

Прайс-лист

Цены действительны от 01.01.26

Валюта прайс-листа: USD

Цены включают НДС (22%). Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ + 1% на день оплаты.

Окончательная цена на Продукцию определяется на дату формирования конкретного Заказа.

Артикул	Наименование	Цена
OPTIMUS DRIVE продукты		
OptimusDrive HMI Панели оператора		
OTP210-043E	OTP210-043E, Панель оператора, 4.3" TFT LCD 16 бит, 800×480, ARM 2-х ядерный Cortex-A7 1 ГГц, 128MB RAM+128MB Flash, USB C, Ethernet, 2 COM, RTC	127,10
OTP210-070E	OTP210-070E, Панель оператора, 7.0" TFT LCD 24 бит, 1024×600, ARM 2-х ядерный Cortex-A7 1 ГГц, 4 Гб EMMC+256M DDR3, USB A, USB-C, Ethernet, 3 COM, RTC	167,00
OTP210-070ME	OTP210-070ME, Панель оператора, 7" емкостной экран, 1024×600, ARM 2 ядра Cortex-A7 1 ГГц, 4 Гб EMMC+256M DDR3, USB A, USB-C, Ethernet, 3 COM, RTC	346,00
OTP210-101E	OTP210-101E, Панель оператора, 10.1" TFT LCD 24 бит, 1024×600, ARM 2-х ядерный Cortex-A7 1 ГГц, 4 Гб EMMC+256M DDR3, USB A, USB-C, Ethernet, 3 COM, RTC	308,00
OTP210-101ME	OTP210-101ME, Панель оператора, 9.7" емкостной экран, 1024×768, ARM 2 ядра Cortex-A7 1 ГГц, 4Гб EMMC+256M DDR3, USB A, micro USB, Ethernet, 3 COM, RTC	508,00
OTP210-156E	OTP210-156E, Панель оператора, 15.6" TFT LCD 16 бит, 1920×1080, ARM Cortex-A8 1ГГц, 256M Flash+512M DDR3, USB A, USB-C, Ethernet, 3 COM, RTC	747,00
VI20-043S-F-RU	VI20-043S-F-RU Панель оператора, 4.3" TFT LCD 16 бит, 800×480, ARM 720 МГц, 64MB RAM+128MB Flash, USB C, 2 COM, RTC	114,00
VI20-070S-FE	VI20-070S-FE Панель оператора, 7.0" TFT LCD 24 бит, 1024×600, ARM Cortex-A8 600 МГц, 128M Flash + 128M DDR3, USB A, micro USB, Ethernet, 3 COM, RTC	167,00
VI20-070S-FE-RU	VI20-070S-FE-RU Панель оператора, 7.0" TFT LCD 24 бит, 1024×600, ARM Cortex-A8 600 МГц, 128M Flash + 128M DDR3, USB A, micro USB, Ethernet, 3 COM, RTC	167,00
VI20-101S-FE	VI20-101S-FE Панель оператора, 10.1" TFT LCD 24 бит, 1024×600, ARM Cortex-A8 600 МГц, 128M Flash + 128M DDR3, USB A, micro USB, Ethernet, 3 COM, RTC	233,00
VI20-101S-FE-RU	VI20-101S-FE-RU Панель оператора, 10.1" TFT LCD 24 бит, 1024×600, ARM Cortex-A8 600 МГц, 128M Flash +128M DDR3, USB A, micro USB, Ethernet, 3 COM, RTC	257,00
VI20-156S-FE-RU	VI20-156S-FE-RU Панель оператора, 15.6" TFT LCD 16 бит, 1920×1080, ARM Cortex-A8 1ГГц, 256MB Flash+512MB DDR3, USB A, micro USB, Ethernet, 3 COM, Micr	747,00
Промышленные мониторы		
OTM50-170SC	OTM50-170SC, Емкостной сенсорный монитор 17", 4:3, 1280×1024, HDMI, VGA, DP, 2xUSB-A, USB-B	743,00
OTM50-210WC	OTM50-210WC, Емкостной сенсорный монитор 21", 16:9, 1920×1080, HDMI, VGA, DP, 2xUSB-A, USB-B	997,00
OptimusDrive КОНТРОЛЛЕРЫ		
HCFA Контроллеры семейства Q		
HCQ0-1100-D	HCQ0-1100-D, Контроллер, 16Мбайт памяти прог., с питанием от 24В=, USB2.0 для имп./экс.прогр., встр.3DI (PNP)/2DO (NPN), до 8 осей	365,00
HCQ0-1200-D	HCQ0-1200-D, Контроллер, 16Мбайт памяти прог., с питанием от 24В=, USB2.0 для имп./экс.прогр., встр.3DI (PNP)/2DO (NPN), до 16 осей	479,00
HCQ1-1200-D3	HCQ1-1200-D3, Контроллер, 16Мбайт пам.прогр., с питанием от 24В=, USB3.0 data/4G/WiFi, встр.16DI (PNP/NPN)/16DO (NPN) вкл.имп.вх./вых., до 16 осей	915,00
HCQ1-1300-D2	HCQ1-1300-D2, Контроллер, 16Мбайт пам.прогр., с питанием от 24В=, USB3.0 data/4G/WiFi, встр.16DI (PNP/NPN)/16DO (NPN) вкл.имп.вх./вых., до 32 осей	1 960,00
HCQ1-1300-D3	HCQ1-1300-D3, Контроллер, 16Мбайт пам.прогр., с питанием от 24В=, USB3.0 data/4G/WiFi, встр.16DI (PNP/NPN)/16DO (NPN) вкл.имп.вх./вых., до 32 осей	1 961,00
HCQ5-1500-A	HCQ5-1500-A, Контроллер, 16Мбайт пам.прогр., 24В=(опц. _-PD01-A), USB3.0 data/4G/WiFi, встр.16DI (PNP/NPN)/16DO (NPN) вкл.имп.вх./вых., до 128 осей	2 614,00
HCQ5P-1500-U4	HCQ5P-1500-U4, Контроллер, 128 Мбайт памяти программ, питание 24В=, 3xEthernet, 1xEtherCAT, встроенные 16DI (PNP/NPN)/16DO (NPN), до 32+32 осей	3 610,00
HCQX-AD04-D2	HCQX-AD04-D2, Модуль расширения аналогового ввода для HCQ, 1.2Вт, 4 канала 0..10В/- 10..10В/ 5..5В/0..5В/1..5В/0..20мА/4..20мА, 16 бит, 250мкс/кан.	226,00
HCQX-AD04-D4	HCQX-AD04-D4, Модуль расширения аналогового ввода для HCQ, 1.2Вт, 4 канала 0..10В/- 10..10В/ 5..5В/0..5В/1..5В/0..20мА/4..20мА, 16 бит, 250мкс/кан.	226,00
HCQX-DA04-D2	HCQX-DA04-D2, Модуль расширения аналогового вывода для HCQ, 1.2Вт, 4 канала 0..10В/- 10..10В/ 5..5В/0..5В/1..5В/0..20мА/4..20мА, 16 бит, 250мкс/кан.	230,00
HCQX-DA04-D4	HCQX-DA04-D4, Модуль расширения аналогового вывода для HCQ, 1.2Вт, 4 канала 0..10В/- 10..10В/ 5..5В/0..5В/1..5В/0..20мА/4..20мА, 16 бит, 250мкс/кан.	230,00
HCQX-EC-D	HCQX-EC-D, Модуль расширения интерф.EtherCAT для системы ввода/вывода HCQ, с питанием от 24В=, 8Вт, до 16 модулей ввода/вывода (256/256 байт)	124,10
HCQX-EC01-D	HCQX-EC01-D, Модуль расширения интерф.EtherCAT для системы ввода/вывода HCQ, с питанием от 24В=, 1.5Вт, до 16 модулей ввода/вывода (256/256 байт)	167,00
HCQX-EC01-D4	HCQX-EC01-D4, Модуль расширения интерф.EtherCAT для системы ввода/вывода HCQ, с питанием от 24В=, 1.5Вт, до 16 модулей ввода/вывода (256/256 байт)	167,00

