

Артикул	Наименование	Описание	Price list, Rub с 28 апреля	Рекомендуемая цена с 28 апреля 2020
103539	G2R-1-S AC110(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 110 V AC, ток 10 А	250,00	149,96
105724	G2R-2-SND 24DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	400,00	239,94
113538	P2RF-05-E	Колодка для реле серии G2RS, одна группа контактов, винтовое соединение	210,00	125,97
113539	P2RF-08-E	Колодка для реле серии G2RS, две группы контактов, винтовое соединение	260,00	155,96
114051	MY4IN 220/240AC (S)	Реле серии MY-S, форма контактов 4PDT, со светодиодным индикатором и блокируемой тестовой кнопкой, напряжение питания 220/240 V AC	370,00	221,94
125290	G2R-2-SNDI DC12(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, диод и тестовая кнопка, напряжение питания 12 V DC, ток 5 А	470,00	281,93
125291	G2R-2-SNDI 24DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, диод и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	430,00	257,94
125292	G2R-2-SNDI DC48(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, диод и тестовая кнопка, напряжение питания 48 V DC, ток 5 А	470,00	281,93
125338	G2R-1-SN DC6(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 6 V DC, ток 10 А	320,00	191,95

125339	G2R-1-SN 12DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 12 V DC, ток 10 А	320,00	191,95
125340	G2R-1-SN 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	280,00	167,96
125341	G2R-1-SN 48DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 48 V DC, ток 10 А	320,00	191,95
125342	G2R-1-SN 110AC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 110 V AC, ток 10 А	400,00	239,94
125343	G2R-1-SN AC120(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 120 V AC, ток 10 А	400,00	239,94
125344	G2R-1-SN 230AC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 230 V AC, ток 10 А	410,00	245,94
125345	G2R-1-SD DC6(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, диод, напряжение питания 6 V DC, ток 10 А	320,00	191,95
125346	G2R-1-SD DC12(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, диод, напряжение питания 12 V DC, ток 10 А	290,00	173,96
125347	G2R-1-SD DC24(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, диод, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	240,00	143,96
125348	G2R-1-SD DC48(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, диод, напряжение питания 48 V DC, ток 10 А	290,00	173,96

125349	G2R-1-SND DC6(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 6 V DC, ток 10 А	430,00	257,94
125350	G2R-1-SND 12DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 12 V DC, ток 10 А	430,00	257,94
125351	G2R-1-SND 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	390,00	233,94
125352	G2R-1-SND DC48(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 48 V DC, ток 10 А	430,00	257,94
125353	G2R-1-SNI DC6(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 6 V DC, ток 10 А	350,00	209,95
125354	G2R-1-SNI DC48(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 48 V DC, ток 10 А	350,00	209,95
125355	G2R-1-SNI AC120(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 120 V AC, ток 10 А	430,00	257,94
125356	G2R-1-SNI AC240(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 240 V AC, ток 10 А	460,00	275,93
125358	G2R-1-SNDI 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, диод и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	420,00	251,94

125359	G2R-1-SNDI DC48(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, диод и тестовая кнопка, напряжение питания 48 V DC, ток 10 А	450,00	269,93
125360	G2R-2-S DC6(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 6 V DC, ток 5 А	250,00	149,96
125361	G2R-2-S DC12(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 12 V DC, ток 5 А	250,00	149,96
125362	G2R-2-S 24DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	220,00	131,97
125363	G2R-2-S DC48(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 48 V DC, ток 5 А	250,00	149,96
125364	G2R-2-S AC24(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 24 V AC, ток 5 А	260,00	155,96
125365	G2R-2-S AC110(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 110 V AC, ток 5 А	280,00	167,96
125366	G2R-2-S AC120(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 120 V AC, ток 10 А	270,00	161,96
125367	G2R-2-S AC240(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 240 V AC, ток 5 А	340,00	203,95
125368	G2R-2-SN DC6(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 6 V DC, ток 5 А	340,00	203,95
125369	G2R-2-SN 12DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 12 V DC, ток 5 А	340,00	203,95
125370	G2R-2-SN 48DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 48 V DC, ток 5 А	340,00	203,95
125371	G2R-2-SN 24AC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 24 V AC, ток 5 А	320,00	191,95

125372	G2R-2-SN 110AC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 110 V AC, ток 5 А	420,00	251,94
125373	G2R-2-SN 230AC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 230 V AC, ток 5 А	410,00	245,94
125374	G2R-2-SD DC6(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, диод, напряжение питания 6 V DC, ток 5 А	310,00	185,95
125375	G2R-2-SD DC12(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, диод, напряжение питания 12 V DC, ток 5 А	310,00	185,95
125376	G2R-2-SND DC6(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 6 V DC, ток 5 А	440,00	263,93
125377	G2R-2-SND DC12(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 12 V DC, ток 5 А	440,00	263,93
125378	G2R-2-SNI DC6(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 6 V DC, ток 5 А	350,00	209,95
125379	G2R-2-SNI 12DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 12 V DC, ток 5 А	350,00	209,95
125380	G2R-2-SNI 24DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	320,00	191,95
125381	G2R-2-SNI DC48(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 48 V DC, ток 5 А	350,00	209,95

125382	G2R-2-SNI 24AC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V AC, ток 5 А	340,00	203,95
125383	G2R-2-SNI 230AC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 230 V AC, ток 5 А	440,00	263,93
125384	G2R-2-SNI AC240(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 240 V AC, ток 5 А	500,00	299,93
125429	G2R-1-S DC6(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 6 V DC, ток 10 А	192,00	115,17
125430	G2R-1-S DC12(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 12 V DC, ток 10 А	200,00	119,97
125431	G2R-1-S DC48(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 48 V DC, ток 10 А	200,00	119,97
125432	G2R-1-S AC120(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 120 V AC, ток 10 А	250,00	149,96
125433	G2R-1-S AC240(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 240 V AC, ток 10 А	340,00	203,95
142328	G2R-1-SNI 110AC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 110 V AC, ток 10 А	430,00	257,94
142329	G2R-1-SN AC240(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 240 V AC, ток 10 А	430,00	257,94
143419	G2R-2-SN 24DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	300,00	179,96
144581	G2R-2-SD DC24(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, диод, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	260,00	155,96

