

Артикул	Номенклатура	Описание	Цена без НДС, руб.
324009	3G3AX-CAJOP300-EE	Кабель 3м для выносного подключения цифровой панели управления для инверторов серии X	390 Р
355357	3G3AX-MX2-EIP-A	Коммуникационная плата Ethernet/IP (ведомый) для инверторов серии MX2	26 921 Р
379089	3G3MX2-AB002-E CHN	Инвертор MX2, 0.25/0.37кВт, 1.6/1.9А, (1х200В), V/f или векторное управление без датчика	22 085 Р
317930	AX-FIM2010-RE	Входной фильтр ЭМС, 10А, для инверторов MX2, 0.1-0.75кВт (3х200В)	8 486 Р
354502	AX-FIM3014-SE-V1	Входной фильтр ЭМС, 15А, для инверторов MX2, 4кВт (3х400В)	5 819 Р
324012	AX-REM00K2070-IE	Тормозной резистор, 200Вт, 70Ом	1 861 Р
258834	CJ1W-CLK23	Интерфейсный модуль ControllerLink для CJ1, витая пара	29 800 Р
382932	CJ1W-OC211	Модуль расширения для CJ1, 16 выходов (реле), 24В~/250В~, 2А	10 070 Р
386939	CJ1W-PA205R	Модуль питания для CJ1, 25Вт, 100-240 В~, 5В~/5А, 24В~/0.8А, выход RUN (реле)	12 755 Р
392392	CJ2M-CPU12	Модуль ЦПУ серии CJ2M, 10К шагов прогр., 20К шагов память FB, 64К слов данных, макс. 3 стойки расшир. (40 модулей), 1 x USB, 1 x RS232, 1 x карта CF	41 101 Р
333285	CP1E-E10DT1-D	Контроллер CP1E-E, 6 вх., 4 вых. (PNP), питание 24В~, нет опц. порта и возможности расширения; 2К шагов прогр., 2К слов данных	15 188 Р
667994	CP1L-EL20DT1-D	Контроллер CP1L, 12 вх., 8 вых. (PNP), питание 24В~, встроенный порт Ethernet, 1 опц. порт	25 189 Р
672569	CP1W-CIF01	Плата интерфейса RS-232C для CP1 и CJ2M-CPU3х	4 512 Р
209405	CP1W-ME05M	Дополнительная кассета памяти к CP1L/CP1H для резервного копирования	5 412 Р
672572	CP1W-TS101	Модуль расширения для CP1/CPM1A/CPM2A, 2 входа Pt100	27 664 Р
689945	CP2W-CIFD2	Плата последовательных интерфейсов для контроллера CP2E-N, 1 x RS-232C + 1 x RS-485 (до 500 м)	6 763 Р
373234	D4B-4171N	Концевой выключатель безопасности, роликовый плунжер, SPDB NO/NC, мгновенного действия, 10 А	3 307 Р
134023	D4DS-K2	Операционный ключ для D4NL/DS, вертикальное крепление	254 Р
150258	D4DS-K3	Операционный ключ для D4NL/DS, вертикальное крепление (гориз. регульр.)	900 Р
163395	D4NS-1AF	Дверной выключатель управляемый ключом, 1NO/1NC, 10 А, single PG 13.5 Провод	2 509 Р
103677	E2A-M12KS04-M1-B1	Датчик индуктивный M12, латунь никелир., короткий корпус, заподлицо, 4мм, PNP HO, разъём M12	3 825 Р
183931	E2A-S08KS02-M1-C1 OMC	Датчик индуктивный M8, нерж. сталь, короткий корпус, заподлицо, 2мм, NPN HO, разъём M12	3 530 Р
183956	E2A-S08LS02-M1-B1 OMC	Датчик индуктивный M8, нерж. сталь, стандартный корпус, заподлицо, 2мм, PNP HO, разъём M12	3 932 Р