HCQX-EC02-D	HCQX-EC02-D, Модуль расширения интерф.EtherCAT для системы ввода/вывода HCQ, с питанием от 24В=, 1.5Вт, до 16 модулей ввода/вывода (256/256 байт)	192,20
HCQX-EC02-D4	HCQX-EC02-D4, Модуль расширения интерф.EtherCAT для системы ввода/вывода HCQ, с питанием от 24В=, 1.5Вт, до 16 модулей ввода/вывода (256/256 байт)	192,20
HCQX-END	HCQX-END, Модуль оконечный (пластиковая "заглушка") для системы ввода/вывода HCQ, для модулей с -D на конце	3,06
HCQX-END02	HCQX-END02, Модуль оконечный (пластиковая "заглушка") для системы HCQX-XXXX-D2, для модулей с -D2 на конце	3,06
HCQX-HC04-D2	HCQX-HC04-D2, Модуль расширения счетный (импульсных входов) для HCQ, 2.7Вт, 4 канала для подключения инкрементных энкодеров, 24В=, NPN/PNP, до 200кГц	223,00
HCQX-ID16-D2	HCQX-ID16-D2, Модуль расширения дискретного ввода для HCQ, 1.2Вт, 16 входов 24В=, NPN/PNP	124,10
HCQX-ID32-D2	HCQX-ID32-D2, Модуль расширения дискретного ввода для HCQ, 1.25Вт, 32 входа 24В=, NPN/PNP	192,20
HCQX-MD16-D2-PNP	HCQX-MD16-D2-PNP, Модуль расширения дискретного ввода/вывода для HCQ, 1.2Вт, 8 входов 24В=, NPN/PNP+8 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, PNP	128,20
HCQX-MD16-D2	HCQX-MD16-D2, Модуль расширения дискретного ввода/вывода для HCQ, 1.2Вт, 8 входов 24В=, NPN/PNP+8 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, NPN	153,00
HCQX-MD16-D4-PNP	HCQX-MD16-D4-PNP, Модуль расширения дискретного ввода/вывода для HCQ, 1.2Вт, 8 входов 24В=, NPN/PNP+8 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, PNP	128,20
HCQX-MD32-D2-PNP	HCQX-MD32-D2-PNP, Модуль расширения дискретного ввода/вывода для HCQ, 1.25Вт, 16 входов 24В=, NPN/PNP+16 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, PNP	194,20
HCQX-MD32-D2	HCQX-MD32-D2, Модуль расширения дискретного ввода/вывода для HCQ, 1.25Вт, 16 входов 24В=, NPN/PNP+16 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, NPN	221,00
HCQX-MD32-D4-PNP	HCQX-MD32-D4-PNP, Модуль расширения дискретного ввода/вывода для HCQ, 1.25Вт, 16 входов 24В=, NPN/PNP+16 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, PNP	194,20
HCQX-OD16-D2-PNP	HCQX-OD16-D2-PNP, Модуль расширения дискретного вывода для HCQ, 1.2Вт, 16 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, PNP	128,20
HCQX-OD16-D2	HCQX-OD16-D2, Модуль расширения дискретного вывода для HCQ, 1.2Вт, 16 выходов 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, NPN	140,40
HCQX-OD32-D2	HCQX-OD32-D2, Модуль расширения дискретного вывода для HCQ, 1.25Вт, 32 выхода 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, NPN	221,00
HCQX-OD32-D4-PNP	HCQX-OD32-D4-PNP, Модуль расширения дискретного вывода для HCQ, 1.25Вт, 32 выхода 24В=, 0.25А/точка, 2А/8точек, PNP	199,30
HCQX-PD01-A	HCQX-PD01-A, Блок питания для HCQ, 60Вт, 100-240В~	151,50
HCQX-PD11-D4	HCQX-PD11-D4, Импульсный блок питания для контроллера HCQ, 35Вт, входное напряжение 24В=, выходное напряжение 12В=	253,20
HCQX-PG04-D2	HCQX-PG04-D2, Модуль расширения высокоскоростных импульсных выходов, 24В=, 1.2Вт	325,00
HCQX-ST1505-D2	HCQX-ST1505-D2, Модуль расширения для шагового привода HCQ, 3.6Вт, 1 ось, режимы PP,PV,CSP,Homing, макс.нагр.5А, напр.20/50В=	176,00
HCQX-TS04-D4	HCQX-TS04-D4, Модуль расширения температурного ввода для HCQ, 1Вт, 4 канала К, J, E, T, N, B, R, S -200..1370°C; Pt100/Pt1000, Ni100, Ni1000 -200..850°C	312,00
Блочные контроллеры С/Т/Н OptimusDrive		
ЦПУ блочные OptimusDrive		
Под заказ		
C10S0P-e-RU	C10S0P-e-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	133,00
C10S0P-RU	C10S0P-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	101,50
C10S0R-e-RU	C10S0R-e-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	133,00
C10S0T-e-RU	C10S0T-e-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	133,00
C10S0T-RU	C10S0T-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	101,50
C10S2P-e-RU	C10S2P-e-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	133,00
C10S2P-RU	C10S2P-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	101,50
C10S2R-e-RU	C10S2R-e-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	133,00
C10S2R-RU	C10S2R-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (relay, 2 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	101,50
C10S2T-e-RU	C10S2T-e-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	133,00
C10S2T-RU	C10S2T-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	101,50
C16S0P-e-RU	C16S0P-e-RU, Контроллер серии С, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	148,40

