-C*		3RG40 22-0AF01*	E2E2-X5MB2
ISN E2A-43P-4-L	BK E2-41-P-4-250-инд	NBN4-12GM60-A2	BES 516-131-BO-C*	Ni4-M12-VP6X **	3RG40 22-0CD00*	
ISN E2A-31N-4-LZ	BK E2-31-N-4-250-инд-3B	NBN4-12GM50-E0*	BES 516-357-BO-C*	Ni4-M12-AN6X **	3RG40 22-0GB00*	E2E2-X5MC1
ISN E2A-32N-4-LZ	BK E2-32-N-4-250-инд-3B		BES 516-3030-BO-C*		3RG40 22-0GA00*	E2E2-X5MC2
ISN E2A-43N-4-L	BK E2-41-N-4-250-инд	NBN4-12GM60-A0	BES 516-122-BO-C*	Ni4-M12-VN6X **		
ISN EF2A-31P-4-LZ	BK EF2-31-P-4-250-инд-3B		BES 516-356-AO-C*			
ISN EF2A-32P-4-LZ	BK EF2-32-P-4-250-инд-3B		BES 516-3019-AO-C*			
ISN EF2A-43P-4-L	BK EF2-41-P-4-250-инд		BES 516-131-AO-C*			
ISN EF2A-31N-4-LZ	BK EF2-31-N-4-250-инд-3B		BES 516-357-AO-C*			
ISN EF2A-32N-4-LZ	BK EF2-32-N-4-250-инд-3B		BES 516-357-AO-C*			

■ ■ ■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.



**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISN EF2A-43N-4-L	BK EF2-41-N-4-250-инд		BES 516-122-AO-C*			
ISN EF2A-31P-4G-L	BK EF2-31-P-4-500-инд					
ISN EF2A-32P-4G-L	BK EF2-32-P-4-500-инд					
ISN EF2A-43P-4G-L	BK EF2-41-P-4-500-инд					
ISN EF2A-31N-4G-L	BK EF2-31-N-4-500-инд					
ISN EF2A-32N-4G-L	BK EF2-32-N-4-500-инд					
ISN EF2A-43N-4G-L	BK EF2-41-N-4-500-инд					
ISB AF2A-31P-2-L	BK AF2-31-P-2-250-инд					
ISB AF2A-32P-2-L	BK AF2-31-N-2-250-инд					
ISB AF2A-31P-2G-L	BK AF2-31-P-2-500-инд					
ISB AF2A-32P-2G-L	BK AF2-32-P-2-500-инд					
ISB AF2A-43P-2G-L	BK AF2-41-P-2-500-инд					
ISB AF2A-31N-2G-L	BK AF2-31-N-2-500-инд					
ISB AF2A-32N-2G-L	BK AF2-32-N-2-500-инд					
ISB AF2A-43N-2G-L	BK AF2-41-N-2-500-инд					
ISB AF2A-31P-2-LZ	BK AF2-31-P-2-250-инд-3B		BES 516-325-AO-C			
ISB AF2A-32P-2-LZ	BK AF2-32-P-2-250-инд-3B		BES 516-370-AO-C			
ISB AF2A-43P-2-L	BK AF2-41-P-2-250-инд		BES 516-113-AO-C			
ISB AF2A-31N-2-LZ	BK AF2-31-N-2-250-инд-3B		BES 516-329-AO-C			
ISB AF2A-32N-2-LZ	BK AF2-32-N-2-250-инд-3B		BES 516-375-AO-C			
ISB AF2A-43N-2-L	BK AF2-41-N-2-250-инд		BES 516-118-AO-C			
ISB AC2A-31P-2-LZS4	BK AC2-31-P-2-250-инд-3B-S4	NBB2-12GM50-E2-V1	BES 516-325-S4-C	Bi2-M12-AP6X-H1141**		E2E2-X2B1-M1
ISB AC2A-32P-2-LZS4	BK AC2-32-P-2-250-инд-3B-S4		BES 516-370-S4-C			E2E2-X2B2-M1
ISB AC2A-43P-2-LZS4	BK AC2-41-P-2-250-инд-S4		BES 516-113-S4-C	Bi2-M12-VP6X-H1141**		
ISB AC2A-31N-2-LZS4	BK AC2-31-N-2-250-инд-3B-S4	NBB2-12GM50-E0-V1	BES 516-329-S4-C	Bi2-M12-AN6X-H1141**		E2E2-X2C1-M1
ISB AC2A-32N-2-LZS4	BK AC2-32-N-2-250-инд-3B-S4		BES 516-375-S4-C			E2E2-X2C2-M1
ISB AC2A-43N-2-LZS4	BK AC2-41-N-2-250-инд-S4		BES 516-118-S4-C	Bi2-M12-VN6X-H1141**		
ISB AC2A-31P-4-LS4	BK AC2-31-P-4-250-инд-S4		BES 516-325-G-S4-L	Bi4-M12-AP6X-H1141**		
ISB AC2A-31P-2G-LS4	BK AC2-31-P-2-500-инд-S4					
ISB AC2A-32P-2G-LS4	BK AC2-32-P-2-500-инд-S4					
ISB AC2A-43P-2G-LS4	BK AC2-41-P-2-500-инд-S4					
ISB AC2A-31N-2G-LS4	BK AC2-31-N-2-500-инд-S4					
ISB AC2A-32N-2G-LS4	BK AC2-32-N-2-500-инд-S4					
ISB AC2A-43N-2G-LS4	BK AC2-41-N-2-500-инд-S4					
ISB AT2A-31P-2G-L	BK AT2-31-P-2-500-инд					
ISB AT2A-32P-2G-L	BK AT2-32-P-2-500-инд					
ISB AT2A-43P-2G-L	BK AT2-41-P-2-500-инд					
ISB AT2A-31N-2G-L	BK AT2-31-N-2-500-инд					
ISB AT2A-32N-2G-L	BK AT2-32-N-2-500-инд					
ISB AT2A-43N-2G-L	BK AT2-41-N-2-500-инд					
ISB AT2A-31P-2-LZ	BK AT2-31-P-2-250-инд-3B					
ISB AT2A-32P-2-LZ	BK AT2-32-P-2-250-инд-3B					
ISB AT2A-31N-2-LZ	BK AT2-31-N-2-250-инд-3B					
ISB AT2A-32N-2-LZ	BK AT2-32-N-2-250-инд-3B					
ISN EC2A-31P-4-LZS4	BK EC2-31-P-4-250-инд-3B-S4	NBN4-12GM50-E2-V1**	BES 516-356-S4-C*	Ni4-M12-AP6X-H1141 ***	3RG40 22-3AG01**	E2E2-X5MB1-M1
ISN EC2A-32P-4-LZS4	BK EC2-32-P-4-250-инд-3B-S4		BES 516-3019-S4-C*		3RG40 22-3AF01**	E2E2-X5MB2-M1
ISN EC2A-43P-4-LS4	BK EC2-41-P-4-250-инд-S4		BES 516-131-S4-C*	Ni4-M12-VP6X-H1141 ***	3RG40 22-3CD00**	
ISN EC2A-31N-4-LZS4	BK EC2-31-N-4-250-инд-3B-S4	NBN4-12GM50-E0-V1**	BES 516-357-S4-C*	Ni4-M12-AN6X-H1141 ***	3RG40 22-3GB00**	E2E2-X5MC1-M1
ISN EC2A-32N-4-LZS4	BK EC2-32-N-4-250-инд-3B-S4		BES 516-3030-S4-C*		3RG40 22-3GA00**	E2E2-X5C2-M1
ISN EC2A-43N-4-LS4	BK EC2-41-N-4-250-инд-S4		BES 516-122-S4-C*	Ni4-M12-VN6X-H1141 ***		
ISN EC2A-31P-4F-LS4	BK EC2-31-P-4-400-инд-S4					
ISN EC2A-32P-4F-LS4	BK EC2-32-P-4-400-инд-S4					
ISN EC2A-43P-4F-LS4	BK EC2-41-P-4-400-инд-S4					
ISN EC2A-31N-4F-LS4	BK EC2-31-N-4-400-инд-S4					
ISN EC2A-32N-4F-LS4	BK EC2-32-N-4-400-инд-S4					
ISN EC2A-43N-4F-LS4	BK EC2-41-N-4-400-инд-S4					
ISN ET2A-31P-4F-L	BK ET2-31-P-4-400-инд					
ISN ET2A-32P-4F-L	BK ET2-32-P-4-400-инд					
ISN ET2A-43P-4F-L	BK ET2-41-P-4-400-инд					
ISN ET2A-31N-4F-L	BK ET2-31-N-4-400-инд					
ISN ET2A-32N-4F-L	BK ET2-32-N-4-400-инд					
ISN ET2A-43N-4F-L	BK ET2-41-N-4-400-инд					
ISB A3A-31P-3,5-LZ	BK A3-31-P-3,5-250-инд-3B					
ISB A3A-32P-3,5-LZ	BK A3-32-P-3,5-250-инд-3B					
ISB A3A-43P-3,5-L	BK A3-41-P-3,5-250-инд					
ISB A3A-31N-3,5-LZ	BK A3-31-N-3,5-250-инд-3B					
ISB A3A-32N-3,5-LZ	BK A3-32-N-3,5-250-инд-3B					
ISB AF3A-31P-3,5-LZ	BK AF3-31-P-3,5-250-инд-3B					
ISB AF3A-32P-3,5-LZ	BK AF3-32-P-3,5-250-инд-3B					
ISB AF3A-31N-3,5-LZ	BK AF3-31-N-3,5-250-инд-3B					
ISB AF3A-32N-3,5-LZ	BK AF3-32-N-3,5-250-инд-3B					
ISB A4A-31P-5-L	BK A4-31-P-5-250-инд					
ISB A4A-31N-5-L	BK A4-31-N-5-250-инд					
ISB A4A-31P-5-LZ	BK A4-31-P-5-250-инд-3B	NBB5-18GM50-E2		Bi5-M18-AP6X	3RG40 13-0AG01	E2E-X5F1-N
ISB A4A-32P-5-LZ	BK A4-32-P-5-250-инд-3B				3RG40 13-0AF01	E2E-X5F2-N
ISB A4A-43P-5-L	BK A4-41-P-5-250-инд	NBB5-18GM60-A2		Bi5-M18-VP6X	3RG40 13-0CD00	
ISB A4A-31N-5-LZ	BK A4-31-N-5-250-инд-3B	NBB5-18GM50-E0		Bi5-M18-AN6X	3RG40 13-0GB00	E2E-X5E1-N
ISB A4A-32N-5-LZ	BK A4-32-N-5-250-инд-3B				3RG40 13-0GA00	E2E-X5E2-N
ISB A4A-43N-5-L	BK A4-41-N-5-250-инд	NBB5-18GM60-A0		Bi5-M18-VN6X		
ISN E4A-31P-8-L	BK E4-31-P-8-250-инд					
ISN E4A-31N-8-L	BK E4-31-N-8-250-инд					
ISN E4A-31P-8-LZ	BK E4-31-P-8-250-инд-3B	NBN8-18GM50-E2**		Ni8-M18-AP6X*	3RG40 23-0AG01	E2E-X10MF1-N *

■ ■ ■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки после названия датчика** обозначают, что датчик - аналог  
зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

# ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

## ТАБЛИЦА ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ

2009

ВБИ	ВБ2	ИВП;ВБИ;ПБТ;ВБК	ВБП;БТП;ВБИ	ВБ;ПИЩ	ДКП;ВКБ;КВД;ПИП
ВБИ-М12-65С-2111-Л	ВБ2.12М.73.4.6.1.З				
ВБИ-М12-65С-2112-Л					
ВБИ-М12-65С-2113-Л					
ВБИ-М12-65С-2121-Л					
ВБИ-М12-65С-2122-Л					
ВБИ-М12-65С-2123-Л					
				ВБ13-Р12К1	
				ВБ12-Р12К1	
ВБИ-М12-60С-1111-Л					
ВБИ-М12-60С-1112-Л					
ВБИ-М12-60С-1113-Л					
ВБИ-М12-60С-1121-Л					
ВБИ-М12-60С-1122-Л					
ВБИ-М12-60С-1123-Л					
ВБИ-М12-60С-1111-3	ВБ2.12М.73.2.1.1.З	ИВП.12Р.56В.141АЕ		ВБ33-Р12К1	
ВБИ-М12-60С-1112-3	ВБ2.12М.73.2.3.1.З			ВБ37-Р12К1	
	ВБ2.12М.73.2.5.1.З				
ВБИ-М12-60С-1121-3	ВБ2.12М.73.2.2.1.З	ИВП.12Р.56В.241АЕ		ВБ32-Р12К1	
ВБИ-М12-60С-1122-3	ВБ2.12М.73.2.4.1.З			ВБ36-Р12К1	
	ВБ2.12М.73.2.5.1.З				
ВБИ-М12-60Р-1111-3	ВБ2.12М.68.2.1.1.С4				
ВБИ-М12-60Р-1112-3	ВБ2.12М.68.2.3.1.С4				
	ВБ2.12М.68.2.5.1.С4				
ВБИ-М12-60Р-1121-3	ВБ2.12М.68.2.2.1.С4				
ВБИ-М12-60Р-1122-3	ВБ2.12М.68.2.4.1.С4				
	ВБ2.12М.68.2.5.1.С4				
ВБИ-М12-60Р-1111-Л					
ВБИ-М12-60Р-1112-Л					
ВБИ-М12-60Р-1113-Л					
ВБИ-М12-60Р-1121-Л					
ВБИ-М12-60Р-1122-Л					
ВБИ-М12-60Р-1123-Л					
ВБИ-М12-60К-1111-Л					
ВБИ-М12-60К-1112-Л					
ВБИ-М12-60К-1113-Л					
ВБИ-М12-60К-1121-Л					
ВБИ-М12-60К-1122-Л					
ВБИ-М12-60К-1123-Л					
ВБИ-М12-60К-1111-3					
ВБИ-М12-60К-1112-3					
ВБИ-М12-60К-1121-3					
ВБИ-М12-60К-1122-3					
ВБИ-М12-65Р-2111-3	ВБ2.12М.68.4.1.1.С4*				
ВБИ-М12-65Р-2112-3	ВБ2.12М.68.4.3.1.С4*				
	ВБ2.12М.68.4.5.1.С4*				
ВБИ-М12-65Р-2121-3	ВБ2.12М.68.4.2.1.С4*				
ВБИ-М12-65Р-2122-3	ВБ2.12М.68.4.4.1.С4*				
	ВБ2.12М.68.4.6.1.С4*				
ВБИ-М12-65Р-2111-Л					
ВБИ-М12-65Р-2112-Л					
ВБИ-М12-65Р-2113-Л					
ВБИ-М12-65Р-2121-Л					
ВБИ-М12-65Р-2122-Л					
ВБИ-М12-65Р-2123-Л					
ВБИ-М12-65К-2111-Л					
ВБИ-М12-65К-2112-Л					
ВБИ-М12-65К-2113-Л					
ВБИ-М12-65К-2121-Л					
ВБИ-М12-65К-2122-Л					
ВБИ-М12-65К-2123-Л					
		ПБТ-16-Р-С		ВБ33-Р16К	
		ПБТ-16-Р-Д		ВБ37-Р16К	
			ВПБ18104-116321-УХЛ4		
		ПБТ-16-Р-А		ВБ32-Р16К	
		ПБТ-16-Р-В		ВБ36-Р16К	
				ВБ33-Р16К	
				ВБ37-Р16К	
				ВБ32-Р16К	
				ВБ36-Р16К	
				ВБ13-Р18К2	ДКП-М-2
				ВБ12-Р18К2	ДКП-М-6
					ДКП-М-00
	ВБ2.18М.53.5.1.1.К	ПБТ-18-Р-С	ВБИ-03120-118121		
	ВБ2.18М.53.5.3.1.К	ПБТ-18-Р-Д			
	ВБ2.18М.53.5.5.1.К			ВБ18-Р18К	
	ВБ2.18М.53.5.2.1.К	ПБТ-18-Р-А			ДКП-М-04
	ВБ2.18М.53.5.4.1.К	ПБТ-18-Р-В			
	ВБ2.18М.53.5.6.1.К		ВБИ-05125-118311		
					ДКП-М-10
					ДКП-М-14
					ДКП-М-8
	ВБ2.18М.65.8.1.1.К**				

9



**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>х</sup>, 4<sup>х</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISN E4A-32P-8-LZ	BK E4-32-P-8-250-инд-3В				3RG40 23-0AF01	E2E-X10MF2-N *
ISN E4A-43P-8-L	BK E4-41-P-8-250-инд	NBN8-18GM60-A2		Ni8-M18-VP6X*	3RG40 23-0CD00	
ISN E4A-31N-8-LZ	BK E4-31-N-8-250-инд-3В	NBN8-18GM50-E0**		Ni8-M18-AN6X*	3RG40 23-0GB00	E2E-X10ME1-N *
ISN E4A-32N-8-LZ	BK E4-32-N-8-250-инд-3В					E2E-X10ME2-N *
ISN E4A-43N-8-L	BK E4-41-N-8-250-инд	NBN8-18GM60-A0		Ni8-M18-VN6X*		
ISB AF4A-31P-5-LZ	BK AF4-31-P-5-250-инд-3В					
ISB AF4A-43P-5-L	BK AF4-41-P-5-250-инд					
ISB AF4A-32P-5-LZ	BK AF4-32-P-5-250-инд-3В					
ISB AF4A-31N-5-LZ	BK AF4-31-N-5-250-инд-3В					
ISB AF4A-32N-5-LZ	BK AF4-32-N-5-250-инд-3В					
ISB AF4A-43N-5-L	BK AF4-41-N-5-250-инд					
ISB AF4A-31P-5F-LZ	BK AF4-31-P-5-400-инд-3В					
ISB AF4A-32P-5F-LZ	BK AF4-32-P-5-400-инд-3В					
ISB AF4A-31N-5F-LZ	BK AF4-31-N-5-400-инд-3В					
ISB AF4A-32N-5F-LZ	BK AF4-32-N-5-400-инд-3В					
ISN EF4A-31P-8-LZ	BK EF4-31-P-8-250-инд-3В					
ISN EF4A-32P-8-LZ	BK EF4-32-P-8-250-инд-3В					
ISN EF4A-31N-8-LZ	BK EF4-31-N-8-250-инд-3В					
ISN EF4A-32N-8-LZ	BK EF4-32-N-8-250-инд-3В					
ISB B4A-31P-5-LZ	BK B4-31-P-5-250-инд-3В		BES 516-326-E4-L	Bi5-G18K-AP6X	3RG40 13-0AG33	
ISB B4A-32P-5-LZ	BK B4-32-P-5-250-инд-3В		BES 516-367-E4-L		3RG40 13-0AF33	
ISB B4A-31N-5-LZ	BK B4-31-N-5-250-инд-3В		BES 516-355-E4-L		3RG40 13-0GB33	
ISB B4A-32N-5-LZ	BK B4-32-N-5-250-инд-3В				3RG40 13-0GA33	
ISB B4A-31P-8-L	BK B4-31-P-8-250-инд		BES 516-326-G-E4-L			E2EM-X8B1
ISB B4A-32P-8-L	BK B4-32-P-8-250-инд		BES 516-367-G-E4-L			E2EM-X8B2
ISB B4A-31N-8-L	BK B4-31-N-8-250-инд		BES 516-355-G-E4-L			E2EM-X8C1
ISB B4A-32N-8-L	BK B4-32-N-8-250-инд					E2EM-X8C2
ISB BT4A-31P-5-L	BK BT4-31-P-5-250-инд			*Bi5-G18SK-AP6X		
ISB BT4A-31N-5-L	BK BT4-31-N-5-250-инд			Bi5-G18SK-AN6X		
ISN F4A-31P-10-L	BK F4-31-P-10-250-инд			Ni10-G18K-AP6X**		
ISN F4A-31P-8-LZ	BK F4-31-P-8-250-инд-3В		BES 516-360-E4-L		3RG40 23-0AG33*	
ISN F4A-32P-8-LZ	BK F4-32-P-8-250-инд-3В		BES 516-3026-E4-L		3RG40 23-0AF33*	
ISN F4A-43P-8-L	BK F4-41-P-8-250-инд				3RG40 23-0CD00*	
ISN F4A-31N-8-LZ	BK F4-31-N-8-250-инд-3В		BES 516-361-E4-L		3RG40 23-0GB33*	
ISN F4A-32N-8-LZ	BK F4-32-N-8-250-инд-3В				3RG40 23-0GA33*	
ISN FT4A-31P-10-L	BK FT4-31-P-10-250-инд			Ni10-G18SK-AP6X**		
ISN FT4A-31N-10-L	BK FT4-31-N-10-250-инд			Ni10-G18SK-AN6X**		
ISB BF4A-31P-5-L	BK BF4-31-P-5-250-инд					
ISB BF4A-32P-5-L	BK BF4-32-P-5-250-инд					
ISB BF4A-31N-5-L	BK BF4-31-N-5-250-инд					
ISB BF4A-32N-5-L	BK BF4-32-N-5-250-инд					
ISN FF4A-31P-8-L	BK FF4-31-P-8-250-инд					
ISN FF4A-32P-8-L	BK FF4-32-P-8-250-инд					
ISN FF4A-31N-8-L	BK FF4-31-N-8-250-инд					
ISN FF4A-32N-8-L	BK FF4-32-N-8-250-инд					
ISB BT4A-31P-5-L	BK BT4-31-P-5-250-инд					
ISB BT4A-32P-5-L	BK BT4-32-P-5-250-инд					
ISB BT4A-31N-5-L	BK BT4-31-N-5-250-инд					
ISB BT4A-32N-5-L	BK BT4-32-N-5-250-инд					
ISN FT4A-31P-8-L	BK FT4-31-P-8-250-инд					
ISN FT4A-32P-8-L	BK FT4-32-P-8-250-инд					
ISN FT4A-31N-8-L	BK FT4-31-N-8-250-инд					
ISN FT4A-32N-8-L	BK FT4-32-N-8-250-инд					
ISB AC4A-31P-5-LZS4	BK AC4-31-P-5-250-инд-3В-S4	NBB5-18GM50-E2-V1		Bi5-M18-AP6X-H1141*	3RG40 13-3AG01	E2E-X5F1-M1-N *
ISB AC4A-32P-5-LZS4	BK AC4-32-P-5-250-инд-3В-S4				3RG40 13-3AF01	E2E-X5F2-M1-N *
ISB AC4A-43P-5-LZS4	BK AC4-41-P-5-250-инд-S4	*NBB5-18GM60-A2-V1		Bi5-M18-VP6X-H1141*	3RG40 13-3CD00	
ISB AC4A-31N-5-LZS4	BK AC4-31-N-5-250-инд-3В-S4	NBB5-18GM50-E0-V1		Bi5-M18-AN6X-H1141*	3RG40 13-3GB00	E2E-X5E1-M1-N *
ISB AC4A-32N-5-LZS4	BK AC4-32-N-5-250-инд-3В-S4				3RG40 13-3GA00	E2E-X5E2-M1-N *
ISB AC4A-43N-5-LZS4	BK AC4-41-N-5-250-инд-S4	*NBB5-18GM60-A0-V1		Bi5-M18-VN6X-H1141*		
ISB AC4A-31P-8-LZS4	BK AC4-31-P-8-250-инд-3В-S4			*Bi8-M18-AP6X-H1141		E2EM-X8B1-M1*
ISB AC4A-31N-8-LZS4	BK AC4-31-N-8-250-инд-3В-S4					E2EM-X8C1-M1*
ISN EC4A-31P-8-LZS4	BK EC4-31-P-8-250-инд-3В-S4	NBN8-18GM50-E2-V1*		Ni8-M18-AP6X-H1141***	3RG40 23-3AG01	E2E2-X10MB1-M1
ISN EC4A-32P-8-LZS4	BK EC4-32-P-8-250-инд-3В-S4				3RG40 23-3AF01	E2E2-X10MB2-M1
ISN EC4A-43P-8-LZS4	BK EC4-41-P-8-250-инд-S4	NBN8-18GM60-A2-V1		Ni8-M18-VP6X-H1141***	3RG40 23-3CD00	
ISN EC4A-31N-8-LZS4	BK EC4-31-N-8-250-инд-3В-S4	NBN8-18GM50-E0-V1*		Ni8-M18-AN6X-H1141***	3RG40 23-3GB00	E2E2-X10MC1-M1
ISN EC4A-32N-8-LZS4	BK EC4-32-N-8-250-инд-3В-S4					E2E2-X10MC2-M1
ISN EC4A-43N-8-LZS4	BK EC4-41-N-8-250-инд-S4	NBN8-18GM60-A0-V1		Ni8-M18-VN6X-H1141***		
ISB BC4A-31P-5-LZS4	BK BC4-31-P-5-250-инд-S4	NBB5-18GM20-E2-V1	BES 516-326-E5-Y-S4			
ISB BC4A-32P-5-LZS4	BK BC4-32-P-5-250-инд-S4		BES 516-367-E5-Y-S4			
ISB BC4A-31N-5-LZS4	BK BC4-31-N-5-250-инд-S4		BES 516-355-E5-Y-S4			
ISB BC4A-32N-5-LZS4	BK BC4-32-N-5-250-инд-S4					
снят с производства	BK BC4-31-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-326-G-E5-Y-S4		3RG40 13-3AG33	
снят с производства	BK BC4-32-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-367-G-E5-Y-S4		3RG40 13-3AF33	
снят с производства	BK BC4-31-N-8-250-инд-3В-S4		BES 516-355-G-E5-Y-S4		3RG40 13-3GB33	
снят с производства	BK BC4-32-N-8-250-инд-3В-S4				3RG40 13-3GA33	
ISN FC4A-31P-8-LZS4	BK FC4-31-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-360-E5-Y-S4	Ni8-M18-AP6X-H1141*	3RG40 23-3AG33*	E2E-X10MF1-M1-N
ISN FC4A-32P-8-LZS4	BK FC4-32-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-3026-E5-Y-S4		3RG40 23-3AF33*	E2E-X10MF2-M1-N
ISN FC4A-31N-8-LZS4	BK FC4-31-N-8-250-инд-3В-S4		BES 516-361-E5-Y-S4	Ni8-M18-AN6X-H1141*	3RG40 23-3GB33*	E2E-X10ME1-M1-N
ISN FC4A-32N-8-LZS4	BK FC4-32-N-8-250-инд-3В-S4				3RG40 23-3GA33*	E2E-X10ME2-M1-N
ISB A41A-31P-5-LZ	BK A41-31-P-5-250-инд-3В		BES 516-326-BO-C			E2E2-X5B1
ISB A41A-32P-5-LZ	BK A41-32-P-5-250-инд-3В		BES 516-367-BO-C			E2E2-X5B2
ISB A41A-43P-5-L	BK A41-41-P-5-250-инд		BES 516-105-BO-C			