674557	E2B-M12KN08-M1-B1 OMI	Датчик индуктивный M12, латунь никелир., короткий корпус, незаподлицо, 8мм, PNP-HO, разъём M12	1 172 Р
674633	E2B-M12KS04-M1-B1 OMI	Датчик индуктивный M12, латунь никелир., короткий корпус, заподлицо, 4мм, PNP-HO, разъём M12	1 050 Р
674616	E2B-M18KS08-M1-B1 OMI	Датчик индуктивный M18, латунь никелир., короткий корпус, заподлицо, 8мм, PNP-HO, разъём M12	1 310 Р
674629	E2B-S08KN04-MC-B1 OMI	Датчик индуктивный M8, нерж. сталь, короткий корпус, незаподлицо, 4мм, PNP-HO, разъём M8 3-pin	1 060 Р
674396	E2B-S08KS02-MC-B1 OMI	Датчик индуктивный M8, нерж. сталь, короткий корпус, заподлицо, 2мм, PNP-HO, разъём M8 3-pin	1 341 Р
687524	E2E-X4B1T12-M1 OMS	Датчик индуктивный, латунь никелир., короткий корпус, M12, заподлицо, 4 мм, DC, 3-пров., PNP HO, IO-Link COM3, разъём M12	3 368 Р
687527	E2E-X4C112-M1 OMS	Датчик индуктивный, латунь никелир., короткий корпус, M12, заподлицо, 4 мм, DC, 3-пров., NPN HO, разъём M12	3 368 Р
696136	E2E-X4MB1T8 5M OMS	Датчик индуктивный, нерж. сталь, короткий корпус, M8, незаподлицо, 4 мм, DC, 3-пров., PNP HO, IO-Link COM3, кабель 5 м	3 913 Р
378949	E3F1-DP22 OMI	Датчик фотоэл. цилиндрический M18, диффузный Sn=300мм, PNP, разъем M12	2 616 Р
378947	E3F1-RP21 OMI	Датчик фотоэл. цилиндрический M18, отражение от рефлектора Sn=3м, PNP, разъем M12	2 544 Р

Артикул	Номенклатура	Описание	Цена без НДС, руб.
378946	E3F1-TP21 OMI	Датчик фотоэл. цилиндрический M18, на пересечение луча Sn=15мм, PNP, разъем M12	3 292 Р
378863	E3FA-DN22 OMI	Датчик фотоэл. E3FA, M18, пластик, красный свет, диффузный, 300мм, NPN, на свет/темноту, разъем M12	3 477 Р
378884	E3FA-DP23 OMI	Датчик фотоэл. E3FA, M18, пластик, красный свет, диффузный, 1м, PNP, на свет/темноту, разъем M12	4 843 Р
378880	E3FA-RP21 OMI	Датчик фотоэл. E3FA, M18, пластик, красный свет, рефлекторный с MSR, 0.1-4м, PNP, на свет/темноту, разъем M12	3 357 Р
378881	E3FA-RP22 OMI	Датчик фотоэл. E3FA, M18, пластик, красный свет, рефлекторный с MSR, 0-500мм, PNP, на свет/темноту, разъем M12	3 666 Р
378901	E3FB-TN21 OMI	Датчик фотоэл. E3FB, M18, металл, красный свет, световой барьер, 20м, NPN, на свет/темноту, разъем M12	5 669 Р
393258	E3S-DBN21 OMS	Датчик фотоэл. прямоуг., красный свет, обнаружение прозрачных объектов, кнопка обучения SmartTeach, 0-4.5м, NPN, HO+H3, разъем M12	10 622 Р
393260	E3S-DBN22 OMS	Датчик фотоэл. прямоуг., красный свет, обнаружение прозрачных объектов, узкий луч, кнопка обучения SmartTeach, 0-0.7м, NPN, HO+H3, разъем M12	10 622 Р