C48S0P-RU	C48S0P-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	195,20
C48S0R-e-RU	C48S0R-e-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	227,00
C48S0R-RU	C48S0R-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	195,20
C48S0T-e-RU	C48S0T-e-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	227,00
C48S0T-RU	C48S0T-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	195,20
C48S2P-e-RU	C48S2P-e-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	227,00
C48S2P-RU	C48S2P-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	195,20
C48S2R-e-RU	C48S2R-e-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	227,00
C48S2R-RU	C48S2R-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	195,20
C48S2T-e-RU	C48S2T-e-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	227,00
C48S2T-RU	C48S2T-RU, Контроллер серии С, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	195,20
C60S0P-e-RU	C60S0P-e-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	266,00
C60S0P-RU	C60S0P-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	234,20
C60S0R-e-RU	C60S0R-e-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	266,00
C60S0R-RU	C60S0R-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	234,20
C60S0T-e-RU	C60S0T-e-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	266,00
C60S0T-RU	C60S0T-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	234,20
C60S2P-e-RU	C60S2P-e-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	266,00
C60S2P-RU	C60S2P-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	234,20
C60S2R-e-RU	C60S2R-e-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	266,00
C60S2R-RU	C60S2R-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	234,20
C60S2T-e-RU	C60S2T-e-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	266,00
C60S2T-RU	C60S2T-RU, Контроллер серии С, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), RS232/RS485, 220 VAC, не расширяемый модулями	234,20
H16S0P-e-RU	H16S0P-e-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	266,00
H16S0P-RU	H16S0P-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	234,20
H16S0R-e-RU	H16S0R-e-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	266,00
H16S0R-RU	H16S0R-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	234,20
H16S0T-e-RU	H16S0T-e-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	266,00
H16S0T-RU	H16S0T-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	234,20
H16S2P-e-RU	H16S2P-e-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	266,00
H16S2P-RU	H16S2P-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	234,20
H16S2R-e-RU	H16S2R-e-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	266,00
H16S2R-RU	H16S2R-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	234,20
H16S2T-e-RU	H16S2T-e-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	266,00
H16S2T-RU	H16S2T-RU, Контроллер серии H, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 4 AB counters, 4 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	234,20
H24S0P-e-RU	H24S0P-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	297,00

H24S0P-RU	H24S0P-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	266,00
H24S0R-e-RU	H24S0R-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	297,00
H24S0R-RU	H24S0R-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	266,00
H24S0T-e-RU	H24S0T-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	297,00
H24S0T-RU	H24S0T-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	266,00
H24S2P-e-RU	H24S2P-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	297,00
H24S2P-RU	H24S2P-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	266,00
H24S2R-e-RU	H24S2R-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	297,00
H24S2R-RU	H24S2R-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	266,00
H24S2T-e-RU	H24S2T-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	297,00
H24S2T-RU	H24S2T-RU, Контроллер серии H, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	266,00
H32S0P-e-RU	H32S0P-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	328,00
H32S0P-RU	H32S0P-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	297,00
H32S0R-e-RU	H32S0R-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	328,00
H32S0R-RU	H32S0R-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	297,00
H32S0T-e-RU	H32S0T-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	328,00
H32S0T-RU	H32S0T-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	297,00
H32S2P-e-RU	H32S2P-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	328,00
H32S2P-RU	H32S2P-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	297,00
H32S2R-e-RU	H32S2R-e-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	328,00
H32S2R-RU	H32S2R-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	297,00
H32S2T-RU	H32S2T-RU, Контроллер серии H, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	297,00
H40S0P-e-RU	H40S0P-e-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	360,00
H40S0P-RU	H40S0P-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	328,00
H40S0R-e-RU	H40S0R-e-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	360,00
H40S0R-RU	H40S0R-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	328,00
H40S0T-e-RU	H40S0T-e-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	360,00
H40S0T-RU	H40S0T-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	328,00
H40S2P-e-RU	H40S2P-e-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	360,00
H40S2P-RU	H40S2P-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	328,00
H40S2R-e-RU	H40S2R-e-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	360,00
H40S2R-RU	H40S2R-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	328,00
H40S2T-e-RU	H40S2T-e-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	360,00
H40S2T-RU	H40S2T-RU, Контроллер серии H, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	328,00
H60S0P-e-RU	H60S0P-e-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	406,00
H60S0P-RU	H60S0P-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	375,00