■ ■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО  
короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

ВБИ	ВБ2	ИВП;БВИ;ПБТ;БВК	ВБП;БТП;ВБИ	ВБ;ПИЩ	ДКП;ВКБ;КВД;ПИП
	ВБ2.18М.65.8.3.1.К**				
	ВБ2.18М.65.8.5.1.К**				
	ВБ2.18М.65.8.2.1.К**				ДКП-М-12
	ВБ2.18М.65.8.4.1.К**				
	ВБ2.18М.65.8.6.1.К**				
	ВБ2.18М.68.5.1.1.З		БТП 212-24; БТП 213-24		
	ВБ2.18М.68.5.5.1.З			***ВБ18-Р18К1	
	ВБ2.18М.68.5.3.1.З				
	ВБ2.18М.68.5.2.1.З				
	ВБ2.18М.68.5.4.1.З				
	ВБ2.18М.68.5.6.1.З			***ВБ19-Р18К1	
		ИВП.18Р.73В.141АЕ	ВБИ 355-00	***ВБ33-Р16К1	
				***ВБ37-Р16К1	
		ИВП.18Р.73В.241АЕ		***ВБ32-Р16К1	
				***ВБ36-Р16К1	
	*ВБ2.18М.68.8.1.1.З				
	*ВБ2.18М.68.8.3.1.З				
	*ВБ2.18М.68.8.2.1.З				
	*ВБ2.18М.68.8.4.1.З				
	ВБ2.18М.33.5.1.1.К				
	ВБ2.18М.33.5.3.1.К				
	ВБ2.18М.33.5.2.1.К				
	ВБ2.18М.33.5.4.1.К				
ВБИ-М18-34-1111-Л					
ВБИ-М18-34-1112-Л					
ВБИ-М18-34-1121-Л					
ВБИ-М18-34-1122-Л					
ВБИ-М18-44-2111-Л	**ВБ2.18М.33.8.1.1.К				
ВБИ-М18-44-2112-Л	**ВБ2.18М.33.8.3.1.К				
ВБИ-М18-44-2121-Л	**ВБ2.18М.33.8.2.1.К				
ВБИ-М18-44-2122-Л	**ВБ2.18М.33.8.4.1.К				
ВБИ-М18-34С-1111-Л					
ВБИ-М18-34С-1112-Л					
ВБИ-М18-34С-1121-Л					
ВБИ-М18-34С-1122-Л					
ВБИ-М18-44С-2111-Л					
ВБИ-М18-44С-2112-Л					
ВБИ-М18-44С-2121-Л					
ВБИ-М18-44С-2122-Л					
ВБИ-М18-34К-1111-Л					
ВБИ-М18-34К-1112-Л					
ВБИ-М18-34К-1121-Л					
ВБИ-М18-34К-1122-Л					
ВБИ-М18-44К-2111-Л					
ВБИ-М18-44К-2112-Л					
ВБИ-М18-44К-2121-Л					
ВБИ-М18-44К-2122-Л					
	*ВБ2.18М.68.5.3.1.С4				
	*ВБ2.18М.68.5.5.1.С4				
	*ВБ2.18М.68.5.2.1.С4				
	*ВБ2.18М.68.5.4.1.С4				
	*ВБ2.18М.68.5.6.1.С4				
	ВБ2.18М.68.8.1.1.С4				
	ВБ2.18М.68.8.3.1.С4				
	ВБ2.18М.68.8.5.1.С4				
	ВБ2.18М.68.8.2.1.С4				
	ВБ2.18М.68.8.4.1.С4				
	ВБ2.18М.68.8.6.1.С4				
ВБИ-М18-34Р-1111-Л					
ВБИ-М18-34Р-1112-Л					
ВБИ-М18-34Р-1121-Л					
ВБИ-М18-34Р-1122-Л					
ВБИ-М18-44Р-2111-Л					
ВБИ-М18-44Р-2112-Л					
ВБИ-М18-44Р-2121-Л					
ВБИ-М18-44Р-2122-Л					
ВБИ-М18-76-1111-3; ВБИ-Ц18-73-1111-3(п.)	ВБ2.18М.65.5.1.1.К**		БТП 211-24		ВКБ-03; ВКБ-05
ВБИ-М18-76-1112-3; ВБИ-Ц18-73-1112-3(п.)	ВБ2.18М.65.5.3.1.К**				

**Звездочки после названия датчика** обозначают, что датчик - аналог зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:

\*- до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISB A41A-31N-5-LZ	BK A41-31-N-5-250-инд-3В		BES 516-355-BO-C			E2E2-X5C1
ISB A41A-32N-5-LZ	BK A41-32-N-5-250-инд-3В		BES 516-366-BO-C			E2E2-X5C2
ISB A41A-43N-5-L	BK A41-41-N-5-250-инд		BES 516-111-BO-C			
ISB A41A-31P-8-LZ	BK A41-31-P-8-250-инд-3В		BES 516-326-G-BO-C			
ISB AF41A-31P-5-LZ	BK AF41-31-P-5-250-инд-3В		BES 516-326-AO-C			
ISB AF41A-32P-5-LZ	BK AF41-32-P-5-250-инд-3В		BES 516-367-AO-C			
ISB AF41A-43P-5-L	BK AF41-41-P-5-250-инд		BES 516-105-AO-C			
ISB AF41A-31N-5-LZ	BK AF41-31-N-5-250-инд-3В		BES 516-355-AO-C			
ISB AF41A-32N-5-LZ	BK AF41-32-N-5-250-инд-3В		BES 516-366-AO-C			
ISB AF41A-43N-5-L	BK AF41-41-N-5-250-инд		BES 516-111-AO-C			
ISB A41A-31P-5F-L	BK A41-31-P-5-400-инд					
ISB A41A-32P-5F-L	BK A41-32-P-5-400-инд					
ISB A41A-43P-5F-L	BK A41-41-P-5-400-инд					
ISB A41A-31N-5F-L	BK A41-31-N-5-400-инд					
ISB A41A-32N-5F-L	BK A41-32-N-5-400-инд					
ISB A41A-43N-5F-L	BK A41-41-N-5-400-инд					
ISB AF41A-31P-5F-L	BK AF41-31-P-5-400-инд					
ISB AF41A-32P-5F-L	BK AF41-32-P-5-400-инд					
ISB AF41A-43P-5F-L	BK AF41-41-P-5-400-инд					
ISB AF41A-31N-5F-L	BK AF41-31-N-5-400-инд					
ISB AF41A-32N-5F-L	BK AF41-32-N-5-400-инд					
ISB AF41A-43N-5F-L	BK AF41-41-N-5-400-инд					
ISN E41A-31P-8-LZ	BK E41-31-P-8-250-инд-3В		BES 516-360-BO-C			E2E2-X10MB1
ISN E41A-32P-8-LZ	BK E41-32-P-8-250-инд-3В		BES 516-3026-BO-C			E2E2-X10MB2
ISN E41A-43P-8-L	BK E41-41-P-8-250-инд		BES 516-123-BO-C			
ISN E41A-31N-8-LZ	BK E41-31-N-8-250-инд-3В		BES 516-361-BO-C			E2E2-X10MC1
ISN E41A-32N-8-LZ	BK E41-32-N-8-250-инд-3В		BES 516-3031-BO-C			E2E2-X10MC2
ISN E41A-43N-8-L	BK E41-41-N-8-250-инд		BES 516-124-BO-C			
ISN EF41A-31P-8-LZ	BK EF41-31-P-8-250-инд-3В		BES 516-360-AO-C			
ISN EF41A-32P-8-LZ	BK EF41-32-P-8-250-инд-3В		BES 516-3026-AO-C			
ISN EF41A-43P-8-L	BK EF41-41-P-8-250-инд		BES 516-123-AO-C			
ISN EF41A-31N-8-LZ	BK EF41-31-N-8-250-инд-3В		BES 516-361-AO-C			
ISN EF41A-32N-8-LZ	BK EF41-32-N-8-250-инд-3В		BES 516-3031-AO-C			
ISN EF41A-43N-8-L	BK EF41-41-N-8-250-инд		BES 516-124-AO-C			
ISN E41A-31P-8F-L	BK E41-31-P-8-400-инд					
ISN E41A-32P-8F-L	BK E41-32-P-8-400-инд					
ISN E41A-43P-8F-L	BK E41-41-P-8-400-инд					
ISN E41A-31N-8F-L	BK E41-31-N-8-400-инд					
ISN E41A-32N-8F-L	BK E41-32-N-8-400-инд					
ISN E41A-43N-8F-L	BK E41-41-N-8-400-инд					
ISN EF41A-31P-8F-L	BK EF41-31-P-5-400-инд					
ISN EF41A-32P-8F-L	BK EF41-32-P-8-400-инд					
ISN EF41A-43P-8F-L	BK EF41-41-P-8-400-инд					
ISN EF41A-31N-8F-L	BK EF41-31-N-8-400-инд					
ISN EF41A-32N-8F-L	BK EF41-32-N-8-400-инд					
ISN EF41A-43N-8F-L	BK EF41-41-N-8-400-инд					
ISB A63A-31P-7-LZ	BK A63-31-P-7-400-инд-3В					
ISB A63A-32P-7-LZ	BK A63-32-P-7-400-инд-3В					
ISB A6A-31N-7-LZ	BK A6-31-N-7-400-инд-3В					
ISN E6A-31P-10-LZ	BK E6-31-P-10-400-инд-3В					
ISB AF6A-31P-7-LZ	BK AF6-31-P-7-400-инд-3В					
ISB AC41A-31P-5-LZS4	BK AC41-31-P-5-250-инд-3В-S4		BES 516-326-S4-C			E2E2-X5B1-M1*
ISB AC41A-32P-5-LZS4	BK AC41-32-P-5-250-инд-3В-S4		BES 516-367-S4-C			E2E2-X5B2-M1*
ISB AC41A-43P-5-LS4	BK AC41-41-P-5-250-инд-S4		BES 516-105-S4-C			
ISB AC41A-31N-5-LZS4	BK AC41-31-N-5-250-инд-3В-S4		BES 516-355-S4-C			E2E2-X5C1-M1*
ISB AC41A-32N-5-LZS4	BK AC41-32-N-5-250-инд-3В-S4		BES 516-366-S4-C			E2E2-X5C2-M1*
ISB AC41A-43N-5-LS4	BK AC41-41-N-5-250-инд-S4		BES 516-111-S4-C			
ISB AC41A-31P-8-LZS4	BK AC41-31-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-326-G-S4-C			
ISB AC41A-31N-8-LZS4	BK AC41-31-N-8-250-инд-3В-S4		BES 516-105-G-S4-C			
ISB AC41A-31P-5F-LS4	BK AC41-31-P-5-400-инд-S4					
ISB AC41A-32P-5F-LS4	BK AC41-32-P-5-400-инд-S4					
ISB AC41A-43P-5F-LS4	BK AC41-41-P-5-400-инд-S4					
ISB AC41A-31N-5F-LS4	BK AC41-31-N-5-400-инд-S4					
ISB AC41A-32N-5F-LS4	BK AC41-32-N-5-400-инд-S4					
ISB AC41A-43N-5F-LS4	BK AC41-41-N-5-400-инд-S4					
ISB AT41A-31P-5-LZ	BK AT41-31-P-5-250-инд-3В					
ISB AT41A-32P-5-LZ	BK AT41-32-P-5-250-инд-3В					
ISB AT41A-31N-5-LZ	BK AT41-31-N-5-250-инд-3В					
ISB AT41A-32N-5-LZ	BK AT41-32-N-5-250-инд-3В					
ISB AT41A-31P-5F-L	BK AT41-31-P-5-400-инд					
ISB AT41A-32P-5F-L	BK AT41-32-P-5-400-инд					
ISB AT41A-43P-5F-L	BK AT41-41-P-5-400-инд					
ISB AT41A-31N-5F-L	BK AT41-31-N-5-400-инд					
ISB AT41A-32N-5F-L	BK AT41-32-N-5-400-инд					
ISB AT41A-43N-5F-L	BK AT41-41-N-5-400-инд					
ISN EC41A-31P-8-LZS4	BK EC41-31-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-360-S4-C			
ISN EC41A-32P-8-LZS4	BK EC41-32-P-8-250-инд-3В-S4		BES 516-3026-S4-C			
ISN EC41A-43P-8-LS4	BK EC41-41-P-8-250-инд-S4		BES 516-123-S4-C			
ISN EC41A-31N-8-LZS4	BK EC41-31-N-8-250-инд-3В-S4		BES 516-361-S4-C			
ISN EC41A-32N-8-LZS4	BK EC41-32-N-8-250-инд-3В-S4		BES 516-3031-S4-C			
ISN EC41A-43N-8-LS4	BK EC41-41-N-8-250-инд-S4		BES 516-124-S4-C			
ISN EC41A-31P-8F-LS4	BK EC41-31-P-5-400-инд-S4					