691084	E3X-HD11 2M OMS	Усилитель оптоволоконного датчика, NPN, кабель 2м	14 351 Р
241511	E3Z-D62 2M OMS	Датчик фотоэл. прямоуг. E3Z, диффузный, ИК-свет, 1м, NPN, кабель 2м	2 624 Р
685919	E3Z-D86 OMI	Датчик фотоэл. прямоуг. E3Z, диффузный, ИК-свет, 5-100мм, PNP, разъем M8 4-pin	4 535 Р
323129	E3Z-LS81 2M OMS	Датчик фотоэл. прямоуг. E3Z, диффузный BGS, 40-200мм, PNP, кабель 2м	9 052 Р
685907	E3Z-T81A 2M OMI	Датчик фотоэл. прямоуг. E3Z, на пересечение луча, красный свет, 10м, PNP, кабель 2м	4 162 Р
377937	E5DC-CX2ASM-000	Контроллер температуры цифровой серии E5DC, линейный токовый выход, два вспомогательных выхода, напряжение питания 100..240 VAC, универсальный вход	12 599 Р
373136	FQ2-S45050F-08	Видеодатчик FQ2, высокое разрешение, ID + Inspection, цветной, PNP, стандартное поле обзора(50мм)	439 829 Р
146726	G2R-1-S 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	485 Р
125340	G2R-1-SN 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	702 Р
125351	G2R-1-SND 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	746 Р
125358	G2R-1-SNDI 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор, диод и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	758 Р
154479	G2R-1-SNI 24DC(S)	Реле серии G2RS, однополюсное, светодиодный индикатор и тестовая кнопка, напряжение питания 24 V DC, ток 10 А	712 Р
125362	G2R-2-S 24DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	617 Р
105724	G2R-2-SND 24DC(S)	Реле серии G2RS, двухполюсное, светодиодный индикатор и диод, напряжение питания 24 V DC, ток 5 А	559 Р
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	1 865 Р
678005	G2RV-SR500 DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, клеммы Push-in Plus, напряжение питания 24 V DC, ток 6 А	1 096 Р
678013	G2RV-SR700 AC/DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 24 V AC/DC, ток 6 А	1 068 Р
678023	G2RV-SR700 DC24 BY OMB	Реле 6 мм серии G2RV, черное, винтовые клеммы, напряжение питания 24 V DC, ток 6 А	1 059 Р
124671	G3R-IDZR1SN-UTU 12-24DC	Твердотельное реле серии G3R, модуль входов, для коммутации цепей постоянного тока, (входное), с индикатором работы, управление 12..24 V DC, коммутация 24 V DC, 0.1 А	1 977 Р
669919	G3RV-SR700-D DC24	Тонкое (6мм) твердотельное реле с колодкой серии G3RV, винтовые клеммы, для коммутации цепей постоянного тока, управление 24 V DC, коммутация 5..24 V DC, 3 А, черное	2 893 Р
670256	G70V-SOC16P-1	Сборка реле G70V, выходная, 16 каналов, PNP, Push-in Plus, реле в комплекте, 24 =B, MIL connector	14 358 Р

Артикул	Номенклатура	Описание	Цена без НДС, руб.