H60S0R-e-RU	H60S0R-e-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	406,00
H60S0T-RU	H60S0T-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	375,00
H60S2P-e-RU	H60S2P-e-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	406,00
H60S2P-RU	H60S2P-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	375,00
H60S2R-e-RU	H60S2R-e-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	406,00
H60S2R-RU	H60S2R-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	375,00
H60S2T-RU	H60S2T-RU, Контроллер серии H, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	375,00
T16S0P-RU	T16S0P-RU, Контроллер серии T, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	148,40
T16S0R-RU	T16S0R-RU, Контроллер серии T, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	148,40
T16S0T-e	T16S0T-e, Контроллер серии T, 8DI/8DO (NPN), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	180,00
T16S0T-RU	T16S0T-RU, Контроллер серии T, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	148,40
T16S2P-RU	T16S2P-RU, Контроллер серии T, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	148,40
T16S2R-RU	T16S2R-RU, Контроллер серии T, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	148,40
T16S2T-RU	T16S2T-RU, Контроллер серии T, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	148,40
T16S2T	T16S2T, Контроллер серии T, 8DI/8DO (NPN), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	148,40
T24S0P-RU	T24S0P-RU, Контроллер серии T, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	172,00
T24S0R-RU	T24S0R-RU, Контроллер серии T, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	172,00
T24S0T-RU	T24S0T-RU, Контроллер серии T, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	172,00
T24S2P-RU	T24S2P-RU, Контроллер серии T, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	172,00
T24S2R-RU	T24S2R-RU, Контроллер серии T, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	172,00
T24S2T-RU	T24S2T-RU, Контроллер серии T, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	172,00
T32S0P-RU	T32S0P-RU, Контроллер серии T, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	195,20
T32S0R-RU	T32S0R-RU, Контроллер серии T, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	195,20
T32S0T-RU	T32S0T-RU, Контроллер серии T, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	195,20
T32S2P-RU	T32S2P-RU, Контроллер серии T, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	195,20
T32S2R-RU	T32S2R-RU, Контроллер серии T, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	195,20
T32S2T-RU	T32S2T-RU, Контроллер серии T, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	195,20
T48S0P-RU	T48S0P-RU, Контроллер серии T, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	242,00
T48S0R-RU	T48S0R-RU, Контроллер серии T, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	242,00
T48S0T-RU	T48S0T-RU, Контроллер серии T, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	242,00
T48S2P-RU	T48S2P-RU, Контроллер серии T, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	242,00
T48S2R-RU	T48S2R-RU, Контроллер серии T, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	242,00
T48S2T-RU	T48S2T-RU, Контроллер серии T, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	242,00
T60S0P-RU	T60S0P-RU, Контроллер серии T, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	289,00
T60S0R-RU	T60S0R-RU, Контроллер серии T, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	289,00
T60S0T-RU	T60S0T-RU, Контроллер серии T, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 24 VDC	289,00

T60S2P-RU	T60S2P-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	289,00
T60S2R-RU	T60S2R-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, RS232/RS485, 220 VAC	289,00
T60S2T-RU	T60S2T-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, RS232/RS485, 220 VAC	289,00
Складские		
ABL9	ABL9, Шлейф для соединения контроллеров серий Т/Н с модулями расширения	1,61
ACA20	ACA20, Кабель для программирования ЦПУ блочного типа	6,54
C10S0R-RU	C10S0R-RU, Контроллер серии С, 6DI/4DO (relay, 2 A resistive), RS232/RS485, 24 VDC, не расширяемый модулями	101,50
H32S2T-e-RU	H32S2T-e-RU, Контроллер серии Н, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 6 AB counters, 6 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	328,00
H60S0R-RU	H60S0R-RU, Контроллер серии Н, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 4 AB counters, RS232/RS485, 24 VDC	375,00
H60S0T-e-RU	H60S0T-e-RU, Контроллер серии Н, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	406,00
H60S2T-e-RU	H60S2T-e-RU, Контроллер серии Н, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 8 AB counters, 8 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	406,00
T16S0P-e-RU	T16S0P-e-RU, Контроллер серии Т, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	180,00
T16S0P-e	T16S0P-e, Контроллер серии Т, 8DI/8DO (PNP), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	180,00
T16S0R-e-RU	T16S0R-e-RU, Контроллер серии Т, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	180,00
T16S0T-e-RU	T16S0T-e-RU, Контроллер серии Т, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	180,00
T16S2P-e-RU	T16S2P-e-RU, Контроллер серии Т, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	180,00
T16S2R-e-RU	T16S2R-e-RU, Контроллер серии Т, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	180,00
T16S2T-e-RU	T16S2T-e-RU, Контроллер серии Т, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	180,00
T24S0P-e-RU	T24S0P-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	203,00
T24S0R-e-RU	T24S0R-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	203,00
T24S0T-e-RU	T24S0T-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	203,00
T24S2P-e-RU	T24S2P-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	203,00
T24S2R-e-RU	T24S2R-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	203,00
T24S2T-e-RU	T24S2T-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	203,00
T32S0P-e-RU	T32S0P-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	227,00
T32S0R-e-RU	T32S0R-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	227,00
T32S0T-e-RU	T32S0T-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	227,00
T32S2P-e-RU	T32S2P-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/16DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	227,00
T32S2R-e-RU	T32S2R-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/16DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	227,00
T32S2T-e-RU	T32S2T-e-RU, Контроллер серии Т, 16DI/16DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	227,00
T48S0P-e-RU	T48S0P-e-RU, Контроллер серии Т, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	274,00
T48S0R-e-RU	T48S0R-e-RU, Контроллер серии Т, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	274,00
T48S0T-e-RU	T48S0T-e-RU, Контроллер серии Т, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	274,00
T48S2P-e-RU	T48S2P-e-RU, Контроллер серии Т, 28DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	274,00
T48S2R-e-RU	T48S2R-e-RU, Контроллер серии Т, 28DI/20DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	274,00
T48S2T-e-RU	T48S2T-e-RU, Контроллер серии Т, 28DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	274,00
T60S0P-e-RU	T60S0P-e-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	321,00