145666	G2R-2-SND DC48(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 48 V DC, ток 5 А	440,00	263,93
146726	G2R-1-S 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	199,00	119,37
148906	G2R-2-SNI AC120(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 120 V AC, ток 10 А	440,00	263,93
152216	MY4IN 24DC (S)	Реле серии MY-S, форма контактов 4PDT, со светодиодным индикатором и блокируемой тестовой кнопкой, напряжение питания 24 V DC	330,00	197,95
152248	G2R-1-SNI 230AC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 230 V AC, ток 10 А	440,00	263,93
152249	G2R-1-SNI 12DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 12 V DC, ток 10 А	350,00	209,95
153320	MY2IN 24DC (S)	Реле серии MY-S, форма контактов DPDT, со светодиодным индикатором и блокируемой тестовой кнопкой, напряжение питания 24 V DC	480,00	287,93
154479	G2R-1-SNI 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	310,00	185,95
154480	G2R-2-SN AC240(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 240 V AC, ток 5 А	470,00	281,93
154481	G2R-2-SD DC48(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, диод, напряжение питания 48 V DC, ток 5 А	640,00	383,90

154482	G2R-2-SNI AC110(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 110 V AC, ток 5 А	450,00	269,93
155293	G2R-1-SN 24AC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 24 V AC, ток 10 А	320,00	191,95
156658	MY2IN 220/240AC (S)	Реле серии MY-S, форма контактов DPDT, со светодиодным индикатором и блокируемой тестовой кнопкой, напряжение питания 220/240 V AC	500,00	299,93
156685	G2R-1-SNI 24AC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V AC, ток 10 А	340,00	203,95
157868	G2R-1-S AC24(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 24 V AC, ток 10 А	210,00	125,97
157869	G2R-2-SN AC120(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 120 V AC, ток 10 А	410,00	245,94
162371	G2R-2-S 230AC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 230 V AC, ток 5 А	300,00	179,96
163223	G2R-1-S 230AC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 230 V AC, ток 10 А	340,00	203,95
168907	PYF08A-E	Колодка для реле MY, 8-pin (2 группы контактов), винтовые клеммы	195,00	116,97
168908	PYF14A-E	Колодка для реле MY, 14-pin (4 группы контактов), винтовые клеммы	240,00	143,96
168910	PYF08A-N	Клеммная колодка для фронтального монтажа на DIN рейку для таймеров серии H3YN-2/-21	179,00	107,37
168911	PYF14A-N	Клеммная колодка для фронтального монтажа на DIN рейку для таймеров серии H3YN-4/-41, H3YN-4-Z/-41-Z	230,00	137,97

171108	G2R-1-SNI AC12(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 12 V AC, ток 10 А	410,00	245,94
171109	G2R-2-SNI AC12(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 12 V AC, ток 5 А	370,00	221,94
183088	G2R-2-SNI AC48(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 48 V AC, ток 5 А	440,00	263,93
183089	G2R-1-SNI AC48(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 48 V AC, ток 10 А	430,00	257,94
183212	G2R-1-SNDI DC110(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, диод и тестовая кнопка, напряжение питания 110 V DC, ток 10 А	620,00	371,91
191252	G2R-2-SNI DC110(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 110 V DC, ток 5 А	700,00	419,90
191253	G2R-2-SN DC110(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 110 V DC, ток 5 А	530,00	317,92
193950	G2R-2-SN AC12(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 12 V AC, ток 5 А	350,00	209,95
204264	G2R-1-SN AC12(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 12 V AC, ток 10 А	370,00	221,94

220785	G2R-1-SN DC110(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 110 V DC, ток 10 А	470,00	281,93
224881	G2R-1-S AC48(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 48 V AC, ток 10 А	250,00	149,96
224882	G2R-2-S AC48(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 48 V AC, ток 5 А	270,00	161,96
324283	G2R-2-SND DC110(S) BY OMB	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 110 V DC, ток 5 А	640,00	383,90
361086	G2R-2-S AC100/(110)(S) BY OMB	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 100/(110) V AC, ток 5 А	300,00	179,96
374164	S8VK-G01505	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 15 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 5 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 3 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	3170,00	1901,52
374165	S8VK-G01512	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 15 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 12 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 1,2 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	3170,00	1901,52
374166	S8VK-G01524	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 15 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 0,65 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	2980,00	1787,55

374167	S8VK-G03005	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 30 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 5 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	3790,00	2273,43
374168	S8VK-G03012	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 30 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 12 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 2,5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	3790,00	2273,43
374169	S8VK-G03024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 30 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 1,3 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	3570,00	2141,46
374170	S8VK-G06012	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 60 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 12 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 4,5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	4400,00	2639,34
374171	S8VK-G06024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 60 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 2,5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	4060,00	2435,39

374869	S8VK-G12024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 120 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	5900,00	3539,12
374870	S8VK-G24024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 240 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 10 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	11100,00	6658,34
374871	S8VK-G24048	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 240 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 48 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	9200,00	5518,62
374872	S8VK-G48024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 480 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 20 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	14900,00	8937,77
374873	S8VK-G48048	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 480 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 48 В, входной ток 0,58 А, выходной ток 10 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	14250,00	8547,86

375666	S8VK-C06024	Импульсный источник питания серии S8VK-C, мощность 60 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, выходной ток 2,5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	2170,00	1301,67
375667	S8VK-C12024	Импульсный источник питания серии S8VK-C, мощность 120 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, выходной ток 5 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	2910,00	1745,56
375668	S8VK-C24024	Импульсный источник питания серии S8VK-C, мощность 240 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, выходной ток 10 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	5700,00	3419,15
375669	S8VK-C48024	Импульсный источник питания серии S8VK-C, мощность 480 Вт, входное напряжение 240 ~В, 350 =В, выходное напряжение 24 В, выходной ток 20 А, частота 50/60 Гц (47..450 Гц), защита от перегрузки, защита от повышенного напряжения	9750,00	5848,54
377513	S8VK-R10	Модуль резервирования систем электропитания серии S8VK-R, входное напряжение 30 V DC, входной ток 10 А, выходной ток 10 А	2950,00	1769,56
377514	S8VK-R20	Модуль резервирования систем электропитания серии S8VK-R, входное напряжение 60 V DC, входной ток 20 А, выходной ток 20 А	5200,00	3119,22