347792	G9SB-3012-A AC/DC24	Модуль реле безопасности, 3PST-NO (Категория 4) 5 А, 2 входной канал, авто-сброс	12 096 Р
679414	G9SE-401 DC24 FOR OEE	Модуль реле безопасности, 24В=, 4 выхода безопасности 5А, дополнительный выход	10 827 Р
668618	H3DK-HBS AC/DC24-48 OMI	Полупроводниковый таймер серии H3DK, с задержкой выключения питания, задержка отключения 1..12 с/10..120 с, напряжение питания 24..48 V AC/DC	5 047 Р
668641	H3DK-M2 AC/DC24-240 OMI	Полупроводниковый таймер серии H3DK, 8 режимный, сдвоенный переключающий контакт DPDT, напряжение питания 24..240 V AC/DC	5 060 Р
669624	H3YN-4-B AC200-230	Твердотельный таймер серии H3YN, контакты 4PDT, диапазон времени 0,1 с .. 10 мин, одинарные контакты, напряжение питания 200..230 V AC, черный	5 066 Р
696105	HMC-EF183	Карта памяти CompactFlash, 128Mb	14 239 Р
246648	JZAB0P4BAA	Инвертор J1000, 0.55/0.75кВт, 3.0/3.5А, 200В, 1-фаза, V/f управление, IP20	20 051 Р
378189	K8AK-TH12S 100-240VAC	Реле контроля серии K8AK, с функцией сигнализации аварий по температуре, тип входа - термopара, напряжение питания 100..240 V AC	4 828 Р
116742	LY2 24DC	Реле серии LY, форма контактов DPDT, напряжение питания 24 V DC	444 Р
114081	MY2 220/240AC (S)	Реле серии MY-S, форма контактов DPDT, напряжение питания 220/240 V AC	529 Р
114083	MY2 24DC (S)	Реле серии MY-S, форма контактов DPDT, напряжение питания 24 V DC	457 Р
686129	MY2-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 7 А	368 Р
686146	MY2N-D2-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, диод, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 7 А	472 Р
686131	MY2N-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 220/240VAC, коммутируемый ток 7 А	425 Р
686132	MY2N-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов DPDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 7 А	312 Р
686152	MY4-GS AC220/240 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 220/240 VAC, коммутируемый ток 6 А	566 Р
686153	MY4-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 6 А	530 Р
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 6 А	930 Р
686156	MY4N-GS DC24 BY OMZ	Реле серии MY-GS, форма контактов 4PDT, механический и светодиодный индикатор, напряжение питания 24VDC, коммутируемый ток 6 А	354 Р
113987	MY4ZN 24DC(S)	Реле серии MY-S, форма контактов 4PDT, светодиодный индикатор, раздвоенные контакты, напряжение питания 24 V DC	1 197 Р
392035	NB10W-TW01B	Сенсорная панель оператора серии NB, диагональ 10", TFT, 65535 цветов, разрешение 800x480 точек, 1 x RS-232C порт, 1 x RS-232C/RS-422/RS-485 порт, Ethernet, память 128 Мбайт, USB, USB-хост, питание 24В=	72 997 Р
392039	NB5Q-TW01B	Сенсорная панель оператора серии NB, диагональ 5,6", TFT, 65535 цветов, разрешение 320x234 точек, 1 x RS-232C порт, 1 x RS-232C/RS-422/RS-485 порт, Ethernet, память 128 Мбайт, USB, USB-хост, питание 24В=	20 140 Р
392041	NB7W-TW01B	Сенсорная панель оператора серии NB, диагональ 7", TFT, 65535 цветов, разрешение 800x480 точек, 1 x RS-232C порт, 1 x RS-232C/RS-422/RS-485 порт, Ethernet, память 128 Мбайт, USB, USB-хост, питание 24В=	44 801 Р
686029	NX-ID5442	Модуль дискретного ввода для системы ввода/вывода NX, 16 стандартных входов 24 В=, PNP, при установке в ЦПУ NX1 требуется дополнительный модуль питания NX-PF	8 232 Р

Артикул	Номенклатура	Описание	Цена без НДС, руб.