T60S0R-e-RU	T60S0R-e-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	321,00
T60S0T-e-RU	T60S0T-e-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 24 VDC	321,00
T60S2P-e-RU	T60S2P-e-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	321,00
T60S2R-e-RU	T60S2R-e-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (relay, 2 A resistive), 2 AB counters, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	321,00
T60S2T-e-RU	T60S2T-e-RU, Контроллер серии Т, 36DI/24DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 AB counters, 2 AB pulse outputs, TCP+RS232/RS485, 220 VAC	321,00
Модули расширения к ЦПУ блочным OptimusDrive		
H01WG-RU	H01WG-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 1 весоизмерительный канал 24 бит (1-2,5 мВ/В, 4-х проводной), RS485, 24 VDC	140,50
H02WG-RU	H02WG-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 2 весоизмерительных канала 24 бит (1-2,5 мВ/В, 4-х проводной), 24 VDC	234,20
H04DT-RU	H04DT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4 цифровых датчика Т/Н (DS18B20, RW1820, DS1990, SHT1х, SHT7х) 9-12 bit, 24 VDC	109,30
H04RC-RU	H04RC-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4 термосопротивления (Pt100, Pt1000, Cu50, Cu100) 16 bit, RS485, 24 VDC	125,00
H04TC-RU	H04TC-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4 термопары (S, K, E, J, B, N, R, Wre3/25, Wre5/26, 0-20/50/100 мВ) 16 bit, RS485, 24 VDC	125,00
H08DI-RU	H08DI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DI, 24 VDC	46,90
H08DI	H08DI, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DI, 24 VDC	46,90
H08DOP-RU	H08DOP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DO (PNP, 0.5 A resistive), 24 VDC	70,30
H08DOR-RU	H08DOR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DO (relay, 2 A resistive), 24 VDC	70,30
H08DOR	H08DOR, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DO (relay), 24 VDC	70,30
H08DOT-RU	H08DOT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DO (NPN, 0.5 A resistive), 24 VDC	70,30
H08RC-e-RU	H08RC-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 8 термосопротивления (Pt100, Pt1000, Cu50, Cu100) 16 bit, TCP+RS485, 24 VDC	227,00
H08RC-RU	H08RC-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8 термосопротивления (Pt100, Pt1000, Cu50, Cu100) 16 bit, RS485, 24 VDC	203,00
H08TC-RU	H08TC-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8 термопар (S, K, E, J, B, N, R, Wre3/25, Wre5/26, 0-20/50/100 мВ) 16 bit, RS485, 24 VDC	203,00
H08XDP-RU	H08XDP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), 24 VDC	62,50
H08XDR-RU	H08XDR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4DI/4DO (relay, 2 A resistive), 24 VDC	62,50
H08XDT-RU	H08XDT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), 24 VDC	62,50
H16DI-RU	H16DI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 16DI, RS485, 24 VDC	86,00
H16DOP-RU	H16DOP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 16DO (PNP, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	93,70
H16DOR-RU	H16DOR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 16DO (relay, 2 A resistive), RS485, 24 VDC	108,30
H16DOT-RU	H16DOT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 16DO (NPN, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	96,20
H16XDP-RU	H16XDP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	86,00
H16XDP	H16XDP, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DI/8DO (PNP), RS485, 24 VDC	86,00
H16XDR-RU	H16XDR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), RS485, 24 VDC	104,60
H16XDR	H16XDR, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DI/8DO (relay), RS485, 24 VDC	104,60
H16XDT-RU	H16XDT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	86,00
H24DI-e-RU	H24DI-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 24DI, TCP+RS485, 24 VDC	131,40
H24DI-RU	H24DI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 24DI, RS485, 24 VDC	93,70
H24XDP-e-RU	H24XDP-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 12DI/12DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	140,50
H24XDP-RU	H24XDP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 12DI/12DO (PNP, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	117,10
H24XDR-e-RU	H24XDR-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 12DI/12DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	152,30
H24XDR-RU	H24XDR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 12DI/12DO (relay, 2 A resistive), RS485, 24 VDC	117,10