378182	K8AK-PM2	Реле контроля серии K8AK, трехфазное, с функцией контроля напряжения и чередования/обрыва фаз, входной диапазон для трехпроводного подключения: 380...480 V AC, для четырехпроводного подключения: 220...277 V AC	7400,00	4438,89
378191	K8DS-PH1	Реле контроля серии K8DS, 3-фазное, с функцией контроля чередования, обрыва фаз, номинальное входное напряжение от 200 до 480 V AC, выход - контакт DPDT	3300,00	1979,51
378829	P2RF-05-ESS	Колодка для реле серии G2RS, винтовое соединение, один полюс, зажим для реле P2CM-ESS заказывается отдельно	250,00	149,96
378830	P2RF-08-ESS	Колодка для реле серии G2RS, винтовое соединение, два полюса, зажим для реле P2CM-ESS заказывается отдельно	280,00	167,96
382729	S8VK-T12024	Трехфазный источник питания, серии S8VK-T, мощность 120 Вт, напряжение =24 В	6100,00	3659,09
382730	S8VK-T24024	Трехфазный источник питания, серии S8VK-T, мощность 240 Вт, напряжение =24 В	9500,00	5698,58
386429	S8VK-T48024	Трехфазный источник питания серии S8VK-T, мощность 480 Вт, выходное напряжение 24 =В	17700,00	10617,35
386430	S8VK-T96024	Трехфазный источник питания, серии S8VK-T, мощность 960 Вт, напряжение =24 В	25300,00	15176,21

387482	K8DS-PU2	Реле контроля серии K8DS, трехфазное, с функцией контроля падения напряжения и последовательности/обрыва фаз, асимметрии, входной диапазон для трехпроводного подключения: 380...480 V AC, для четырехпроводного подключения: 220...277 V AC	4400,00	2639,34
668633	H7CX-A-N OMI	Многофункциональный счетчик серии H7CX, винтовые клеммы, релейный выход + транзисторный выход, 6 разрядов, напряжение питания 100..240 V AC, 50/60 Гц	18800,00	11277,18
669242	XW5Z-S6.0LB-91-100	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм ² , нумерация 91-100	29,00	17,40
669243	XW5Z-S6.0LB-11-20	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм ² , нумерация 11-20	38,00	22,79
669244	XW5Z-S4.0LB-61-70	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , нумерация 61-70	24,00	14,40
669245	XW5Z-S2.5LB-71-80	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , нумерация 71-80	24,00	14,40
669246	XW5Z-S4.0LB-81-90	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , нумерация 81-90	24,00	14,40
669247	XW5Z-S4.0LB-1-10	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , нумерация 1-10	31,00	18,60
669248	XW5Z-S4.0LB-91-100	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , нумерация 91-100	24,00	14,40
669249	XW5T-S4.0-FU6	Клемма серии XW5 с предохранителем напряжение 800 В, ток 10 А	400,00	239,94
669250	XW5E-S4.0-1.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_S4.0-1.2-1	34,00	20,39
669251	XW5T-S4.0-1.1-2V	Клемма серии XW5 винтовая, 4.0 мм ² , два полюса, двухрядная, 1:1, вертикальное соединение, черная, напряжение 800 В, ток 32 А	164,00	98,38

669252	XW5G-S2.5-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 800 В, ток 24 А	106,00	63,58
669253	XW5G-S70-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 70 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 1000 В, ток 179 А	1610,00	965,76
669254	XW5T-S35-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 35 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 800 В, ток 124 А	320,00	191,95
669255	XW5S-S4.0-10	Гребенка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, 10 полюсов, напряжение 800 В, ток 32 А	250,00	149,96
669256	XW5S-S2.5-3	Гребенка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, 3 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	52,00	31,19
669257	XW5Z-S4.0LB-21-30	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, нумерация 21-30	31,00	18,60
669258	XW5Z-S4.0LB-31-40	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, нумерация 31-40	24,00	14,40
669259	XW5Z-S4.0LB-1-100	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, нумерация 1-100	5900,00	3539,12
669260	XW5Z-S6.0LB-31-40	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, нумерация 31-40	29,00	17,40
669261	XW5Z-S2.5LB-41-50	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 41-50	31,00	18,60
669262	XW5S-S2.5-5	Гребенка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, 5 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	106,00	63,58
669263	XW5T-S16-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 16 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 1000 В, ток 76 А	147,00	88,18
669264	XW5T-S2.5-1.1-2V	Клемма серии XW5 винтовая , 2.5 мм2, два полюса, двухрядная, 1:1, вертикальное соединение, черная, напряжение 800 В, ток 24 А	173,00	103,77

669265	XW5T-S4.0-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 800 В, ток 32 А	39,00	23,39
669266	XW5T-S35-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 35 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 1000 В, ток 124 А	320,00	191,95
669267	XW5E-S2.5	Торцевая пластина для клеммы XW5_-S2.5	24,00	14,40
669268	XW5T-S70-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 70 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 1000 В, ток 179 А	1130,00	677,83
669269	XW5G-S4.0-1.1-2	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, один полюс, двухрядная, 1:1, земля, напряжение 800 В, ток 32 А	340,00	203,95
669270	XW5E-S4.0-1.1-2	Торцевая пластина для клеммы XW5_-S4.0-1.1-2	38,00	22,79
669271	XW5S-S2.5-3N	Кросс-коннектор для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, 3 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	122,00	73,18
669272	XW5Z-S2.5LB-21-30	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 21-30	68,00	40,79
669273	XW5Z-S6.0LB-71-80	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, нумерация 71-80	29,00	17,40
669274	XW5Z-S2.5LB-11-20	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 11-20	31,00	18,60
669275	XW5Z-S6.0LB-81-90	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, нумерация 81-90	29,00	17,40
669276	XW5Z-S4.0LB-71-80	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, нумерация 71-80	24,00	14,40
669277	XW5G-S16-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 16 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 1000 В, ток 76 А	350,00	209,95
669278	XW5S-S4.0-3	Гребенка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, 3 полюсов, напряжение 800 В, ток 32 А	57,00	34,19