686032	NX-OD3256	Модуль дискретного вывода для системы ввода/вывода NX, 4 стандартных выхода 24 В=, 500 мА, PNP, при установке в ЦПУ NX1 требуется дополнительный модуль питания NX-PF	11 435 Р
686035	NX-OD5256.1	Модуль дискретного вывода для системы ввода/вывода NX, 16 стандартных выходов 24 В=, 500 мА, PNP, при установке в ЦПУ NX1 требуется дополнительный модуль питания NX-PF	10 901 Р
686041	NX-PF0730	Модуль дополнительного питания вх./вых. для системы ввода/вывода NX, 5...24 В=, до 10 А	5 326 Р
695856	P2RF-05-ESS	Колодка для реле серии G2RS, винтовое соединение, один полюс, зажим для реле P2CM-ESS заказывается отдельно	426 Р
685032	P2RF-05-PU BY OMB	Колодка для реле серии G2RS, одна группа контактов, клеммы Push-in Plus	436 Р
113546	P2RF-05-S	Колодка для реле серии G2RS, невинтовое соединение, один полюс	422 Р
685033	P2RF-08-PU BY OMB	Колодка для реле серии G2RS, две группы контактов, клеммы Push-in Plus	474 Р
113324	PYC-A1 -PAIR-	Клипса (рычажок) для прямоугольных колодок серии MY	37 Р
670377	PYDN-15.5-080R	Перемычка для колодок P2RF-PU 15,5 мм, 8 полюсов, красная	556 Р
670366	PYDN-15.5-080S	Перемычка для колодок P2RF-PU 15,5 мм, 8 полюсов, синяя	556 Р
670374	PYDN-7.75-200R	Перемычка для колодок PYF-PU/P2RF-PU 7,75 мм, 20 полюсов, красная	662 Р
685034	PYF-08-PU BY OMB	Колодка для реле MY, 8-pin (2 группы контактов), клеммы Push-in Plus	456 Р
685035	PYF-14-PU BY OMB	Колодка для реле MY, 14-pin (4 группы контактов), клеммы Push-in Plus	466 Р
168907	PYF08A-E	PYF08A-E Колодка для реле MY, 8-pin (2 группы контактов), винтовые клеммы	201 Р
684980	PYFZ-08-E BY OMZ	Колодка для реле MY, 8-pin (2 группы контактов), винтовые клеммы	213 Р
688465	Q2V-AB004-AAA	Инвертор Q2V, 0.55/0.75кВт, 3.0/3.5А, (1х220В~), V/f или векторное управление без датчика, встроенный EMC фильтр категории C1	29 804 Р
688466	Q2V-AB006-AAA	Инвертор Q2V, 1.1кВт, 5.0/6.0А, (1х220В~), V/f или векторное управление без датчика, встроенный EMC фильтр категории C1	35 388 Р
298303	R7A-CLB002S2-E	Кабель питания для сервопривода SmartStep 2 (для CNA)	2 107 Р
285889	R7D-BP04H	Сервопривод SmartStep 2, 400Вт, 200В, 1-фаза	35 208 Р
670676	R88A-CA1A010SF-E	Кабель питания для двигателя серии 1S, 10м, 230В: 100-750ВТ	14 088 Р
294070	R88A-CAGA003SR-E	Кабель питания для двигателя G (SmartStep 2) 750 Вт без тормоза, 3м (для CNB)	3 031 Р
294071	R88A-CAGA005SR-E	Кабель питания для двигателя G (SmartStep 2) 750 Вт без тормоза, 5м (для CNB)	4 207 Р
294083	R88A-CAGB005SR-E	Кабель питания для двигателя серии G/G5 без тормоза, 5м, для моделей 0.4...2кВт 3x400, 0.9...1.5кВт 3x230	11 593 Р
298298	R88A-CAKA003BR-E	Кабель для тормоза двигателя серии G5, 3м, для моделей от 50 до 750Вт	7 620 Р
298274	R88A-CAKA003SR-E	Кабель питания для двигателя серии G5 без тормоза, 3м, для моделей от 50 до 750Вт	11 792 Р