■ ■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО  
короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

ВБИ		ВБ2	ИВП;БВИ;ПБТ;БВК	ВБП;БТП;ВБИ	ВБ;ПИЩ
ВБИ-М18-76-1121-3; ВБИ-М18-76-1122-3;	ВБИ-Ц18-73-1121-3 (н.) ВБИ-Ц18-73-1122-3 (н.)	ВБ2.18М.65.5.2.1.К** ВБ2.18М.65.5.4.1.К**			
ВБИ-М18-76С-1111-3; ВБИ-М18-76С-1112-3;	ВБИ-Ц18-73С-1111-3(н.) ВБИ-Ц18-73С-1112-3 (н.)	ВБ2.18М.80.5.1.1.К ВБ2.18М.80.5.3.1.К			
ВБИ-М18-76С-1121-3; ВБИ-М18-76С-1122-3;	ВБИ-Ц18-73С-1121-3 (н.) ВБИ-Ц18-73С-1122-3(н.)	ВБ2.18М.80.5.2.1.К ВБ2.18М.80.5.4.1.К			
ВБИ-М18-76-1111-Л; ВБИ-М18-76-1112-Л; ВБИ-М18-76-1113-Л; ВБИ-М18-76-1121-Л; ВБИ-М18-76-1122-Л; ВБИ-М18-76-1123-Л;	ВБИ-Ц18-73-1111-Л (н.) ВБИ-Ц18-73-1112-Л (н.) ВБИ-Ц18-73-1113-Л (н.) ВБИ-Ц18-73-1121-Л (н.) ВБИ-Ц18-73-1122-Л (н.) ВБИ-Ц18-73-1123-Л (н.)				
ВБИ-М18-76С-1111-Л; ВБИ-М18-76С-1112-Л; ВБИ-М18-76С-1113-Л; ВБИ-М18-76С-1121-Л; ВБИ-М18-76С-1122-Л; ВБИ-М18-76С-1123-Л;	ВБИ-Ц18-73С-1111-Л (н.) ВБИ-Ц18-73С-1112-Л (н.) ВБИ-Ц18-73С-1113-Л (н.) ВБИ-Ц18-73С-1121-Л (н.) ВБИ-Ц18-73С-1122-Л (н.) ВБИ-Ц18-73С-1123-Л (н.)				
ВБИ-М18-86-2111-3; ВБИ-М18-86-2112-3;	ВБИ-Ц18-82-2111-3 (н.) ВБИ-Ц18-82-2112-3 (н.)	ВБ2.18М.65.8.1.1.К** ВБ2.18М.65.8.3.1.К**			
ВБИ-М18-86-2121-3; ВБИ-М18-86-2122-3;	ВБИ-Ц18-82-2121-3 (н.) ВБИ-Ц18-82-2122-3 (н.)	ВБ2.18М.65.8.2.1.К** ВБ2.18М.65.8.4.1.К**			
ВБИ-М18-86С-2111-3; ВБИ-М18-86С-2112-3;	ВБИ-Ц18-82С-2111-3 (н.) ВБИ-Ц18-82С-2112-3 (н.)	ВБ2.18М.80.8.1.1.К ВБ2.18М.80.8.3.1.К			
ВБИ-М18-86С-2121-3; ВБИ-М18-86С-2122-3;	ВБИ-Ц18-82С-2121-3 (н.) ВБИ-Ц18-82С-2122-3 (н.)	ВБ2.18М.80.8.2.1.К ВБ2.18М.80.8.4.1.К			
ВБИ-М18-86-2111-Л; ВБИ-М18-86-2112-Л; ВБИ-М18-86-2113-Л; ВБИ-М18-86-2121-Л; ВБИ-М18-86-2122-Л; ВБИ-М18-86-2123-Л;	ВБИ-Ц18-82-2111-Л (н.) ВБИ-Ц18-82-2112-Л (н.) ВБИ-Ц18-82-2113-Л (н.) ВБИ-Ц18-82-2121-Л (н.) ВБИ-Ц18-82-2122-Л (н.) ВБИ-Ц18-82-2123-Л (н.)				
ВБИ-М18-86С-2111-Л; ВБИ-М18-86С-2112-Л; ВБИ-М18-86С-2113-Л; ВБИ-М18-86С-2121-Л; ВБИ-М18-86С-2122-Л; ВБИ-М18-86С-2123-Л;	ВБИ-Ц18-82С-2111-Л (н.) ВБИ-Ц18-82С-2112-Л (н.) ВБИ-Ц18-82С-2113-Л (н.) ВБИ-Ц18-82С-2121-Л (н.) ВБИ-Ц18-82С-2122-Л (н.) ВБИ-Ц18-82С-2123-Л (н.)				
				БТП 101-24 БТП 102-24	***ВБ33Л-Р22К
					***ВБ33Л-Р22К
				БТП 301-24	
			ИВП.22Р.90В.141АЕ	БТП 103-24; БТП 104-24	***ВБ33Л-Р22К1
ВБИ-М18-76Р-1111-3; ВБИ-М18-76Р-1112-3;	ВБИ-Ц18-73Р-1111-3 (н.) ВБИ-Ц18-73Р-1112-3 (н.)				
ВБИ-М18-76Р-1121-3; ВБИ-М18-76Р-1122-3;	ВБИ-Ц18-73Р-1121-3 (н.) ВБИ-Ц18-73Р-1122-3 (н.)				
ВБИ-М18-76Р-1111-Л; ВБИ-М18-76Р-1112-Л; ВБИ-М18-76Р-1113-Л; ВБИ-М18-76Р-1121-Л; ВБИ-М18-76Р-1122-Л; ВБИ-М18-76Р-1123-Л;	ВБИ-Ц18-73Р-1111-Л (н.) ВБИ-Ц18-73Р-1112-Л (н.) ВБИ-Ц18-73Р-1113-Л (н.) ВБИ-Ц18-73Р-1121-Л (н.) ВБИ-Ц18-73Р-1122-Л (н.) ВБИ-Ц18-73Р-1123-Л (н.)				
ВБИ-М18-76К-1111-3; ВБИ-М18-76К-1112-3; ВБИ-М18-76К-1121-3; ВБИ-М18-76К-1122-3; ВБИ-М18-76К-1111-Л; ВБИ-М18-76К-1112-Л; ВБИ-М18-76К-1113-Л; ВБИ-М18-76К-1121-Л; ВБИ-М18-76К-1122-Л; ВБИ-М18-76К-1123-Л;	ВБИ-Ц18-73К-1111-3 (н.) ВБИ-Ц18-73К-1112-3 (н.) ВБИ-Ц18-73К-1121-3 (н.) ВБИ-Ц18-73К-1122-3 (н.) ВБИ-Ц18-73К-1111-Л (н.) ВБИ-Ц18-73К-1112-Л (н.) ВБИ-Ц18-73К-1113-Л (н.) ВБИ-Ц18-73К-1121-Л (н.) ВБИ-Ц18-73К-1122-Л (н.) ВБИ-Ц18-73К-1123-Л (н.)				
ВБИ-М18-86Р-2111-3; ВБИ-М18-86Р-2112-3;	ВБИ-Ц18-82Р-2111-3 (н.) ВБИ-Ц18-82Р-2112-3 (н.)				
ВБИ-М18-86Р-2121-3; ВБИ-М18-86Р-2122-3;	ВБИ-Ц18-82Р-2121-3 (н.) ВБИ-Ц18-82Р-2122-3 (н.)				
ВБИ-М18-86Р-2111-Л; ВБИ-М18-86Р-2112-Л;	ВБИ-Ц18-82Р-2111-Л (н.) ВБИ-Ц18-82Р-2112-Л (н.)				

**Звездочки после названия датчика** обозначают, что датчик - аналог зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:

\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISN EC41A-32P-8F-LS4	BK EC41-32-P-5-400-инд-S4					
ISN EC41A-43P-8F-LS4	BK EC41-41-P-5-400-инд-S4					
ISN EC41A-31N-8F-LS4	BK EC41-31-N-5-400-инд-S4					
ISN EC41A-32N-8F-LS4	BK EC41-32-N-5-400-инд-S4					
ISN EC41A-43N-8F-LS4	BK EC41-41-N-5-400-инд-S4					
ISN ET41A-31P-8-LZ	BK ET41-31-P-8-250-инд-3B					
ISN ET41A-32P-8-LZ	BK ET41-32-P-8-250-инд-3B					
ISN ET41A-31N-8-LZ	BK ET41-31-N-8-250-инд-3B					
ISN ET41A-32N-8-LZ	BK ET41-32-N-8-250-инд-3B					
ISN ET41A-31P-8F-L	BK ET41-31-P-5-400-инд					
ISN ET41A-32P-8F-L	BK ET41-32-P-5-400-инд					
ISN ET41A-43P-8F-L	BK ET41-41-P-5-400-инд					
ISN ET41A-31N-8F-L	BK ET41-31-N-5-400-инд					
ISN ET41A-32N-8F-L	BK ET41-32-N-5-400-инд					
ISN ET41A-43N-8F-L	BK ET41-41-N-5-400-инд					
ISB B7A-31P-10-L	BK B7-31-P-10-250-инд		BES 516-327-E4-Y	Bi10-G30K-AP6X	3RG40 14-0AG33	
ISB B7A-32P-10-L	BK B7-32-P-10-250-инд		BES 516-3028-E4-Y		3RG40 14-0AF33	
ISB B7A-31N-10-L	BK B7-31-N-10-250-инд		BES 516-359-E4-Y		3RG40 14-0GB33	
ISB B7A-32N-10-L	BK B7-32-N-10-250-инд				3RG40 14-0GA33	
ISB B7A-31P-10G-L	BK B7-31-P-10-500-инд					
ISB B7A-32P-10G-L	BK B7-32-P-10-500-инд					
ISB B7A-31N-10G-L	BK B7-31-N-10-500-инд					
ISB B7A-32N-10G-L	BK B7-32-N-10-500-инд					
ISB B7A-31P-15-L	BK B7-31-P-15-250-инд		BES 516-327-G-E4-Y			E2EM-X15B1
ISB B7A-32P-15-L	BK B7-32-P-15-250-инд		BES 516-3028-G-E4-Y			E2EM-X15B2
ISB B7A-31N-15-L	BK B7-31-N-15-250-инд		BES 516-359-G-E4-Y			E2EM-X15C1
ISB B7A-32N-15-L	BK B7-32-N-15-250-инд		BES 516-3032-G-E4-Y			E2EM-X15C2
ISN F7A-31P-15-LZ	BK F7-31-P-15-400-инд-3B		BES 516-362-E4-Y*	Ni15-G30K-AP6X***		
ISN F7A-32P-15-LZ	BK F7-32-P-15-400-инд-3B		BES 516-3029-E4-Y*			
ISN F7A-31N-15-LZ	BK F7-31-N-15-400-инд-3B		BES 516-363-E4-Y*			
ISN F7A-32N-15-LZ	BK F7-32-N-15-400-инд-3B					
ISN FT7A-31P-15-LZ	BK FT7-31-P-15-400-инд-3B			Ni15-G30SK-AP6X		
ISN FT7A-31N-15-LZ	BK FT7-31-N-15-400-инд-3B			Ni15-G30SK-AN6X		
ISB BF7A-31P-10-L	BK BF7-31-P-10-250-инд					
ISB BF7A-32P-10-L	BK BF7-32-P-10-250-инд					
ISB BF7A-31N-10-L	BK BF7-31-N-10-250-инд					
ISB BF7A-32N-10-L	BK BF7-32-N-10-250-инд					
ISB BF7A-31P-10G-L	BK BF7-31-P-10-500-инд					
ISB BF7A-32P-10G-L	BK BF7-32-P-10-500-инд					
ISB BF7A-31N-10G-L	BK BF7-31-N-10-500-инд					
ISB BF7A-32N-10G-L	BK BF7-32-N-10-500-инд					
ISN FF7A-31P-15-LZ	BK FF7-31-P-15-400-инд-3B					
ISN FF7A-32P-15-LZ	BK FF7-32-P-15-400-инд-3B					
ISN FF7A-31N-15-LZ	BK FF7-31-N-15-400-инд-3B					
ISN FF7A-32N-15-LZ	BK FF7-32-N-15-400-инд-3B					
ISB AF7A-31P-10-LZ	BK AF7-31-P-10-400-инд-3B					
ISB BC7A-31P-10-LS4	BK BC7-31-P-10-250-инд-S4		BES 516-327-E5-Y-S4		3RG40 14-3AG33	
ISB BC7A-32P-10-LS4	BK BC7-32-P-10-250-инд-S4		BES 516-3028-E5-Y-S4		3RG40 14-3AF33	
ISB BC7A-31N-10-LS4	BK BC7-31-N-10-250-инд-S4		BES 516-359-E5-Y-S4		3RG40 14-3GB33	
ISB BC7A-32N-10-LS4	BK BC7-32-N-10-250-инд-S4				3RG40 14-3GA33	
ISB BC7A-31P-10G-LS4	BK BC7-31-P-10-500-инд-S4					
ISB BC7A-32P-10G-LS4	BK BC7-32-P-10-500-инд-S4					
ISB BC7A-31N-10G-LS4	BK BC7-31-N-10-500-инд-S4					
ISB BC7A-32N-10G-LS4	BK BC7-32-N-10-500-инд-S4					
ISB BC7A-31P-15-LS4	BK BC7-31-P-15-250-инд-S4		BES 516-327-G-E5-Y-S4			
ISB BC7A-32P-15-LS4	BK BC7-32-P-15-250-инд-S4		BES 516-3028-G-E5-Y-S4			
ISN FC7A-31P-15-LZS4	BK FC7-31-P-15-400-инд-3B-S4		BES 516-362-E5-Y-S4*			E2E-X18MF1-M1-N
ISN FC7A-32P-15-LZS4	BK FC7-32-P-15-400-инд-3B-S4		BES 516-3029-E5-Y-S4*			E2E-X18MF2-M1-N
ISN FC7A-31N-15-LZS4	BK FC7-31-N-15-400-инд-3B-S4		BES 516-363-E5-Y-S4*			E2E-X18ME1-M1-N
ISN FC7A-32N-15-LZS4	BK FC7-32-N-15-400-инд-3B-S4					E2E-X18ME2-M1-N
ISB BT7A-31P-10G-L	BK BT7-31-P-10-500-инд					
ISB BT7A-32P-10G-L	BK BT7-32-P-10-500-инд					
ISB BT7A-31N-10G-L	BK BT7-31-N-10-500-инд					
ISB BT7A-32N-10G-L	BK BT7-32-N-10-500-инд					
ISN FT7A-31P-15-LZ	BK FT7-31-P-15-400-инд-3B					
ISN FT7A-32P-15-LZ	BK FT7-32-P-15-400-инд-3B					
ISN FT7A-43P-15-L	BK FT7-41-P-15-250-инд	NJ15-30GKK-A2				
ISN FT7A-31N-15-LZ	BK FT7-31-N-15-400-инд-3B					
ISN FT7A-32N-15-LZ	BK FT7-32-N-15-400-инд-3B					
ISN FT7A-43P-15-L	BK FT7-41-N-15-250-инд	NJ15-30GKK-A				
ISB A8A-31P-10E-LZ	BK A8-31-P-10-250-инд-3B	NBB10-30GM50-E2		Bi10-M30-AP6X	3RG40 14-0AG01	E2E-X10F1-N
ISB A8A-32P-10E-LZ	BK A8-32-P-10-250-инд-3B				3RG40 14-0AF01	E2E-X10F2-N
ISB A8A-43P-10-L	BK A8-41-P-10-250-инд	NBB10-30GM60-A2	***BES 516-114-BO-C	Bi10-M30-VP6X	3RG40 14-0CD00	
ISB A8A-31N-10E-LZ	BK A8-31-N-10-250-инд-3B	NBB10-30GM50-E0		Bi10-M30-AN6X	3RG40 14-0GB00	E2E-X10E1-N
ISB A8A-32N-10E-LZ	BK A8-32-N-10-250-инд-3B					E2E-X10E2-N
ISB A8A-43N-10-L	BK A8-41-N-10-250-инд	NBB10-30GM60-A0	***BES 516-120-BO-C	Bi10-M30-VN6X		
ISB A8A-31P-15E-LZ	BK A8-31-P-15-250-инд-3B		***BES 516-327-G-BO-C			
ISB AT8A-31P-10E-LZ	BK AT8-31-P-10-250-инд-3B			*Bi10-G30SK-AP6X		
ISB AT8A-32P-10E-LZ	BK AT8-32-P-10-250-инд-3B					
ISB AT8A-43P-10-L	BK AT8-41-P-10-250-инд	NJ10-30GKK-A2				
ISB AT8A-31N-10E-LZ	BK AT8-31-N-10-250-инд-3B			Bi10-G30SK-AN6X		
ISB AT8A-32N-10E-LZ	BK AT8-32-N-10-250-инд-3B					

■ ■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО  
короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

	ВБИ	ВБ2	ИВП;БВИ;ПБТ;БВК	ВБП;БТП;ВБИ	ВБ;ПИЩ
	ВБИ-М18-86Р-2112-Л; ВБИ-Ц18-82Р-2112-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86Р-2113-Л; ВБИ-Ц18-82Р-2113-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86Р-2121-Л; ВБИ-Ц18-82Р-2121-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86Р-2122-Л; ВБИ-Ц18-82Р-2122-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86Р-2123-Л; ВБИ-Ц18-82Р-2123-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2111-3; ВБИ-Ц18-82К-2111-3 (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2112-3; ВБИ-Ц18-82К-2112-3 (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2121-3; ВБИ-Ц18-82К-2121-3 (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2122-3; ВБИ-Ц18-82К-2122-3 (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2111-Л; ВБИ-Ц18-82К-2111-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2112-Л; ВБИ-Ц18-82К-2112-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2113-Л; ВБИ-Ц18-82К-2113-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2121-Л; ВБИ-Ц18-82К-2121-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2122-Л; ВБИ-Ц18-82К-2122-Л (н.)				
	ВБИ-М18-86К-2123-Л; ВБИ-Ц18-82К-2123-Л (н.)				
		**ВБ2.30М.50.10.1.1.К			
		**ВБ2.30М.50.10.3.1.К			
		**ВБ2.30М.50.10.2.1.К			
		**ВБ2.30М.50.10.4.1.К			
	ВБИ-М30-34-1111-Л				
	ВБИ-М30-34-1112-Л				
	ВБИ-М30-34-1121-Л				
	ВБИ-М30-34-1122-Л				
	ВБИ-М30-49-2111-Л	ВБ2.30М.50.15.1.1.К*			
	ВБИ-М30-49-2112-Л	ВБ2.30М.50.15.3.1.К*			
	ВБИ-М30-49-2121-Л	ВБ2.30М.50.15.2.1.К*			
	ВБИ-М30-49-2122-Л	ВБ2.30М.50.15.4.1.К*			
		***ВБ2.30М.65.10.1.1.З			
		***ВБ2.30М.65.10.3.1.З			
		***ВБ2.30М.65.10.2.1.З			
		***ВБ2.30М.65.10.4.1.З			
	ВБИ-М30-34С-1111-Л				
	ВБИ-М30-34С-1112-Л				
	ВБИ-М30-34С-1121-Л				
	ВБИ-М30-34С-1122-Л				
	ВБИ-М30-49С-2111-Л	ВБ2.30М.65.15.1.1.К			
	ВБИ-М30-49С-2112-Л	ВБ2.30М.65.15.3.1.К			
	ВБИ-М30-49С-2121-Л	ВБ2.30М.65.15.2.1.К			
	ВБИ-М30-49С-2122-Л	ВБ2.30М.65.15.4.1.К			
					***ВБ23-Р27К1
	ВБИ-М30-34Р-1111-Л				
	ВБИ-М30-34Р-1112-Л				
	ВБИ-М30-34Р-1121-Л				
	ВБИ-М30-34Р-1122-Л				
	ВБИ-М30-49Р-2111-Л				
	ВБИ-М30-49Р-2112-Л				
	ВБИ-М30-49Р-2121-Л				
	ВБИ-М30-49Р-2122-Л				
	ВБИ-М30-34К-1111-Л				
	ВБИ-М30-34К-1112-Л				
	ВБИ-М30-34К-1121-Л				
	ВБИ-М30-34К-1122-Л				
	ВБИ-М30-49К-2111-Л				
	ВБИ-М30-49К-2112-Л				
	ВБИ-М30-49К-2121-Л				
	ВБИ-М30-49К-2122-Л				
	ВБИ-М30-76-1111-3***; ВБИ-Ц30-75-1111-3*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.1.1.К	***БВИ-433-00	ВБИ-04120-130121	
	ВБИ-М30-76-1112-3***; ВБИ-Ц30-75-1112-3*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.3.1.К			
		*ВБ2.30М.65.10.5.1.К			
	ВБИ-М30-76-1121-3***; ВБИ-Ц30-75-1121-3*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.2.1.К		ВБИ-06125-130111	
	ВБИ-М30-76-1122-3***; ВБИ-Ц30-75-1122-3*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.4.1.К			
		*ВБ2.30М.65.10.6.1.К			
	ВБИ-М30-76Л-1111-3***; ВБИ-Ц30-75К-1111-3*** (н.)				
	ВБИ-М30-76К-1112-3***; ВБИ-Ц30-75К-1112-3*** (н.)				
	ВБИ-М30-76К-1121-3***; ВБИ-Ц30-75К-1121-3*** (н.)				
	ВБИ-М30-76К-1122-3***; ВБИ-Ц30-75К-1122-3*** (н.)				

**Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик - аналог зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:**