669279	XW5S-S16-2	Гребенка для винтовых клемм XW5, 16 мм ² , полюсов, напряжение 1000 В, ток 76 А	134,00	80,38
669280	XW5S-S2.5-2	Гребенка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , 2 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	63,00	37,79
669281	XW5T-S4.0-2.2-1	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм ² , один полюс, однорядная, 2:2, черная, напряжение 800 В, ток 32 А	96,00	57,59
669282	XW5E-S16	Торцевая пластина для клеммы XW5_-S16	48,00	28,79
669283	XW5T-S4.0-FU5	Клемма серии XW5 с предохранителем напряжение 800 В, ток 6.3 А	310,00	185,95
669284	XW5S-S2.5-10	Гребенка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , 10 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	240,00	143,96
669285	XW5G-S10-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 10 мм ² , один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 1000 В, ток 57 А	280,00	167,96
669286	XW5T-S70-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 70 мм ² , один полюс, однорядная, 1:1 голубая, напряжение 1000 В, ток 179 А	1130,00	677,83
669287	XW5T-S4.0-1.2-1	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм ² , один полюс, однорядная, 1:2, черная, напряжение 800 В, ток 32 А	82,00	49,19
669288	XW5Z-S2.5LB	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , без нумерации	18,00	10,80
669289	XW5Z-S4.0LB	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , без нумерации	14,00	8,40
669290	XW5T-S4.0-2.2-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм ² , один полюс, однорядная, 2:2, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	96,00	57,59
669291	XW5T-S2.5-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 2.5 мм ² , один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 800 В, ток 24 А	33,00	19,80
669292	XW5Z-S6.0LB-61-70	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм ² , нумерация 61-70	29,00	17,40

669293	XW5Z-S6.0LB	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм ² , без нумерации	19,00	11,40
669294	XW5Z-S2.5LB-61-70	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , нумерация 61-70	24,00	14,40
669295	XW5Z-S4.0LB-11-20	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , нумерация 11-20	31,00	18,60
669296	XW5Z-S6.0LB-1-10	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм ² , нумерация 1-10	38,00	22,79
669297	XW5S-S2.5-4	Гребенка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , 4 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	81,00	48,59
669298	XW5S-S6.0-3	Гребенка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм ² , 3 полюсов, напряжение 1000 В, ток 41 А	68,00	40,79
669299	XW5T-S150-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 150 мм ² , один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 1000 В, ток 309 А	1510,00	905,77
669300	XW5Z-S2.5PT	Разделительная пластина для винтовых клемм XW5	34,00	20,39
669301	XW5S-S4.0-2	Гребенка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , 2 полюсов, напряжение 800 В, ток 32 А	30,00	18,00
669302	XW5S-S2.5-4N	Кросс-коннектор для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , 4 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	121,00	72,58
669303	XW5S-S4.0-5	Гребенка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм ² , 5 полюсов, напряжение 800 В, ток 32 А	113,00	67,78
669304	XW5T-S6.0-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 6.0 мм ² , один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 1000 В, ток 41 А	62,00	37,19
669305	XW5S-S2.5-5N	Кросс-коннектор для винтовых клемм XW5, 2.5 мм ² , 5 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	190,00	113,97
669306	XW5T-S4.0-KD	Разъединительная клемма серии XW5 напряжение 500 В, ток 20 А	148,00	88,78

669307	XW5Z-S2.5LB-91-100	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 91-100	24,00	14,40
669308	XW5Z-S4.0LB-51-60	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, нумерация 51-60	24,00	14,40
669309	XW5Z-S4.0LB-41-50	Маркировка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, нумерация 41-50	24,00	14,40
669310	XW5T-S4.0-1.2-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	82,00	49,19
669311	XW5T-S4.0-1.1-2	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, два полюса, двухрядная, 1:1 черная, напряжение 800 В, ток 32 А	119,00	71,38
669312	XW5S-S2.5-10N	Кросс-коннектор для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, 10 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	360,00	215,95
669313	XW5S-S4.0-4	Гребенка для винтовых клемм XW5, 4.0 мм2, 4 полюсов, напряжение 800 В, ток 32 А	65,00	38,99
669314	XW5S-S10-2	Гребенка для винтовых клемм XW5, 10 мм2, 2 полюса, напряжение 1000 В, ток 57 А	115,00	68,98
669315	XW5S-S6.0-4	Гребенка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, 4 полюсов, напряжение 1000 В, ток 41 А	102,00	61,18
669316	XW5T-S16-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 16 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 1000 В, ток 76 А	147,00	88,18
669317	XW5E-S2.5N	Торцевая пластина для клеммы XW5_-S2.5N	48,00	28,79
669318	XW5Z-S6.0LB-21-30	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, нумерация 21-30	29,00	17,40
669319	XW5Z-S2.5LB-81-90	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 81-90	24,00	14,40
669320	XW5Z-S6.0LB-51-60	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, нумерация 51-60	29,00	17,40