298275	R88A-CAKA005SR-E	Кабель питания для двигателя серии G5 без тормоза, 5м, для моделей от 50 до 750Вт	13 035 Р
298277	R88A-CAKA015SR-E	Кабель питания для двигателя серии G5 без тормоза, 15м, для моделей от 50 до 750Вт	19 152 Р
139294	R88A-CAWA005S-DE	Кабель питания для двигателя Sigma II/SmartStep: Type-A, Sigma-V:SGMEV-01/02/04/08, 5 м, без тормоза, разъемы IP67	9 144 Р
139295	R88A-CAWA010S-DE	Кабель питания для двигателя Sigma II/SmartStep: Type-A, Sigma-V:SGMEV-01/02/04/08, 10 м, без тормоза, разъемы IP67	12 410 Р
678729	R88A-CNW01C.3	Разъем входов/выходов цепей управления для сервопривода G5-ECT/MLII и SmartStep2 100-400 Вт (для CN1)	2 318 Р
292048	R88A-CPG001S	Кабель управления общего назначения (с 1-м разъемом): R88D-КТ, CN1 <=> ПЛК, 1м	9 460 Р
670612	R88A-CR1A003CF-E	Кабель энкодера для двигателя серии 1S, 3м, 230В: 50-750ВТ	8 484 Р
670620	R88A-CR1A010CF-E	Кабель энкодера для двигателя серии 1S, 10м, 230В: 50-750ВТ	10 529 Р
281398	R88A-CRGB003CR-E	Кабель энкодера для двигателя SmartStep 2, 3м (для CN2)	6 110 Р
281399	R88A-CRGB005CR-E	Кабель энкодера для двигателя SmartStep 2, 5м (для CN2)	8 272 Р
298262	R88A-CRKA003CR-E	Кабель энкодера для двигателя серии G5, 3м, для моделей от 50 до 750Вт	7 620 Р

Артикул	Номенклатура	Описание	Цена без НДС, руб.
301748	R88A-CRKA005CR-E	Кабель энкодера для двигателя серии G5, 5м, для моделей от 50 до 750Вт	8 658 Р
298265	R88A-CRKA015CR-E	Кабель энкодера для двигателя серии G5, 15м, для моделей от 50 до 750Вт	13 782 Р
298269	R88A-CRKC005NR-E	Кабель энкодера для серводвигателя G5 0.4...15 кВт 3x400 В и 1...1.5кВт 3x230, 5 м	10 432 Р
139214	R88A-CRWA005C-DE	Кабель инкрем. энкодера для Sigma-II:тип A/ Sigma-V: SGMEV, 5 м, IP67	12 769 Р
413679	R88A-CSK003S-E	Кабель безопасности для серводвигателя G5, 3 м	4 212 Р
668897	R88A-FIK104-SE	Входной фильтр ЭМС, 4.1А, для сервоприводов серий G/G5, 400Вт (1x200В)	3 605 Р
285890	R88M-G10030H-S2	Серводвигатель G-серии/SmartStep 2, без тормоза, 100Вт, 200В, 0.32Нм, 3000об/мин	27 268 Р
378046	R88M-G40030H-S2-D	Серводвигатель G-серии/SmartStep 2, без тормоза, 400Вт, 200В, 1.3Нм, 3000об/мин, с круглыми разъёмами	43 554 Р
285557	R88M-K1K530H-S2	Серводвигатель серии G5, без тормоза, 1.5кВт, 200В, 4.77Нм, 3000об/мин	94 274 Р
285568	R88M-K40030H-BS2	Серводвигатель серии G5, с тормозом, 400Вт, 200В, 1.3Нм, 3000об/мин	79 756 Р
285554	R88M-K40030H-S2	Серводвигатель серии G5, без тормоза, 400Вт, 200В, 1.3Нм, 3000об/мин	53 093 Р
668799	S82Y-FSC015DIN	Монтажная пластина для крепления блока питания S8FS-C на DIN	254 Р
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	3 188 Р
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	4 252 Р
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	5 669 Р