H24XDT-e-RU	H24XDT-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 12DI/12DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	140,50
H24XDT-e	H24XDT-e, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 12DI/12DO (NPN), TCP+RS485, 24 VDC	140,50
H24XDT-RU	H24XDT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 12DI/12DO (NPN, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	117,10
H32DT-RU	H32DT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 32 цифровых датчика Т/Н (DS18B20, RW1820, DS1990) 9-12 bit, RS485, 24 VDC	234,20
H36DOP-e-RU	H36DOP-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 36DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	219,00
H36DOP-RU	H36DOP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 36DO (PNP, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	195,20
H36DOR-e-RU	H36DOR-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 36DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	219,00
H36DOR-RU	H36DOR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 36DO (relay, 2 A resistive), RS485, 24 VDC	195,20
H36DOT-e-RU	H36DOT-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 36DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	219,00
H36DOT-RU	H36DOT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 36DO (NPN, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	195,20
H40DI-e-RU	H40DI-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 40DI, TCP+RS485, 24 VDC	172,00
H40DI-RU	H40DI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 40DI, RS485, 24 VDC	148,40
H40XDP-e-RU	H40XDP-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 20DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	195,20
H40XDP-RU	H40XDP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 20DI/20DO (PNP, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	172,00
H40XDR-e-RU	H40XDR-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 20DI/20DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	195,20
H40XDR-RU	H40XDR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 20DI/20DO (relay, 2 A resistive), RS485, 24 VDC	172,00
H40XDT-e-RU	H40XDT-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 20DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	195,20
H40XDT-RU	H40XDT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 20DI/20DO (NPN, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	172,00
H64XDP-e-RU	H64XDP-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 32DI/32DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	313,00
H64XDP-RU	H64XDP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 32DI/32DO (PNP, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	289,00
H64XDR-e-RU	H64XDR-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 32DI/32DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	313,00
H64XDR-RU	H64XDR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 32DI/32DO (relay, 2 A resistive), RS485, 24 VDC	289,00
H64XDT-e-RU	H64XDT-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 32DI/32DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	313,00
H64XDT-RU	H64XDT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 32DI/32DO (NPN, 0.5 A resistive), RS485, 24 VDC	289,00
S01RS-RU	S01RS-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 1 RS232/485, 24 VDC	70,30
S04AI-RU	S04AI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4AI (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, RS485, 24 VDC	125,00
S04AO-RU	S04AO-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, RS485, 24 VDC	134,00
S04XA-RU	S04XA-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 2AI/2AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, RS485, 24 VDC	125,00
S08AI-e-RU	S08AI-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 8AI (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, TCP+RS485, 24 VDC	227,00
S08AI-RU	S08AI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8AI (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, RS485, 24 VDC	203,00
S08AO-e-RU	S08AO-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 8AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, TCP+RS485, 24 VDC	201,40
S08AO-RU	S08AO-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 8AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, RS485, 24 VDC	203,00
S08XA-e-RU	S08XA-e-RU, Модуль расширения (без шлейфа) для контроллеров серий Т/Н, 4AI/4AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, TCP+RS485, 24 VDC	227,00
S08XA-e	S08XA-e, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4AI/4AO 12 bit, TCP+RS485, 24 VDC	227,00
S08XA-RU	S08XA-RU, Модуль расширения для контроллеров серий Т/Н, 4AI/4AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, RS485, 24 VDC	203,00
Контроллеры серии ME200		
ME04AD	ME04AD, Модуль расширения для контроллеров ME200, 4 AI, 16 бит, потенциальный и токовый режимы	190,20

ME04DA	ME04DA, Модуль расширения для контроллеров ME200, 4 АО, 16 бит, потенциальный и токовый режимы	213,00
ME16DI	ME16DI, Модуль расширения для контроллеров ME200, 16DI 24 VDC	90,50
ME16DOP	ME16DOP, Модуль расширения для контроллеров ME200, 16DO (PNP)	100,70
ME16DOR	ME16DOR, Модуль расширения для контроллеров ME200, 16DO (Relay)	151,50
ME16DOT	ME16DOT, Модуль расширения для контроллеров ME200, 16DO (NPN)	90,50
ME204-C	ME204-C, Контроллер, 16DI/16DO (4 АВ счётчиков/4 АВ имп. каналов 200 кГц), Ethernet, USB C, RS232, RS485, 24 VDC	294,00
Контроллеры серии MH1000		
MH1048	MH1048, Контроллер движения 48 осей, 2xEtherCAT("кольцо"), 8DI/8DO (4 АВ счётчика 200 кГц), 2xEthernet(Gb), 2xUSB A, RS232, 2xRS485, 24 VDC	2 541,00
Контроллеры серии MX300		
MX02EC	MX02EC, Модуль расширения интерфейса EtherCAT, 2xRJ45, 24 VDC, до 32 модулей ввода/вывода для контроллеров MX300	167,00
MX04AD	MX04AD, Модуль расширения для контроллеров MX300, 4 AI, 16 бит, потенциальный и токовый режимы	182,00
MX04DA	MX04DA, Модуль расширения для контроллеров MX300, 4 АО, 16 бит, потенциальный и токовый режимы	192,20
MX04RC	MX04RC, Модуль расширения для контроллеров MX300, 4 входа под термосопротивления Pt100/Ni100/Pt1000/Ni1000/Jpt100/LGNI1000/Cu50/Cu100, 16 бит	219,00
MX04TC	MX04TC, Модуль расширения для контроллеров MX300, 4 входа под термопары J, K, R, S, T, E, N, B, ±100mV, 16 бит	304,00
MX16DI	MX16DI, Модуль расширения для контроллеров MX300, 16DI 24 VDC	118,00
MX16DOP	MX16DOP, Модуль расширения для контроллеров MX300, 16DO (PNP)	128,20
MX16DOR	MX16DOR, Модуль расширения для контроллеров MX300, 16DO (Relay)	193,20
MX16DOT	MX16DOT, Модуль расширения для контроллеров MX300, 16DO (NPN)	118,00
MX308-CE	MX308-CE, Контроллер движения 8 осей EtherCAT, 16DI/16DO (6 АВ счётчиков/6 АВ имп. каналов 200 кГц), Ethernet, CAN, USB C, RS232, 2xRS485, SD, 24 VDC	504,00
MX316-CE	MX316-CE, Контроллер движения 16 осей EtherCAT, 16DI/16DO (6 АВ счётчиков/6 АВ имп. каналов 200 кГц), Ethernet, CAN, USB C, RS232, 2xRS485, SD, 24 VDC	626,00
PM-E0200-D	PM-E0200-D, Модуль расширения высокоскоростных счётчиков для MX02EC, 2 счётчика TTL A+/A-, B+/B-, Z+/Z- 5 VDC, 1 МГц, 8DI/8DO (NPN), Catch/Compare	294,00
R2EC	R2EC, Модуль расширения интерфейса EtherCAT, 2xRJ45, 24 VDC, до 32 модулей ввода/вывода для контроллеров MX300	167,00
Модульные контроллеры AC/AT/AH OptimusDrive		
ЦПУ модульные OptimusDrive		
AC10S0P-RU	AC10S0P-RU, Контроллер серии AC, 6DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	101,50
AC10S0R-RU	AC10S0R-RU, Контроллер серии AC, 6DI/4DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	111,30
AC10S0T-RU	AC10S0T-RU, Контроллер серии AC, 6DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	101,50
AC12M0P-RU	AC12M0P-RU, Контроллер серии AC, 4DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), 2AI/2AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА), TCP+RS485, 24 VDC	172,00
AC12M0R-RU	AC12M0R-RU, Контроллер серии AC, 4DI/4DO (relay, 2 A resistive), 2AI/2AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА), TCP+RS485, 24 VDC	178,50
AC12M0T-RU	AC12M0T-RU, Контроллер серии AC, 4DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), 2AI/2AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА), TCP+RS485, 24 VDC	172,00
AC16S0P-RU	AC16S0P-RU, Контроллер серии AC, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	117,10
AC16S0R-RU	AC16S0R-RU, Контроллер серии AC, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	126,20
AC16S0T-RU	AC16S0T-RU, Контроллер серии AC, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), TCP+RS485, 24 VDC	117,10
AH16S0P-RU	AH16S0P-RU, Контроллер серии AH, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 4 АВ counters, 4 АВ pulse outputs, TCP+RS485, 24 VDC	219,00
AH16S0R-RU	AH16S0R-RU, Контроллер серии AH, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 4 АВ counters, TCP+RS485, 24 VDC	219,00
AH16S0T-RU	AH16S0T-RU, Контроллер серии AH, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 4 АВ counters, 4 АВ pulse outputs, TCP+RS485, 24 VDC	219,00
AT12M0P-RU	AT12M0P-RU, Контроллер серии AT, 4DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), 2AI/2AO (0-5/10В, 1-5В, 0/4-20мА), 1АВ counter, 1АВ pulse output, TCP+RS485, 24VDC	195,20
AT12M0R-RU	AT12M0R-RU, Контроллер серии AT, 4DI/4DO (relay, 2 A resistive), 2AI/2AO (0-5/10В, 1-5В, 0/4-20мА), 1АВ counter, TCP+RS485, 24 VDC	195,20
AT12M0T-RU	AT12M0T-RU, Контроллер серии AT, 4DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), 2AI/2AO (0-5/10В, 1-5В, 0/4-20мА), 1АВ counter, 1АВ pulse output, TCP+RS485, 24VDC	195,20
AT16S0P-RU	AT16S0P-RU, Контроллер серии AT, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 2 АВ counters, 2 АВ pulse outputs, TCP+RS485, 24 VDC	148,40
AT16S0P	AT16S0P, Контроллер серии AT, 8DI/8DO (PNP), 2 АВ counters, 2 АВ pulse outputs, TCP+RS485, 24 VDC	148,40
AT16S0R-RU	AT16S0R-RU, Контроллер серии AT, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 2 АВ counters, TCP+RS485, 24 VDC	171,00
AT16S0T-RU	AT16S0T-RU, Контроллер серии AT, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 2 АВ counters, 2 АВ pulse outputs, TCP+RS485, 24 VDC	156,10
Модули расширения к ЦПУ модульным OptimusDrive		
A01RS-RU	A01RS-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 1 RS232/485, 24 VDC	81,40