669321	XW5Z-S2.5LB-51-60	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 51-60	24,00	14,40
669322	XW5Z-S6.0LB-41-50	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, нумерация 41-50	29,00	17,40
669323	XW5T-S6.0-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 6.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1 черная, напряжение 1000 В, ток 41 А	62,00	37,19
669324	XW5G-S4.0-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 800 В, ток 32 А	123,00	73,78
669325	XW5G-S4.0-1.2-1	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, земля, напряжение 800 В, ток 32 А	195,00	116,97
669326	XW5T-S2.5-1.1-2	Клемма серии XW5 винтовая , 2.5 мм2, два полюса, двухрядная, 1:1 черная, напряжение 800 В, ток 24 А	126,00	75,58
669327	XW5S-S6.0-5	Гребенка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, 5 полюсов, напряжение 1000 В, ток 41 А	165,00	98,98
669328	XW5S-S6.0-2	Гребенка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, 2 полюсов, напряжение 1000 В, ток 41 А	58,00	34,79
669329	XW5T-S2.5-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 800 В, ток 24 А	33,00	19,80
669330	XW5S-S2.5-2N	Кросс-коннектор для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, 2 полюсов, напряжение 800 В, ток 24 А	85,00	50,99
669331	XW5G-S35-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 35 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 1000 В, ток 124 А	580,00	347,91
669332	XW5Z-S6.0LB-1-100	Маркировка для винтовых клемм XW5, 6.0 мм2, нумерация 1-100	7100,00	4258,94
669333	XW5Z-S2.5LB-1-10	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 1-10	31,00	18,60

669334	XW5Z-S2.5LB-31-40	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 31-40	31,00	18,60
669335	XW5Z-S2.5LB-1-100	Маркировка для винтовых клемм XW5, 2.5 мм2, нумерация 1-100	5900,00	3539,12
669336	XW5T-S4.0-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	39,00	23,39
669337	XW5T-S10-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 10 мм2, один полюс, однорядная, 1:1 черная, напряжение 1000 В, ток 57 А	109,00	65,38
669338	XW5T-S150-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 150 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 1000 В, ток 309 А	1260,00	755,81
669339	XW5E-S4.0-2.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-S4.0-2.2-1	38,00	22,79
669340	XW5G-S6.0-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая , 6.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 1000 В, ток 41 А	155,00	92,98
669341	XW5G-S4.0-2.2-1	Клемма серии XW5 винтовая , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, земля, напряжение 800 В, ток 32 А	240,00	143,96
669342	XW5T-S10-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая , 10 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 1000 В, ток 57 А	109,00	65,38
669500	H3DT-L2 AC/DC24-240	Полупроводниковый таймер серии H3DT, 8 режимный, модификация А, сдвоенный переключающий контакт DPDT, напряжение питания 24..240 V AC/DC	4650,00	2789,30
669508	S8VK-S06024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 60 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 2,5 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием	4800,00	2879,28

669511	S8VK-S12024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 120 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 5 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием	7000,00	4198,95
669949	XW5E-P2.5-1.1-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P2.5-1.1-1	15,00	9,00
669950	XW5T-P2.5-1.1-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 800 В, ток 20 А	42,00	25,19
669951	XW5S-P2.5-3YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 3 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 24 А	58,00	34,79
669952	XW5S-P2.5-2YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 2 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 24 А	46,00	27,59
669953	XW5T-P4.0-1.1-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1 голубая, напряжение 800 В, ток 30 А	42,00	25,19
669954	XW5S-P1.5-2RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 2 полюсов, красная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	39,00	23,39
669955	XW5E-P1.5-1.1-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P1.5-1.1-1	15,00	9,00
669956	XW5G-P1.5-1.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 1.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, земля, напряжение 500 В, ток 17,5 А	103,00	61,78
669957	XW5S-P4.0-4BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 4 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	83,00	49,79
669959	XW5G-P2.5-1.1-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 800 В, ток 24 А	95,00	56,99
669960	XW5E-P4.0-1.1-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P4.0-1.1-1	15,00	9,00
669961	XW5S-P4.0-3BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 3 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	66,00	39,59

669962	XW5G-P1.5-1.1-1	Клемма серии XW5, Push-in Plus , 1.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 500 В, ток 17,5 А	85,00	50,99
669963	XW5S-P2.5-5RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 5 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 24 А	83,00	49,79
669964	XW5S-P1.5-5YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 5 полюсов, желтая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	96,00	57,59
669965	XW5S-P4.0-2YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 2 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 32 А	53,00	31,79
669966	XW5S-P1.5-3RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 3 полюсов, красная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	50,00	29,99
669967	XW5E-P1.5-2.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P1.5-2.2-1	15,00	9,00
669968	XW5T-P2.5-1.1-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 800 В, ток 20 А	42,00	25,19
669969	XW5S-P2.5-4YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 4 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 24 А	72,00	43,19
669970	XW5S-P4.0-4RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 4 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 32 А	83,00	49,79
669971	XW5S-P1.5-3YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 3 полюсов, желтая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	50,00	29,99
669972	XW5S-P1.5-2BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 2 полюсов, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	39,00	23,39
669973	XW5E-P1.5-1.1-2	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P1.5-1.1-2	15,00	9,00
669974	XW5S-P1.5-4BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 4 полюсов, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	64,00	38,39

669976	XW5T-P1.5-1.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 1.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, черная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	49,00	29,39
669977	XW5S-P4.0-2RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 2 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 32 А	53,00	31,79
669978	XW5S-P2.5-5YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 5 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 24 А	83,00	49,79
669979	XW5S-P2.5-3RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 3 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 24 А	58,00	34,79
669980	XW5T-P1.5-2.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 1.5 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, черная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	54,00	32,39
669981	XW5S-P1.5-3BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 3 полюсов, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	50,00	29,99
669982	XW5S-P4.0-3RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 3 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 32 А	66,00	39,59
669983	XW5S-P2.5-3BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 3 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 24 А	58,00	34,79
669985	XW5S-P4.0-5RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 5 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 32 А	109,00	65,38
669986	XW5S-P1.5-4YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 4 полюсов, желтая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	64,00	38,39
669987	XW5G-P4.0-1.1-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, земля, напряжение 800 В, ток 32 А	99,00	59,39
669988	XW5T-P1.5-1.1-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 1.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	38,00	22,79