\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISB AT8A-43N-10-L	BK AT8-41-N-10-250-инд	NJ10-30GKK-A				
ISB A8A-31P-10-LZ	BK A8-31-P-10-400-инд-3В		***BES 516-327-BO-C	Bi10-M30-AP6X		
ISB A8A-32P-10-LZ	BK A8-32-P-10-400-инд-3В		***BES 516-3028-BO-C			
ISB A8A-31N-10-LZ	BK A8-31-N-10-400-инд-3В		***BES 516-359-BO-C			
ISB A8A-32N-10-LZ	BK A8-32-N-10-400-инд-3В		***BES 516-3032-BO-C			
ISB AT8A-31P-10-LZ	BK AT8-31-P-10-400-инд-3В			*Bi10-G30SK-AP6X		
ISB AT8A-32P-10-LZ	BK AT8-32-P-10-400-инд-3В					
ISB AT8A-31N-10-LZ	BK AT8-31-N-10-400-инд-3В			Bi10-G30SK-AN6X		
ISB AT8A-32N-10-LZ	BK AT8-32-N-10-400-инд-3В					
ISN E8A-31P-15E-LZ	BK E8-31-P-15-250-инд-3В	NBN15-30GM50-E2***		Ni15-M30-AP6X**	3RG40 24-0AG01***	E2E-X18MF1-N *
ISN E8A-32P-15E-LZ	BK E8-32-P-15-250-инд-3В				3RG40 24-0AF01***	E2E-X18MF2-N *
ISN E8A-43P-15-L	BK E8-41-P-15-250-инд	NBN15-30GM60-A2**	BES 516-125-BO-C	Ni15-M30-VP6X	3RG40 24-0CD00***	
ISN E8A-31N-15E-LZ	BK E8-31-N-15-250-инд-3В	NBN15-30GM50-E0***		Ni15-M30-AN6X**	3RG40 24-0GB00***	E2E-X18ME1-N *
ISN E8A-32N-15E-LZ	BK E8-32-N-15-250-инд-3В				3RG40 24-0GA00***	E2E-X18ME2-N *
ISN E8A-43N-15-L	BK E8-41-N-15-250-инд	NBN15-30GM60-A0**	BES 516-126-BO-C	Ni15-M30-VN6X		
ISN E8A-31P-15-LZ	BK E8-31-P-15-400-инд-3В		BES 516-362-BO-C		3RG40 24-0AG01***	
ISN E8A-32P-15-LZ	BK E8-32-P-15-400-инд-3В		BES 516-3029-BO-C		3RG40 24-0AF01***	
ISN E8A-31N-15-LZ	BK E8-31-N-15-400-инд-3В		BES 516-363-BO-C		3RG40 24-0GB00***	
ISN E8A-32N-15-LZ	BK E8-32-N-15-400-инд-3В		BES 516-3033-BO-C		3RG40 24-0GA00***	
ISN ET8A-31P-15E-LZ	BK ET8-31-P-15-250-инд-3В			Ni15-G30SK-AP6X***		
ISN ET8A-32P-15E-LZ	BK ET8-32-P-15-250-инд-3В					
ISN ET8A-31N-15E-LZ	BK ET8-31-N-15-250-инд-3В			Ni15-G30SK-AN6X***		
ISN ET8A-32N-15E-LZ	BK ET8-32-N-15-250-инд-3В					
ISN ET8A-31P-15-LZ	BK ET8-31-P-15-400-инд-3В					
ISN ET8A-32P-15-LZ	BK ET8-32-P-15-400-инд-3В					
ISN ET8A-31N-15-LZ	BK ET8-31-N-15-400-инд-3В					
ISN ET8A-32N-15-LZ	BK ET8-32-N-15-400-инд-3В					
ISB AF8A-31P-10-L	BK AF8-31-P-10-250-инд					
ISB AF8A-32P-10-L	BK AF8-32-P-10-250-инд					
ISB AF8A-31N-10-L	BK AF8-31-N-10-250-инд					
ISB AF8A-32N-10-L	BK AF8-32-N-10-250-инд					
ISB AF8A-31P-10-LZ	BK AF8-31-P-10-400-инд-3В		***BES 516-327-AO-C			
ISB AF8A-32P-10-LZ	BK AF8-32-P-10-400-инд-3В		***BES 516-3028-AO-C			
ISB AF8A-43P-10-L	BK AF8-41-P-10-250-инд		***BES 516-114-AO-C			
ISB AF8A-31N-10-LZ	BK AF8-31-N-10-400-инд-3В		***BES 516-359-AO-C			
ISB AF8A-32N-10-LZ	BK AF8-32-N-10-400-инд-3В		***BES 516-3032-AO-C			
ISB AF8A-43N-10-L	BK AF8-41-N-10-250-инд		***BES 516-120-AO-C			
ISN EF8A-31P-15-L	BK EF8-31-P-15-250-инд					
ISN EF8A-32P-15-L	BK EF8-32-P-15-250-инд					
ISN EF8A-31N-15-L	BK EF8-31-N-15-250-инд					
ISN EF8A-32N-15-L	BK EF8-32-N-15-250-инд					
ISN EC8A-31P-15-LZS4	BK EC8-31-P-15-400-инд-3В-S4				3RG40 24-3AG01**	
ISN EC8A-32P-15-LZS4	BK EC8-32-P-15-400-инд-3В-S4				3RG40 24-3AF01**	
ISN EC8A-31N-15-LZS4	BK EC8-31-N-15-400-инд-3В-S4				3RG40 24-3GB00**	
ISN EC8A-32N-15-LZS4	BK EC8-32-N-15-400-инд-3В-S4					
ISB BS7A-31P-10-L	BK BS7-31-P-10-250-инд					
ISB BS7A-32P-10-L	BK BS7-32-P-10-250-инд					
ISB BS7A-31N-10-L	BK BS7-31-N-10-250-инд					
ISB BS7A-32N-10-L	BK BS7-32-N-10-250-инд					
ISN FS7A-31P-15-LZ	BK FS7-31-P-15-250-инд-3В				3RG40 24-0AG33	
ISN FS7A-32P-15-LZ	BK FS7-32-P-15-250-инд-3В				3RG40 24-0AF33	
ISN FS7A-31N-15-LZ	BK FS7-31-N-15-250-инд-3В				3RG40 24-0GB33	
ISN FS7A-32N-15-LZ	BK FS7-32-N-15-250-инд-3В				3RG40 24-0GA33	
ISN FC71A-31P-15-LS4	BK FC71-31-P-15-250-инд-S4				3RG40 24-3AG33	
ISN FC71A-32P-15-LS4	BK FC71-32-P-15-250-инд-S4				3RG40 24-3AF33	
ISN FC71A-31N-15-LS4	BK FC71-31-N-15-250-инд-S4				3RG40 24-3GB33	
ISN FC71A-32N-15-LS4	BK FC71-32-N-15-250-инд-S4				3RG40 24-3GA33	
ISN EF8A-31P-15-LZ	BK EF8-31-P-15-400-инд-3В		BES 516-362-AO-C			
ISN EF8A-32P-15-LZ	BK EF8-32-P-15-400-инд-3В		BES 516-3029-AO-C			
ISN EF8A-43P-15-L	BK EF8-41-P-15-250-инд		BES 516-125-AO-C			
ISN EF8A-31N-15-LZ	BK EF8-31-N-15-400-инд-3В		BES 516-363-AO-C			
ISN EF8A-32N-15-LZ	BK EF8-32-N-15-400-инд-3В		BES 516-3033-AO-C			
ISN EF8A-43N-15-L	BK EF8-41-N-15-250-инд		BES 516-126-AO-C			
ISB AC8A-31P-15E-LZS4	BK AC8-31-P-15-250-инд-3В-S4		BES 516-327-G-S4-H	Bi15-M30-AP6X-H1141		E2EM-X15B1-M1
ISB AC8A-31N-15E-LZS4	BK AC8-31-N-15-250-инд-3В-S4					E2EM-X15C1-M1
ISB AC8A-43P-15E-LZS4	BK AC8-41-P-15-250-инд-3В-S4		BES 516-114-G-S4-H			
ISB AC8A-31P-10E-LZS4	BK AC8-31-P-10-250-инд-3В-S4	NBB10-30GM50-E2-V1	***BES 516-327-S4-C	Bi10-M30-AP6X-H1141	3RG40 14-3AG01	
ISB AC8A-32P-10E-LZS4	BK AC8-32-P-10-250-инд-3В-S4		***BES 516-3028-S4-C		3RG40 14-3AF01	
ISB AC8A-43P-10-LS4	BK AC8-41-P-10-250-инд-S4	*NBB10-30GM50-A2-V1	***BES 516-114-S4-C		3RG40 14-3CD00	
ISB AC8A-31N-10E-LZS4	BK AC8-31-N-10-250-инд-3В-S4	NBB10-30GM50-E0-V1	***BES 516-359-S4-C	Bi10-M30-AN6X-H1141	3RG40 14-3GB00	
ISB AC8A-32N-10E-LZS4	BK AC8-32-N-10-250-инд-3В-S4		***BES 516-3032-S4-C			
ISB AC8A-43N-10-LS4	BK AC8-41-N-10-250-инд-S4	*NBB10-30GM50-A0-V1	***BES 516-120-S4-C			
ISB AC8A-31P-10-LZS4	BK AC8-31-P-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10F1-M1-N
ISB AC8A-32P-10-LZS4	BK AC8-32-P-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10F2-M1-N
ISB AC8A-31N-10-LZS4	BK AC8-31-N-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10E1-M1-N
ISB AC8A-32N-10-LZS4	BK AC8-32-N-10-400-инд-3В-S4					E2E-X10E2-M1-N
ISN EC8A-31P-15-LZS4	BK EC8-31-P-15-250-инд-3В-S4	NBN15-30GM50-E2-V1***	BES 516-362-S4-C	Ni15-M30-AP6X-H1141***	3RG40 24-3AG01**	E2E2-X18MB1-M1
ISN EC8A-32P-15-LZS4	BK EC8-32-P-15-250-инд-3В-S4		BES 516-3029-S4-C		3RG40 24-3AF01**	E2E2-X18MB2-M1
ISN EC8A-43P-15-LS4	BK EC8-41-P-15-250-инд-S4	NBN15-30GM60-A2-V1***	BES 516-125-S4-C		3RG40 24-3CD00**	
ISN EC8A-31N-15-LZS4	BK EC8-31-N-15-250-инд-3В-S4	NBN15-30GM50-E0-V1***	BES 516-363-S4-C	Ni15-M30-AN6X-H1141***	3RG40 24-3GB00**	E2E2-X18MC1-M1
ISN EC8A-32N-15-LZS4	BK EC8-32-N-15-250-инд-3В-S4		BES 516-3033-S4-C			E2E2-X18MC2-M1
ISN EC8A-43N-15-LS4	BK EC8-41-N-15-250-инд-S4	NBN15-30GM60-A0-V1***	BES 516-126-S4-C			

**Звездочки перед названием датчика обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:**  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

ВБИ	ВБ2	ИВП;БВИ;ПБТ;БВК	ВБП;БТП;ВБИ	ВБ;ПИЩ
ВБИ-М30-76-1111-Л***; ВБИ-Ц30-75-1111-Л*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.1.1.К	ПБТ-30-Р-С		
ВБИ-М30-76-1112-Л***; ВБИ-Ц30-75-1112-Л*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.3.1.К	ПБТ-30-Р-Д		
ВБИ-М30-76-1121-Л***; ВБИ-Ц30-75-1121-Л*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.2.1.К	ПБТ-30-Р-А		
ВБИ-М30-76-1122-Л***; ВБИ-Ц30-75-1122-Л*** (н.)	*ВБ2.30М.65.10.4.1.К	ПБТ-30-Р-В		
ВБИ-М30-76К-1111-Л***; ВБИ-Ц30-75К-1111-Л*** (н.)				
ВБИ-М30-76К-1112-Л***; ВБИ-Ц30-75К-1112-Л*** (н.)				
ВБИ-М30-76К-1121-Л***; ВБИ-Ц30-75К-1121-Л*** (н.)				
ВБИ-М30-76К-1122-Л***; ВБИ-Ц30-75К-1122-Л*** (н.)				
ВБИ-М30-91-2111-З**; ВБИ-Ц30-89-2111-З** (н.)				
ВБИ-М30-91-2112-З**; ВБИ-Ц30-89-2112-З** (н.)	ВБ2.30М.65.15.5.1.К**			
ВБИ-М30-91-2121-З**; ВБИ-Ц30-89-2121-З** (н.)				
ВБИ-М30-91-2122-З**; ВБИ-Ц30-89-2122-З** (н.)				
ВБИ-М30-91-2111-Л**; ВБИ-Ц30-89-2111-Л** (н.)	ВБ2.30М.65.15.6.1.К**			
ВБИ-М30-91-2112-Л**; ВБИ-Ц30-89-2112-Л** (н.)	ВБ2.30М.65.15.1.1.К**			
ВБИ-М30-91-2121-Л**; ВБИ-Ц30-89-2121-Л** (н.)	ВБ2.30М.65.15.3.1.К**			
ВБИ-М30-91-2122-Л**; ВБИ-Ц30-89-2122-Л** (н.)	ВБ2.30М.65.15.2.1.К**			
ВБИ-М30-91К-2111-З**; ВБИ-Ц30-89К-2111-З** (н.)	ВБ2.30М.65.15.4.1.К**			
ВБИ-М30-91К-2112-З**; ВБИ-Ц30-89К-2112-З** (н.)				
ВБИ-М30-91К-2121-З**; ВБИ-Ц30-89К-2121-З** (н.)				
ВБИ-М30-91К-2122-З**; ВБИ-Ц30-89К-2122-З** (н.)				
ВБИ-М30-91К-2111-Л**; ВБИ-Ц30-89К-2111-Л** (н.)				
ВБИ-М30-91К-2112-Л**; ВБИ-Ц30-89К-2112-Л** (н.)				
ВБИ-М30-91К-2121-Л**; ВБИ-Ц30-89К-2121-Л** (н.)				
ВБИ-М30-91К-2122-Л**; ВБИ-Ц30-89К-2122-Л** (н.)				
ВБИ-М30-76С-1111-З***; ВБИ-Ц30-75С-1111-З*** (н.)				
ВБИ-М30-76С-1112-З***; ВБИ-Ц30-75С-1112-З*** (н.)				
ВБИ-М30-76С-1121-З***; ВБИ-Ц30-75С-1121-З*** (н.)				
ВБИ-М30-76С-1122-З***; ВБИ-Ц30-75С-1122-З*** (н.)				
ВБИ-М30-76С-1111-Л***; ВБИ-Ц30-75С-1111-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.80.10.1.1.З	ИВП.30Р.73В.141АЕ		
ВБИ-М30-76С-1112-Л***; ВБИ-Ц30-75С-1112-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.80.10.3.1.З			
ВБИ-М30-76С-1121-Л***; ВБИ-Ц30-75С-1121-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.80.10.5.1.З			
ВБИ-М30-76С-1122-Л***; ВБИ-Ц30-75С-1122-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.80.10.2.1.З	ИВП.30Р.73В.241АЕ		
ВБИ-М30-76С-1122-Л***; ВБИ-Ц30-75С-1122-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.80.10.4.1.З			
ВБИ-М30-76С-1122-Л***; ВБИ-Ц30-75С-1122-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.80.10.6.1.З			
ВБИ-М30-91С-2111-З**; ВБИ-Ц30-89С-2111-З** (н.)				
ВБИ-М30-91С-2112-З**; ВБИ-Ц30-89С-2112-З** (н.)				
ВБИ-М30-91С-2121-З**; ВБИ-Ц30-89С-2121-З** (н.)				
ВБИ-М30-91С-2122-З**; ВБИ-Ц30-89С-2122-З** (н.)				
ВБИ-М30-91Р-2111-Л*; ВБИ-Ц30-89Р-2111-Л* (н.)	ВБ2.30М.68.15.1.1.С4**			
ВБИ-М30-91Р-2112-Л*; ВБИ-Ц30-89Р-2112-Л* (н.)	ВБ2.30М.68.15.3.1.С4**			
ВБИ-М30-91Р-2121-Л*; ВБИ-Ц30-89Р-2121-Л* (н.)	ВБ2.30М.68.15.2.1.С4**			
ВБИ-М30-91Р-2122-Л*; ВБИ-Ц30-89Р-2122-Л* (н.)	ВБ2.30М.68.15.4.1.С4**			
	*ВБ2.30М.33.10.1.1.К			
	*ВБ2.30М.33.10.3.1.К			
	*ВБ2.30М.33.10.2.1.К			
	*ВБ2.30М.33.10.4.1.К			
	ВБ2.30М.33.15.1.1.К**			
	ВБ2.30М.33.15.3.1.К**			
	ВБ2.30М.33.15.2.1.К**			
	ВБ2.30М.33.15.4.1.К**			
ВБИ-М30-91С-2111-Л**; ВБИ-Ц30-89С-2111-Л** (н.)	ВБ2.30М.80.15.1.1.З*			
ВБИ-М30-91С-2112-Л**; ВБИ-Ц30-89С-2112-Л** (н.)	ВБ2.30М.80.15.3.1.З*			
ВБИ-М30-91С-2121-Л**; ВБИ-Ц30-89С-2121-Л** (н.)	ВБ2.30М.80.15.5.1.З*			
ВБИ-М30-91С-2122-Л**; ВБИ-Ц30-89С-2122-З** (н.)	ВБ2.30М.80.15.2.1.З*			
	ВБ2.30М.80.15.4.1.З*			
	ВБ2.30М.80.15.6.1.З			
ВБИ-М30-76Р-1111-З***; ВБИ-Ц30-89Р-1111-З*** (н.)				
ВБИ-М30-76Р-1112-З***; ВБИ-Ц30-89Р-1112-З*** (н.)	***ВБ2.30М.68.10.5.1.С4			
ВБИ-М30-76Р-1121-З***; ВБИ-Ц30-89Р-1121-З*** (н.)				
ВБИ-М30-76Р-1122-З***; ВБИ-Ц30-89Р-1122-З*** (н.)	***ВБ2.30М.68.10.6.1.С4			
ВБИ-М30-76Р-1111-Л***; ВБИ-Ц30-89Р-1111-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.68.10.1.1.С4			
ВБИ-М30-76Р-1112-Л***; ВБИ-Ц30-89Р-1112-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.68.10.3.1.С4			
ВБИ-М30-76Р-1121-Л***; ВБИ-Ц30-89Р-1121-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.68.10.2.1.С4			
ВБИ-М30-76Р-1122-Л***; ВБИ-Ц30-89Р-1122-Л*** (н.)	***ВБ2.30М.68.10.4.1.С4			
ВБИ-М30-91Р-2111-З*; ВБИ-Ц30-89Р-2111-З* (н.)				
ВБИ-М30-91Р-2112-З*; ВБИ-Ц30-89Р-2112-З* (н.)	ВБ2.30М.68.15.5.1.С4**			
ВБИ-М30-91Р-2121-З*; ВБИ-Ц30-89Р-2121-З* (н.)				
ВБИ-М30-91Р-2122-З*; ВБИ-Ц30-89Р-2122-З* (н.)	ВБ2.30М.68.15.6.1.С4**			