A01RS	A01RS, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 1 RS232/485, 24 VDC	81,40
A01WG-RU	A01WG-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 1 весоизмерительный канал 24 бит (1-2,5 мВ/В, 4-х проводной), RS485, 24 VDC	140,60
A02WG-RU	A02WG-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 2 весоизмерительных канала 24 бит (1-2,5 мВ/В, 4-х проводной), 24 VDC	234,20
A04AI-RU	A04AI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4AI (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, 24 VDC	117,10
A04AI	A04AI, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4AI 12 bit, 24 VDC	117,10
A04AO-RU	A04AO-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, 24 VDC	117,10
A04DT-RU	A04DT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4 цифровых датчика Т/Н 9-12 bit, 24 VDC	109,30
A04RC-RU	A04RC-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4 термосопротивления (Pt100, Pt1000, Cu50, Cu100) 16 bit, 24 VDC	126,20
A04TC-RU	A04TC-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4 термопары (S, K, E, J, B, N, R, Wre3/25, Wre5/26, 0-20/50/100 мВ) 16 bit, 24 VDC	117,10
A04TC	A04TC, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4 термопары 16 bit, 24 VDC	117,10
A04XA-RU	A04XA-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 2AI/2AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, 24 VDC	119,50
A08AI-RU	A08AI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8AI (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, 24 VDC	187,40
A08AO-RU	A08AO-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, 24 VDC	187,40
A08DI-RU	A08DI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DI, 24 VDC	47,80
A08DOP-RU	A08DOP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DO (PNP, 0.5 A resistive), 24 VDC	62,50
A08DOR-RU	A08DOR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DO (relay, 2 A resistive), 24 VDC	62,50
A08DOT-RU	A08DOT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DO (NPN, 0.5 A resistive), 24 VDC	62,50
A08TC-RU	A08TC-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8 термопар (S, K, E, J, B, N, R, Wre3/25, Wre5/26, 0-20/50/100 мВ) 16 bit, 24 VDC	187,40
A08XA-RU	A08XA-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4AI/4AO (0-5 В, 0-10 В, 1-5 В, 0/4-20 мА) 12 bit, 24 VDC	187,40
A08XDP-RU	A08XDP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4DI/4DO (PNP, 0.5 A resistive), 24 VDC	54,70
A08XDR-RU	A08XDR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4DI/4DO (relay, 2 A resistive), 24 VDC	77,00
A08XDT-RU	A08XDT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 4DI/4DO (NPN, 0.5 A resistive), 24 VDC	58,00
A16DI-RU	A16DI-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 16DI, 24 VDC	89,00
A16DOP-RU	A16DOP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 16DO (PNP, 0.5 A resistive), 24 VDC	78,10
A16DOR-RU	A16DOR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 16DO (relay, 2 A resistive), 24 VDC	102,00
A16DOT-RU	A16DOT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 16DO (NPN, 0.5 A resistive), 24 VDC	89,30
A16XDP-RU	A16XDP-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DI/8DO (PNP, 0.5 A resistive), 24 VDC	70,30
A16XDP	A16XDP, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DI/8DO (PNP), 24 VDC	70,30
A16XDR-RU	A16XDR-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DI/8DO (relay, 2 A resistive), 24 VDC	70,30
A16XDT-RU	A16XDT-RU, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DI/8DO (NPN, 0.5 A resistive), 24 VDC	89,70
A16XDT	A16XDT, Модуль расширения для контроллеров серий AC/AT/AH, 8DI/8DO (NPN), 24 VDC	89,70
Аксессуары к контроллерам ОД		
CABLE-TX0M3-BUS	CABLE-TX0M3-BUS, Кабель связи по EtherCAT RJ45, длина 0,3м	6,71
CABLE-TX0M5-BUS	CABLE-TX0M5-BUS, Кабель связи по EtherCAT RJ45, длина 0,5м	6,91
CABLE-TX10M0-BUS	CABLE-TX10M0-BUS, Кабель связи по EtherCAT RJ45, длина 10,0м	27,50
CABLE-TX1M0-BUS	CABLE-TX1M0-BUS, Кабель связи по EtherCAT RJ45, длина 1,0м	7,02
CABLE-TX20M0-BUS	CABLE-TX20M0-BUS, Кабель связи по EtherCAT RJ45, длина 20,0м	53,00
CABLE-TX2M0-BUS	CABLE-TX2M0-BUS, Кабель связи по EtherCAT RJ45, длина 2,0м	9,46
CABLE-TX5M0-BUS	CABLE-TX5M0-BUS, Кабель связи по EtherCAT RJ45, длина 5,0м	16,70
OptimusDrive Преобразователи частоты		
	ПЧ Оптимус Драйв	
OPTIMUS AD20		
OPTIMUS AD20 1-фазные		
AD20-2S1D5	AD20-2S1D5, Преобразователь частоты, 1x220В, 1.5кВт, 7А, IP20, встр. торм. ключ	87,50