669989	XW5S-P1.5-5BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм ² , 5 полюсов, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	96,00	57,59
669991	XW5S-P1.5-5RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм ² , 5 полюсов, красная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	96,00	57,59
669992	XW5S-P4.0-4YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 4 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 32 А	83,00	49,79
669993	XW5S-P4.0-3YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 3 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 32 А	66,00	39,59
669994	XW5Z-EP12	Разделитель для клемм XW5, 12 мм	200,00	119,97
669995	XW5T-P1.5-1.1-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus, 1.5 мм ² , один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	38,00	22,79
669996	XW5S-P1.5-2YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм ² , 2 полюсов, желтая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	39,00	23,39
669997	XW5S-P4.0-5BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 5 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	109,00	65,38
669998	XW5S-P1.5-4RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм ² , 4 полюсов, красная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	64,00	38,39
669999	XW5T-P1.5-1.1-2	Клемма серии XW5 Push-in Plus, 1.5 мм ² , два полюса, двухрядная, 1:1 черная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	75,00	44,99
670000	XW5G-P1.5-2.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus, 1.5 мм ² , один полюс, однорядная, 2:2, земля, напряжение 500 В, ток 17,5 А	143,00	85,78
670001	XW5S-P2.5-4RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм ² , 4 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 24 А	72,00	43,19
670002	XW5T-P1.5-1.2-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus, 1.5 мм ² , один полюс, однорядная, 1:2, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	49,00	29,39

670003	XW5T-P1.5-1.1-2BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 1.5 мм2, два полюса, двухрядная, 1:1, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	75,00	44,99
670004	XW5S-P4.0-2BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 2 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	53,00	31,79
670005	XW5S-P4.0-5YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм2, 5 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 32 А	109,00	65,38
670006	XW5S-P2.5-2BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 2 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 24 А	46,00	27,59
670007	XW5T-P4.0-1.1-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 800 В, ток 30 А	42,00	25,19
670008	XW5T-P1.5-2.2-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 1.5 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	54,00	32,39
670009	XW5S-P2.5-2RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 2 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 24 А	46,00	27,59
670011	XW5E-P1.5-1.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P1.5-1.2-1	15,00	9,00
670012	XW5S-P2.5-5BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 5 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 24 А	83,00	49,79
670013	XW5Z-EP6	Разделитель для клемм XW5, 6мм	29,00	17,40
670014	XW5S-P2.5-4BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 4 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 24 А	72,00	43,19
670015	XW5G-P1.5-1.1-2	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 1.5 мм2, один полюс, двухрядная, 1:1, земля, напряжение 500 В, ток 17,5 А	166,00	99,58
670027	XW5Z-P1.5LB1	Верхняя маркировка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 1 лист 102 этикеток	1610,00	965,76
670028	XW5Z-P1.5LB2	Боковая маркировка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм2, 1 лист 108 этикеток	1540,00	923,77

670029	XW5Z-P2.5LB1	Верхняя маркировка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм ² , 1 лист 72 этикеток	1610,00	965,76
670030	XW5Z-P2.5LB2	Боковая маркировка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм ² , 1 лист 72 этикеток	1540,00	923,77
670031	XW5Z-P4.0LB1	Верхняя маркировка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 1 лист 60 этикеток	1610,00	965,76
670032	XW5Z-P4.0LB2	Боковая маркировка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 1 лист 60 этикеток	1540,00	923,77
670043	XW5S-P1.5-10RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм ² , 10 полюсов, красная, напряжение 500 В, ток 17,5 А	230,00	137,97
670044	XW5S-P2.5-10RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм ² , 10 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 24 А	230,00	137,97
670045	XW5S-P4.0-10RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 10 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 32 А	240,00	143,96
670046	XW5S-P1.5-10BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм ² , 10 полюсов, голубая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	230,00	137,97
670047	XW5S-P2.5-10BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм ² , 10 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 24 А	230,00	137,97
670048	XW5S-P4.0-10BL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 10 полюсов, голубая, напряжение 800 В, ток 32 А	240,00	143,96
670049	XW5S-P1.5-10YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 1.5 мм ² , 10 полюсов, желтая, напряжение 500 В, ток 17,5 А	230,00	137,97
670050	XW5S-P2.5-10YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм ² , 10 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 24 А	230,00	137,97
670051	XW5S-P4.0-10YL	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 4.0 мм ² , 10 полюсов, желтая, напряжение 800 В, ток 32 А	240,00	143,96

670946	H3DS-ML AC/DC OMI	Твердотельный таймер серии H3DS, 8 режимный, монтаж на винтовые клеммы, механизм интеллектуальной блокировки, напряжение питания 24..230 V AC/24..48 V DC	2850,00	1709,57
672485	S8VK-S24024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 240 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 20 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, сигнальный выход	13300,00	7978,01
672486	S8VK-S48024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 480 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 20 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием	17100,00	10257,44
675333	S8VK-S03024	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 30 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 1,25 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием	4200,00	2519,37
676098	XW5E-P4.0-2.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P4.0-2.2-1	30,00	18,00
676099	XW5G-P2.5-1.1-2	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм ² , один полюс, двухрядная, 1:1, земля, напряжение 1000 В, ток 20 А	220,00	131,97
676100	XW5T-P2.5-2.2-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм ² , один полюс, однорядная, 2:2, голубая, напряжение 1000 В, ток 20 А	74,00	44,39
676101	XW5T-P4.0-1.1-2	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм ² , два полюса, двухрядная, 1:1, серая, напряжение 800 В, ток 30 А	174,00	104,37
676102	XW5G-P4.0-1.1-2	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм ² , один полюс, двухрядная, 1:1, земля, напряжение 1000 В, ток 32 А	240,00	143,96