**Звездочки после названия датчика обозначают, что датчик - аналог зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:**

**\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.**



**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISN EC85P-312P-35G-LZS4	BK EC8-31-P-30-250-инд-3В-S4		BES 516-362-G-S4-C			
ISB BC72A-31P-15-LS40	BK BC72-31-P-15-250-инд-S40		BES 516-327-G-E5-Y-S49			
ISB BC72A-32P-15-LS40	BK BC72-32-P-15-250-инд-S40		BES 516-3028-G-E5-Y-S49			
ISB BC72A-31N-15-LS40	BK BC72-31-N-15-250-инд-S40		BES 516-359-G-E5-Y-S49			
ISB BC72A-32N-15-LS40	BK BC72-32-N-15-250-инд-S40		BES 516-3032-G-E5-Y-S49			
ISB A9A-31P-12-LZ	BK A9-31-P-12-400-инд-3В	***NJ10-36-E2-G/EX				
ISB A9A-32P-12-LZ	BK A9-31-N-12-400-инд-3В	***NJ10-36-E-G/EX				
ISB D10A-31P-25-LZ	BK D10-31-P-25-250-инд-3В					
снят с производства	BK D10-41-P-25-250-инд					
снят с производства	BK I0-31-P-0,8-100-инд		BES 516-3040-I02-C-PU		3RG46 36-0AG00	
снят с производства	BK I0-32-P-0,8-100-инд		BES 516-3042-I02-C-PU			
снят с производства	BK I0-31-N-0,8-100-инд		BES 516-3041-I02-C-PU		3RG46 36-0GB00	
снят с производства	BK I0-32-N-0,8-100-инд		BES 516-3043-I02-C-PU			
снят с производства	BK IC0-31-P-0,8-150-инд-S40		BES 516-3040-I02-C-S49			
снят с производства	BK IC0-32-P-0,8-150-инд-S40		BES 516-3042-I02-C-S49			
снят с производства	BK IC0-31-N-0,8-150-инд-S40		BES 516-3041-I02-C-S49			
снят с производства	BK IC0-32-N-0,8-150-инд-S40		BES 516-3043-I02-C-S49			
ISB I01B-31P-2-L	BK I01-31-P-2-200-инд	NBB1,5-F41-E2	BES Q08ZC-PSC20B-BV05		3RG46 37-0AB00	
ISB I01B-32P-2-L	BK I01-32-P-2-200-инд		BES Q08ZC-POC20B-BV05			
ISB I01B-31N-2-L	BK I01-31-N-2-200-инд		BES Q08ZC-NSC20B-BV05		3RG46 37-0GG00	
ISB I01B-32N-2-L	BK I01-32-N-2-200-инд		BES Q08ZC-NOC20B-BV05			
ISB IC01B-31P-2-LS40	BK IC01-31-P-2-200-инд-S40	NBB1,5-F41-E2-V3	BES Q08ZC-PSC20B-S49G		3RG46 37-7AB00	
ISB IC01B-32P-2-LS40	BK IC01-32-P-2-200-инд-S40		BES Q08ZC-POC20B-S49G		3RG46 37-7AA00	
ISB IC01B-31N-2-LS40	BK IC01-31-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZC-NSC20B-S49G		3RG46 37-7GG00	
ISB IC01B-32N-2-LS40	BK IC01-32-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZC-NOC20B-S49G		3RG46 37-7GF00	
ISB I2A-31P-2-LZ	BK I2-31-P-2-250-инд-3В	NJ2-F1-E2	BES 517-347-M1-Y	Bi2-Q12-AP6X	3RG40 70-0AG01	
ISB I2A-32P-2-LZ	BK I2-32-P-2-250-инд-3В				3RG40 70-0AF01	
ISB I2A-31N-2-LZ	BK I2-31-N-2-250-инд-3В	NJ2-F1-E	BES 517-345-M1-Y	Bi2-Q12-AN6X		
ISB I2A-31P-4-L	BK I2-31-P-4-250-инд			Bi2-Q12-AP6X		
ISB I2A-31N-4-L	BK I2-31-N-4-250-инд			Bi2-Q12-AN6X		
ISB I2A-31P-4-LZ	BK I2-31-P-4-250-инд-3В	NJ4-F1-E2	BES 517-3034-M1-Y	Bi2-Q12-AP6X		
ISB I2A-31N-4-LZ	BK I2-31-N-4-250-инд-3В	NJ4-F1-E	BES 517-3035-M1-Y	Bi2-Q12-AN6X		
ISB IC2A-31P-4-LZS4-0,2	BK I2-31-P-4-250-инд-3В-0,2		BES 517-3034-M1-Y-S4			
ISB I02B-31P-2-L	BK I02-31-P-2-200-инд	NBB1,5-F41A-E2	BES Q08ZE-PSC20B-BV05			
ISB I02B-32P-2-L	BK I02-32-P-2-200-инд		BES Q08ZE-POC20B-BV05			
ISB I02B-31N-2-L	BK I02-31-N-2-200-инд		BES Q08ZE-NSC20B-BV05			
ISB I02B-32N-2-L	BK I02-32-N-2-200-инд		BES Q08ZE-NOC20B-BV05			
ISB IC02B-31P-2-LS40	BK IC02-31-P-2-200-инд-S40	NBB1,5-F41A-E2-V3	BES Q08ZE-PSC20B-S49G			
ISB IC02B-32P-2-LS40	BK IC02-32-P-2-200-инд-S40		BES Q08ZE-POC20B-S49G			
ISB IC02B-31N-2-LS40	BK IC02-31-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZE-NSC20B-S49G			
ISB IC02B-32N-2-LS40	BK IC02-32-N-2-200-инд-S40		BES Q08ZE-NOC20B-S49G			
ISB IC2A-31P-2-LZS40	BK IC2-31-P-2-250-инд-3В-S40	NJ2-F1-E2-V3	BES 517-347-M1-Y-S49		3RG40 70-7AG01	
ISB IC2A-31N-2-LZS40	BK IC2-31-N-2-250-инд-3В-S40	NJ2-F1-E-V3	BES 517-345-M1-Y-S49			
ISB IC2A-31P-4-LZS40	BK IC2-31-P-4-250-инд-3В-S40	NJ4-F1-E2-V3				
ISB IC2A-31N-4-LZS40	BK IC2-31-N-4-250-инд-3В-S40	NJ4-F1-E-V3				
снят с производства	BK I21-31-P-2-250-инд		BES 517-398-NO-L			
снят с производства	BK I21-32-P-2-250-инд		BES 517-351-NO-L			
снят с производства	BK I21-31-N-2-250-инд		BES 517-399-NO-L			
снят с производства	BK I21-32-N-2-250-инд		BES 517-352-NO-L			
ISB I23A-31P-2-L	BK I23-31-P-2-250-инд		BES 516-300-S 279			
ISB I23A-31N-2-L	BK I23-31-N-2-250-инд		BES 516-300-S 255			
ISB I31A-31P-3,5-L	BK I31-31-P-3,5-250-инд		BES 517-1603-QP-S			
ISB I31A-31N-3,5-L	BK I31-31-N-3,5-250-инд		BES 517-1603-QN-S			
ISB I31A-31P-5-L	BK I31-31-P-5-250-инд		BES 517-1605-QP-S			
ISB I31A-31N-5-L	BK I31-31-N-5-250-инд		BES 517-1605-QN-S			
ISB I1P-31P-5-LZ	BK I1-31-P-5-400-инд-3В					
ISB I1P-31N-5-LZ	BK I1-31-N-5-400-инд-3В					
ISB I4P-31P-5-L	BK I4-31-P-5-250-инд		BES 516-347-MO-C			
ISB I4P-43P-5-L	BK I4-41-P-5-250-инд		BES 516-133-MO-C			
ISB I4P-31N-5-L	BK I4-31-N-5-250-инд		BES 516-345-MO-C			
ISB I4P-31P-5-LZ	BK I4-31-P-5-400-инд-3В	NBB5-F33-E2				
ISB I4P-32P-5-LZ	BK I4-32-P-5-400-инд-3В					
ISB I4P-31N-5-LZ	BK I4-31-N-5-400-инд-3В	NBB5-F33-E0				
ISB I4P-32N-5-LZ	BK I4-32-N-5-400-инд-3В					
ISB IC4P-31P-5-LZS4-0,2	BK I4-31-P-5-400-инд-3В-0,2		BES 516-347-MO-C-S4			
ISB IC4P-43P-5-LZS4-0,2	BK I4-41-P-5-400-инд-3В-0,2		BES 516-133-MO-C-S4			
ISB IC4P-31P-5-LS40	BK IC4-31-P-5-250-инд-S40		BES 516-347-MO-C-S49			
ISB I5P-31P-5-L	BK I5-31-P-5-250-инд		BES 516-346-HO-Y			
ISB I5P-32P-5-L	BK I5-32-P-5-250-инд		BES 516-341-HO-Y			
ISB I5P-43P-5-L	BK I5-41-P-5-250-инд					
ISB I5P-31N-5-L	BK I5-31-N-5-250-инд		BES 516-344-HO-Y			
ISB I5P-32N-5-L	BK I5-32-N-5-250-инд		BES 516-340-HO-Y			
ISB I5P-43N-5-L	BK I5-41-N-5-250-инд					
ISB I5P-31P-5-LZ	BK I5-31-P-5-400-инд-3В					
ISB IC5P-31P-5-LZS4	BK IC5-31-P-5-400-инд-3В-S4		BES 516-346-HO-Y-S4			
ISB IC5P-32P-5-LZS4	BK IC5-32-P-5-400-инд-3В-S4		BES 516-341-HO-Y-S4			
ISB I6A-43P-7-L	BK I6-41-P-7-250-инд		BES 516-161-H1-L			
ISB I6A-43N-7-L	BK I6-41-N-7-250-инд		BES 516-160-H1-L			
ISN ImP-31P-8-LZ	BK Im8-31-P-8-400-инд-3В					
ISN ImP-43P-8-L	BK Im8-41-P-8-250-инд					
ISN ImP-31P-16-LZ	BK Im16-31-P-16-400-инд-3В					
ISN ImP-43P-16-L	BK Im16-41-P-16-250-инд					

■■■ Индуктивные выключатели  
высокой чувствительности,  
см. стр. 1.0.6

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО  
короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.