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	9 927 Р
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	4 208 Р
382730	S8VK-T24024	Трёхфазный источник питания, серии S8VK-T, мощность 240 Вт, напряжение =24 В	10 547 Р
240694	VZA4011FAA GBR	Инвертор V1000, 11.0/15.0кВт, 24/31А, 400В, 3-фазы, V/f или векторное управление без датчика, IP20	122 287 Р
358072	XS2F-LM12PVC4A2M	Кабель с гнездом M12 Lite, 4-пров., угловое, ПВХ, 2м	610 Р
358075	XS2F-LM12PVC4S5M	Кабель с гнездом M12 Lite, 4-пров., прямое, ПВХ, 5м	774 Р
419196	XS2F-M12PVC5A5M	Кабель с гнездом M12, 5-пров.угловое, ПВХ, 5м	1 304 Р
358076	XS3F-LM8PVC3A2M	Кабель с гнездом M8 3-pin, угловое, ПВХ, 2м, basic line	538 Р
358077	XS3F-LM8PVC3A5M	Кабель с гнездом M8 3-pin, угловое, ПВХ, 5м, basic line	700 Р
358079	XS3F-LM8PVC3S5M	Кабель с гнездом M8 3-pin, прямое, ПВХ, 5м, basic line	700 Р
358081	XS3F-LM8PVC4A5M	Кабель с гнездом M8 4-pin, угловое, ПВХ, 5м, basic line	700 Р
358082	XS3F-LM8PVC4S2M	Кабель с гнездом M8 4-pin, прямое, ПВХ, 2м, basic line	538 Р
374581	XS6W-6LSZH8SS100CM-Y	Кабель Ethernet (EtherCAT) с разъёмами RJ45, экранированный, категории 6а, 1 м, желтый	709 Р
374582	XS6W-6LSZH8SS150CM-Y	Кабель Ethernet (EtherCAT) с разъёмами RJ45, экранированный, категории 6а, 1,5 м, желтый	831 Р
374579	XS6W-6LSZH8SS30CM-Y	Кабель Ethernet (EtherCAT) с разъёмами RJ45, экранированный, категории 6а, 0,3 м, желтый	561 Р
374580	XS6W-6LSZH8SS50CM-Y	Кабель Ethernet (EtherCAT) с разъёмами RJ45, экранированный, категории 6а, 0,5 м, желтый	586 Р
107564	XW2B-40J6-2B	Терминальный блок (2 оси) для подключения CS/CJ1W-NC2x3/4x3 <=> Sigma-II/SmartStep	13 217 Р

Артикул	Номенклатура	Описание	Цена без НДС, руб.
703439	XW2D-40G6	Винтовой терминальный блок, MIL, 40 точек, невыпадающие винты М3 с маркировкой	3 685 Р
107528	XW2Z-100J-A15	Кабель: CJ1W-NC213/413 <=> XW2B-40J6-2B, 1м	13 473 Р
294105	XW2Z-100J-B25	Кабель управления: R88D-КТ, CN1 <=> XW2B-20J6-1B(2B) <=> XW2Z-xx0J-Ax <=> CJ(S)1W-NC1x3/NC2x3/4x3, 1м	9 437 Р
107448	XW2Z-100K	Кабель 1м.: MIL,40 пин (ПЛК) - MIL,40 пин (терм. блок XW2*-40G*)	4 386 Р
670044	XW5S-P2.5-10RD	Гребенка для клемм XW5, Push-in Plus, 2.5 мм2, 10 полюсов, красная, напряжение 800 В, ток 24 А	265 Р
669254	XW5T-S35-1.1-1	Клемма серии XW5 винтовая, 35 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, черная, напряжение 800 В, ток 124 А	293 Р
669266	XW5T-S35-1.1-1BL	Клемма серии XW5 винтовая, 35 мм2, один полюс, однорядная, 1:1, голубая, напряжение 1000 В, ток 124 А	293 Р
240974	ZEN-10C1DR-D-V2	Программируемое реле ZEN, питание 12-24В=, аналог.вх., 6 входов 24В=, 4 релейн.вых, ЖК- дисплей, часы, календарь, возм. расширение	22 690 Р
240977	ZEN-8E1DR	Блок расширения программируемого реле ZEN-V2, 4 входа 24В=, 4 релейных выхода	8 174 Р