676103	XW5G-P2.5-1.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, земля, однорядная, 1:2 напряжение 500 В, ток 17,5 А	108,00	64,78
676104	XW5G-P2.5-2.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, земля, напряжение 1000 В, ток 24 А	98,00	58,79
676105	XW5E-P4.0-1.1-2	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P4.0-1.1-2	28,00	16,80
676106	XW5G-P4.0-1.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, земля, напряжение 1000 В, ток 32 А	91,00	54,59
676107	XW5T-P2.5-1.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, черная, напряжение 1000 В, ток 20 А	64,00	38,39
676108	XW5T-P2.5-1.1-2	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, два полюса, двухрядная, 1:1, черная, напряжение 1000 В, ток 20 А	131,00	78,58
676109	XW5E-P2.5-1.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P2.5-1.2-1	34,00	20,39
676110	XW5T-P2.5-1.2-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, голубая, напряжение 500 В, ток 20 А	76,00	45,59
676111	XW5G-P4.0-2.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, земля, напряжение 1000 В, ток 32 А	100,00	59,99
676112	XW5E-P2.5-2.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P2.5-2.2-1	30,00	18,00
676113	XW5T-P4.0-1.1-2BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, два полюса двухрядная, 1:1, синяя, напряжение 800 В, ток 32 А	174,00	104,37
676114	XW5E-P2.5-1.1-2	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P2.5-1.1-2	28,00	16,80
676115	XW5T-P4.0-2.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, черная, напряжение 1000 В, ток 20 А	77,00	46,19
676116	XW5T-P2.5-2.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, черная, напряжение 1000 В, ток 20 А	74,00	44,39

676117	XW5T-P4.0-1.2-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, голубая, напряжение 1000 В, ток 20 А	65,00	38,99
676118	XW5T-P4.0-2.2-1BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 2:2, голубая, напряжение 1000 В, ток 20 А	77,00	46,19
676119	XW5T-P4.0-1.2-1	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 4.0 мм2, один полюс, однорядная, 1:2, черная, напряжение 1000 В, ток 20 А	65,00	38,99
676120	XW5E-P4.0-1.2-1	Торцевая пластина для клеммы XW5_-P4.0-1.2-1	28,00	16,80
676121	XW5T-P2.5-1.1-2BL	Клемма серии XW5 Push-in Plus , 2.5 мм2, два полюса, двухрядная, 1:1, голубая, напряжение 1000 В, ток 20 А	131,00	78,58
678005	G2RV-SR500 DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, напряжение питания 24 V DC, ток 6 А	580,00	347,91
678006	G2RV-SR700 DC12 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 12 V DC, ток 6 А	690,00	413,90
678010	G2RV-SR700 AC/DC48 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 48 V AC/DC, ток 6 А	690,00	413,90
678013	G2RV-SR700 AC/DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 24 V AC/DC, ток 6 А	600,00	359,91
678015	G2RV-SR501 DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, с тестовой кнопкой, напряжение питания 24 V DC, ток 6 А	700,00	419,90
678016	G2RV-SR701 AC/DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, с тестовой кнопкой, напряжение питания 24 V AC/DC, ток 6 А	610,00	365,91
678017	G2RV-SR501 AC/DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, с тестовой кнопкой, напряжение питания 24 V AC/DC, ток 6 А	640,00	383,90

678019	G2RV-SR500 AC230 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, напряжение питания 230 V AC, ток 6 А	690,00	413,90
678020	G2RV-SR700 AC110 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 110 V AC, ток 6 А	690,00	413,90
678023	G2RV-SR700 DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 24 V DC, ток 6 А	550,00	329,92
678027	G2RV-SR500 DC12 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, напряжение питания 12 V DC, ток 6 А	720,00	431,89
678028	G2RV-SR500 AC/DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, напряжение питания 24 V AC/DC, ток 6 А	620,00	371,91
678030	G2RV-SR500 AC/DC48 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, напряжение питания 48 V AC/DC, ток 6 А	720,00	431,89
678031	G2RV-SR701 DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, с тестовой кнопкой, напряжение питания 24 V DC, ток 6 А	670,00	401,90
678033	G2RV-SR500 AC110 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, напряжение питания 110 V AC, ток 6 А	720,00	431,89
678040	G2RV-SR700 AC230 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 230 V AC, ток 6 А	670,00	401,90
679879	G2R-2-S AC220(S) BY OMB	Реле	350,00	209,95
680575	S8V-NFS206	Фильтр защиты от помех серии S8V, напряжение 250 v AC/DC, ток 6 А	3100,00	1859,54
680576	S8VK-X48024-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 480 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 20 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	18400,00	11037,24

680577	S8VK-X24024A-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK с дисплеем, мощность 240 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 10 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	13850,00	8307,92
680578	S8VK-X06024-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 60 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 2,5 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	8700,00	5218,70
680579	S8VK-X12024-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 120 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 5 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	11150,00	6688,33
680580	S8VK-X48024A-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK с дисплеем, мощность 480 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 20 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	18600,00	11157,21
680581	S8VK-X03005-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 30 Вт, выходное напряжение 5 В, выходной ток 6 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	9100,00	5458,64
680582	S8VK-X09024-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 90 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 3,75 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	10550,00	6328,42
680583	S8VK-X24024-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 240 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 10 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	13800,00	8277,93

680584	S8VK-X09024A-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK с дисплеем, мощность 90 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 3,75 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	10950,00	6568,36
680585	S8VK-X12024A-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK с дисплеем, мощность 120 Вт, выходное напряжение 24 В, выходной ток 5 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	12000,00	7198,20
680586	S8VK-X06012-EIP	Импульсный источник питания серии S8VK, мощность 60 Вт, выходное напряжение 12 В, выходной ток 5 А, монтаж на DIN-рейку, клеммы Push-in, с покрытием, Ethernet/Modbus	9250,00	5548,61
680674	S8V-NFS203	Фильтр защиты от помех серии S8V, напряжение 250 в AC/DC, ток 3 А	2710,00	1625,59
683499	S8BA-S960L	Батарея ИБП, монтаж на DIN-рейку, для ИБП S8BA(с отдельной батареей), 7.8 А*ч	59000,00	35391,15
683500	S8BA-24D24D960SBF	ИБП, монтаж на DIN-рейку, с отдельной батареей, DC-DC 24/24 В=, 40 А, 960 Вт	28000,00	16795,80
683501	S8BA-S480L	Батарея ИБП, монтаж на DIN-рейку, для ИБП S8BA(с отдельной батареей), 3.9 А*ч	38500,00	23094,23
683502	S8BA-24D24D480SBF	ИБП, монтаж на DIN-рейку, с отдельной батареей, DC-DC 24/24 В=, 20 А, 480 Вт	19500,00	11697,08
685032	P2RF-05-PU BY OMB	Колодка для реле серии G2RS, одна группа контактов, клеммы Push-in Plus	320,00	191,95
685033	P2RF-08-PU BY OMB	Колодка для реле серии G2RS, две группы контактов, клеммы Push-in Plus	360,00	215,95
685034	PYF-08-PU BY OMB	Колодка для реле MY, 8-pin (2 группы контактов), клеммы Push-in Plus	300,00	179,96