**ТАБЛИЦА  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ**

3<sup>x</sup>, 4<sup>x</sup> - проводные  
постоянного напряжения 10...30В

**ИНДУКТИВНЫЕ**

ТЕКО 2007	ТЕКО 2003	PEPPERL+FUCHS	BALLUFF	TURCK	SIEMENS	OMRON
ISB IC12P-43P-15-LZS4	BK IC12-41-P-15-250-инд-3В-S4		BES 517-132-P3-H-S4			
ISB IC12P-43N-15-LZS4	BK IC12-41-N-15-400-инд-3В-S4		BES 517-134-P3-H-S4			
ISN IC12P-43P-20-LZS4	BK IC12-41-P-20-400-инд-3В-S4		BES 517-132-P6-H-S4			
ISN IC12P-31N-20-LZS4	BK IC12-31-N-20-400-инд-3В-S4					
ISN IC12P-43N-20-LZS4	BK IC12-41-N-20-400-инд-3В-S4		BES 517-134-P6-H-S4			
ISB I12P-31P-15-LZ	BK I12-31-P-15-400-инд-3В			Bi15-CP40-AP6X	3RG40 31-6AG01	
ISB I12P-32P-15-LZ	BK I12-32-P-15-400-инд-3В				3RG40 31-6AF01	
ISB I12P-43P-15-LZ	BK I12-41-P-15-400-инд-3В		BES 517-132-P3-H		3RG40 31-6CD00	
ISB I12P-31N-15-LZ	BK I12-31-N-15-400-инд-3В			Bi15-CP40-AN6X	3RG40 31-6GB00	
ISB I12P-32N-15-LZ	BK I12-32-N-15-400-инд-3В					
ISB I12P-43N-15-LZ	BK I12-41-N-15-400-инд-3В		BES 517-134-P3-H			
ISN I12P-43P-20-LZ	BK I12-41-P-20-400-инд-3В		BES 517-132-P6-H			
ISN I12P-43N-20-LZ	BK I12-41-N-20-400-инд-3В		BES 517-134-P6-H			
ISN IC13P-43P-20-LZS4	BK IC13-41-P-20-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-PAH20B-S04G-001			
ISN IC13P-43N-20-LZS4	BK IC13-41-N-20-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-NAH20B-S04G-001			
ISN IC13P-43P-25-LZS4	BK IC13-41-P-25-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-PAH25F-S04G-001			
ISN IC13P-43N-25-LZS4	BK IC13-41-N-25-400-инд-3В-S4		BES Q40KEU-NAH25F-S04G-001			
ISN I7P-31P-25-LZ	BK I7-31-P-25-400-инд-3В					
ISN I7P-32P-25-LZ	BK I7-32-P-25-400-инд-3В					
ISN I7P-31N-25-LZ	BK I7-31-N-25-400-инд-3В					
ISN I7P-32N-25-LZ	BK I7-32-N-25-400-инд-3В					
ISN IC7P-31P-25-LZS4	BK IC7-31-P-25-400-инд-3В-S4					
ISN IC7P-32P-25-LZS4	BK IC7-32-P-25-400-инд-3В-S4					
ISN IC7P-31N-25-LZS4	BK IC7-31-N-25-400-инд-3В-S4					
ISN IC7P-32N-25-LZS4	BK IC7-32-N-25-400-инд-3В-S4					
ISN I8P-31P-25-LZ	BK I8-31-P-25-400-инд-3В					
ISN I8P-32P-25-LZ	BK I8-32-P-25-400-инд-3В					
ISN I8P-43P-25-L	BK I8-41-P-25-400-инд					
ISN I8P-31N-25-LZ	BK I8-31-N-25-400-инд-3В					
ISN I8P-32N-25-LZ	BK I8-32-N-25-400-инд-3В					
ISN I8P-43N-25-L	BK I8-41-N-25-400-инд					
ISN I8P-31P-35-LZ	BK I8-31-P-35-400-инд-3В					
ISN I8P-32P-35-LZ	BK I8-32-P-35-400-инд-3В					
ISN I8P-43P-35-L	BK I8-41-P-35-400-инд					
ISN I8P-31N-35-LZ	BK I8-31-N-35-400-инд-3В					
ISN I8P-32N-35-LZ	BK I8-32-N-35-400-инд-3В					
ISN I8P-43N-35-L	BK I8-41-N-35-400-инд					
ISN IC8P-31P-25-LZS4	BK IC8-31-P-25-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-32P-25-LZS4	BK IC8-32-P-25-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-43P-25-LS4	BK IC8-41-P-25-400-инд-S4					
ISN IC8P-31N-25-LZS4	BK IC8-31-N-25-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-32N-25-LZS4	BK IC8-32-N-25-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-43N-25-LS4	BK IC8-41-N-25-400-инд-S4					
ISN IC8P-31P-35-LZS4	BK IC8-31-P-35-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-32P-35-LZS4	BK IC8-32-P-35-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-43P-35-LS4	BK IC8-41-P-35-400-инд-S4					
ISN IC8P-31N-35-LZS4	BK IC8-31-N-35-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-32N-35-LZS4	BK IC8-32-N-35-400-инд-3В-S4					
ISN IC8P-43N-35-LS4	BK IC8-41-N-35-400-инд-S4					
ISN IT7P-43P-40-L	BK IT7-41-P-40-400-инд	NJ40-FP-A2-B1-P1				
ISN I7P-31P-50-LZ	BK I7-31-P-50-400-инд-3В					
ISN I7P-32P-50-LZ	BK I7-32-P-50-400-инд-3В					
ISN I7P-43P-50-L	BK I7-41-P-50-250-инд					
ISN I7P-31N-50-LZ	BK I7-31-N-50-400-инд-3В					
ISN I7P-32N-50-LZ	BK I7-32-N-50-400-инд-3В					
ISN I7P-43N-50-L	BK I7-41-N-50-250-инд					
ISN IT7P-43P-50-L	BK IT7-41-P-50-400-инд	NJ50-FP-A2-P1				
ISN IT7P-43N-50-L	BK IT7-41-N-50-400-инд	NJ50-FP-A-P1				
ISN IC7P-43P-40-LS4	BK IC7-41-P-40-400-инд-S4		BES 517-139-P4-H-S4			
ISN IC7P-43N-40-LS4	BK IC7-41-N-40-400-инд-S4		BES 517-140-P4-H-S4			
ISN IC7P-43P-50-LS4	BK IC7-41-P-50-400-инд-S4		BES 517-139-P5-H-S4			
ISN IC7P-43N-50-LS4	BK IC7-41-N-50-400-инд-S4		BES 517-140-P5-H-S4			
ISB M2A-31P-10-LZ	BK M2-31-P-10-400-инд-3В					
ISB M3A-31P-10-LZ	BK M3-31-P-10-400-инд-3В					
ISB L2A-31P-10-LZ	BK L2-31-P-10-400-инд-3В					
ISB L3A-31P-10-LZ	BK L3-31-P-10-400-инд-3В					
ISB M4A-31P-10-LZ	BK M4-31-P-10-400-инд-3В					
ISB M5A-31P-10-LZ	BK M5-31-P-10-400-инд-3В					
ISB T21P-31P-2-LZ	BK T21-31-P-2-250-инд-3В		BES 517-314-V			
ISB T21P-43P-2-L	BK T21-41-P-2-250-инд		BES 517-110-V			
ISB T21P-31N-2-LZ	BK T21-31-N-2-250-инд-3В		BES 517-304-V			
ISB T21P-43N-2-L	BK T21-41-N-2-250-инд		BES 517-108-V			
ISB K1B-31P-4-LZ/*	BK K1-31-P-4-250-инд-3В/*		BES 517-300-S 280-PU-			
ISB KC1B-31P-4-LZS4/*	BK KC1-31-P-4-250-инд-3В-S4/*		BES 517-300-S 280-S4R/...			
ISB KC11B-31P-4-LZS4/*	BK KC11-31-P-4-250-инд-3В-S4/*		BES 517-300-S 280-S4L/...			
ISB R1A5-31N-R20-LZ	BK R1-31-N-20-400-инд-3В	RJ21-E*				
ISB R1A5-31P-R20-LZ	BK R1-31-P-20-400-инд-3В	RJ21-E2*				
ISB R1A5-32P-R20-LZ	BK R1-32-P-20-400-инд-3В	RJ21-E3*				

**Звездочки перед названием датчика** обозначают, что датчик ТЕКО короче датчика - аналога зарубежного или отечественного производства:  
\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.

ВБИ	ВБ2	ИВП;БВИ;ПБТ;БВК	ВБ;ПИЩ	ДКП;ВКБ;КВД;ПИП
ВБИ-П40-120К-1111-3; ВБИ-П40-120К-1111-Л ВБИ-П40-120К-1112-3; ВБИ-П40-120К-1112-Л				
ВБИ-П40-120К-1121-3; ВБИ-П40-120К-1121-Л ВБИ-П40-120К-1122-3; ВБИ-П40-120К-1122-Л				
ВБИ-П40-55Р-1113				
ВБИ-П40-55Р-2113				
			ВБ2.34.хх.25.1.1.К ВБ2.34.хх.25.3.1.К ВБ2.34.хх.25.2.1.К ВБ2.34.хх.25.4.1.К ВБ2.34.хх.25.1.1.С4 ВБ2.34.хх.25.3.1.С4 ВБ2.34.хх.25.2.1.С4 ВБ2.34.хх.25.4.1.С4 ВБ2.33.хх.20.1.1.К ВБ2.33.хх.20.3.1.К	
ВБИ-Ф60-40-1111-3; ВБИ-Ф60-40-1111-Л ВБИ-Ф60-40-1112-3; ВБИ-Ф60-40-1112-Л ВБИ-Ф60-40-1113-Л				
ВБИ-Ф60-40-1121-3; ВБИ-Ф60-40-1121-Л ВБИ-Ф60-40-1122-3; ВБИ-Ф60-40-1122-Л ВБИ-Ф60-40-1123-Л			ВБ2.33.хх.20.2.1.К ВБ2.33.хх.20.4.1.К	
ВБИ-Ф60-40-2111-3; ВБИ-Ф60-40-2111-Л ВБИ-Ф60-40-2112-3; ВБИ-Ф60-40-2112-Л ВБИ-Ф60-40-2113-Л			ВБ2.33.хх.30.1.1.К ВБ2.33.хх.30.3.1.К	
ВБИ-Ф60-40-2121-3; ВБИ-Ф60-40-2121-Л ВБИ-Ф60-40-2122-3; ВБИ-Ф60-40-2122-Л ВБИ-Ф60-40-2123-Л			ВБ2.33.хх.30.2.1.К ВБ2.33.хх.30.4.1.К	
ВБИ-Ф60-40Р-1111-3; ВБИ-Ф60-40Р-1111-Л ВБИ-Ф60-40Р-1112-3; ВБИ-Ф60-40Р-1112-Л ВБИ-Ф60-40Р-1113-Л			ВБ2.33.хх.20.1.1.С4 ВБ2.33.хх.20.3.1.С4	ПИП 8-4; ПИП 12-4; ПИП 16-4
ВБИ-Ф60-40Р-1121-3; ВБИ-Ф60-40Р-1121-Л ВБИ-Ф60-40Р-1122-3; ВБИ-Ф60-40Р-1122-Л ВБИ-Ф60-40Р-1123-Л			ВБ2.33.хх.20.2.1.С4 ВБ2.33.хх.20.4.1.С4	
ВБИ-Ф60-40Р-2111-3; ВБИ-Ф60-40Р-2111-Л ВБИ-Ф60-40Р-2112-3; ВБИ-Ф60-40Р-2112-Л ВБИ-Ф60-40Р-2113-Л			ВБ2.33.хх.30.1.1.С4 ВБ2.33.хх.30.3.1.С4	
ВБИ-Ф60-40Р-2121-3; ВБИ-Ф60-40Р-2121-Л ВБИ-Ф60-40Р-2122-3; ВБИ-Ф60-40Р-2122-Л ВБИ-Ф60-40Р-2123-Л			ВБ2.33.хх.30.2.1.С4 ВБ2.33.хх.30.4.1.С4	
			ВБ2.34.хх.45.1.1.К ВБ2.34.хх.45.3.1.К	
ВБИ-Ф80-40У-2113-3			ВБ2.34.хх.45.2.1.К ВБ2.34.хх.45.4.1.К	
ВБИ-Ф80-40У-2123-3				
		БВК 24; БВК 260 БВК 201; БВК 261; БВК 263; БВК 265 БВК 262 БВК 322 БВК 323; БВК 324 БВК 264		
ВБИ-Б10-60-1111-3 ВБИ-Б10-60-1112-3 ВБИ-Б10-60-1121-3 ВБИ-Б10-60-1122-3				

**Звездочки после названия** датчика обозначают, что датчик - аналог зарубежного или отечественного производства короче датчика ТЕКО:

\* - до 10 мм; \*\* - от 10 до 15 мм; \*\*\* - более 15 мм.