685035	PYF-14-PU BY OMB	Колодка для реле MY, 14-pin (4 группы контактов), клеммы Push-in Plus	370,00	221,94
686126	MY4IN-CR-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, RC фильтр, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 220/240 VAC, коммутируемый ток 3 А	370,00	221,94
686127	MY2-GS AC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 24VAC, коммутируемый ток 5 А	230,00	137,97
686128	MY2-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 220/240VAC, коммутируемый ток 5 А	230,00	137,97
686129	MY2-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 5 А	197,00	118,17
686130	MY2N-GS AC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 24VAC, коммутируемый ток 5 А	240,00	143,96
686131	MY2N-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 220/240VAC, коммутируемый ток 5 А	260,00	155,96
686132	MY2N-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 5 А	240,00	143,96

686133	MY2-GS AC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 12VAC, коммутируемый ток 5 А	230,00	137,97
686134	MY2-GS AC110/120 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 110/120 VAC, коммутируемый ток 5 А	220,00	131,97
686135	MY2-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 12 VDC, коммутируемый ток 5 А	197,00	118,17
686136	MY2-GS DC100/110 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 100/110 VDC, коммутируемый ток 5 А	230,00	137,97
686137	MY2N-GS AC110/120 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 110/120 VAC, коммутируемый ток 5 А	260,00	155,96
686138	MY2N-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 12 VDC, коммутируемый ток 5 А	240,00	143,96
686139	MY2IN-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 220/240 VAC, коммутируемый ток 5 А	270,00	161,96
686140	MY2N-CR-GS AC110/120 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, встроенный RC фильтр напряжение питания 110/120 VAC, коммутируемый ток 5 А	330,00	197,95

686141	MY2N-CR-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, встроенный RC фильтр, напряжение питания 220/240VAC, коммутируемый ток 5 А	330,00	197,95
686142	MY2IN-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 12VDC, коммутируемый ток 5 А	260,00	155,96
686143	MY2IN-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 5 А	260,00	155,96
686144	MY2IN-GS DC100/110 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 100/110 VDC, коммутируемый ток 5 А	280,00	167,96
686145	MY2N-D2-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, диод, напряжение питания 12VDC, коммутируемый ток 5 А	290,00	173,96
686146	MY2N-D2-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, диод, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 5 А	290,00	173,96

686147	MY2IN-GS AC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 12 VAC, коммутируемый ток 5 А	260,00	155,96
686148	MY2IN-GS AC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 24VAC, коммутируемый ток 5 А	260,00	155,96
686149	MY2IN-GS AC110/120 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 110/120 VAC, коммутируемый ток 5 А	510,00	305,92
686150	MY2IN-D2-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, диод, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 5 А	560,00	335,92
686151	MY4-GS AC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 24VAC, коммутируемый ток 3 А	230,00	137,97
686152	MY4-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 220/240 VAC, коммутируемый ток 3 А	260,00	155,96
686153	MY4-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 3 А	230,00	137,97

686154	MY4N-GS AC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 24VAC, коммутируемый ток 3 А	230,00	137,97
686155	MY4N-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 220/240 VAC, коммутируемый ток 3 А	290,00	173,96
686156	MY4N-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 3 А	270,00	161,96
686157	MY4-GS AC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 12VAC, коммутируемый ток 3 А	240,00	143,96
686158	MY4-GS AC48 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 48 VAC, коммутируемый ток 3 А	240,00	143,96
686159	MY4-GS AC110/120 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 110/120VAC, коммутируемый ток 3 А	230,00	137,97
686160	MY4-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 12 VDC, коммутируемый ток 3 А	240,00	143,96
686161	MY4-GS DC48 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 48 VDC, коммутируемый ток 3 А	240,00	143,96
686162	MY4N-GS AC48 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 48 VAC, коммутируемый ток 3 А	280,00	167,96

686163	MY4N-GS AC110/120 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 110/120 VAC, коммутируемый ток 3 А	270,00	161,96
686164	MY4N-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 12 VDC, коммутируемый ток 3 А	280,00	167,96
686165	MY4N-D2-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, диод, напряжение питания 12 VDC, коммутируемый ток 3 А	330,00	197,95
686166	MY4N-CR-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, RC фильтр, напряжение питания 220/240 VAC, коммутируемый ток 3 А	360,00	215,95
686167	MY4IN-GS DC12 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 12 VDC, коммутируемый ток 3 А	290,00	173,96
686168	MY4IN-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 3 А	270,00	161,96
686169	MY4IN-GS DC48 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 48 VDC, коммутируемый ток 3 А	290,00	173,96

686170	MY4IN-GS DC100/110 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 100/110 VDC, коммутируемый ток 3 А	310,00	185,95
686171	MY4IN-GS AC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 24VAC, коммутируемый ток 3 А	270,00	161,96
686172	MY4IN-GS AC110/120 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 110/120 VAC, коммутируемый ток 3 А	280,00	167,96
686173	MY4IN-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 220/240 VAC, коммутируемый ток 3 А	300,00	179,96
686174	MY4IN-D2-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, диод, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 3 А	330,00	197,95
686175	MY4IN-D2-GS DC48 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, диод, блокируемая тестовая кнопка, напряжение питания 48 VDC, коммутируемый ток 3 А	330,00	197,95

686177	MY4N-D2-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, диод, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 3 А	310,00	185,95
--------	------------------------	--	--------	--------