AD20-2S2D2	AD20-2S2D2, Преобразователь частоты, 1x220В, 2.2кВт, 9.6А, IP20, встр. торм. ключ	115,00
AD20-2SD40	AD20-2SD40, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.4кВт, 2.5А, IP20, встр. торм. ключ	75,30
AD20-2SD75	AD20-2SD75, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.75кВт, 4А, IP20, встр. торм. ключ	82,40
OPTIMUS AD20 3-фазные		
AD20-4T011	AD20-4T011, Преобразователь частоты, 3x380В, 11кВт, 25А, IP20, встр. торм. ключ	299,00
AD20-4T1D5	AD20-4T1D5, Преобразователь частоты, 3x380В, 1.5кВт, 3.8А, IP20, встр. торм. ключ	121,00
AD20-4T2D2	AD20-4T2D2, Преобразователь частоты, 3x380В, 2.2кВт, 5.1А, IP20, встр. торм. ключ	123,10
AD20-4T4D0	AD20-4T4D0, Преобразователь частоты, 3x380В, 4.0кВт, 9А, IP20, встр. торм. ключ	132,20
AD20-4T5D5	AD20-4T5D5, Преобразователь частоты, 3x380В, 5.5кВт, 13А, IP20, встр. торм. ключ	161,00
AD20-4T7D5	AD20-4T7D5, Преобразователь частоты, 3x380В, 7.5кВт, 17А, IP20, встр. торм. ключ	223,00
AD20-4TD75	AD20-4TD75, Преобразователь частоты, 3x380В, 0.75кВт, 2.1А, IP20, встр. торм. ключ	110,00
OPTIMUS AD30		
OPTIMUS AD30 1-фазные		
AD30-2S1D5	AD30-2S1D5, Преобразователь частоты, 1x220В, 1.5кВт, 7.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	87,50
AD30-2S2D2	AD30-2S2D2, Преобразователь частоты, 1x220В, 2.2кВт, 9.6А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	115,00
AD30-2SD40	AD30-2SD40, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.4кВт, 2.3А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	75,30
AD30-2SD75	AD30-2SD75, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.75кВт, 4.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	82,40
OPTIMUS AD30 3-фазные		
AD30-4T011H/015L	AD30-4T011H/015L, Преобразователь частоты, 3x380В, 11/15кВт, 25.0/32.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	299,00
AD30-4T015H/18DL	AD30-4T015H/18DL, Преобразователь частоты, 3x380В, 15/18кВт, 32.0/37.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	396,00
AD30-4T1D5H/2D2L	AD30-4T1D5H/2D2L, Преобразователь частоты, 3x380В, 1.5/2.2кВт, 3.8/5.1А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	117,00
AD30-4T2D2H/4D0L	AD30-4T2D2H/4D0L, Преобразователь частоты, 3x380В, 2.2/4.0кВт, 5.1/9.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	123,10
AD30-4T4D0H/5D5L	AD30-4T4D0H/5D5L, Преобразователь частоты, 3x380В, 4.0/5.5кВт, 9.0/13.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	132,20
AD30-4T5D5H/7D5L	AD30-4T5D5H/7D5L, Преобразователь частоты, 3x380В, 5.5/7.5кВт, 13.0/17.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	161,00
AD30-4T7D5H/011L	AD30-4T7D5H/011L, Преобразователь частоты, 3x380В, 7.5/11кВт, 17.0/25.0А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	223,00
AD30-4TD75H/1D5L	AD30-4TD75H/1D5L, Преобразователь частоты, 3x380В, 0.75/1.5кВт, 2.1/3.8А, IP20, фильтр ЭМС, встр. торм. ключ	107,00
OPTIMUS AD80		
AD80 1-фазные		
AD80-2S1D5-2	AD80-2S1D5-2, Преобразователь частоты, 1x220В, 1.5кВт, 6.8А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	125,10
AD80-2S2D2-2	AD80-2S2D2-2, Преобразователь частоты, 1x220В, 2.2кВт, 9.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	142,40
AD80-2SD37-2	AD80-2SD37-2, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.37кВт, 2.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	107,00
AD80-2SD75-2	AD80-2SD75-2, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.75кВт, 4.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	112,00
AD80 3-фазные		
AD80-4T011-2	AD80-4T011-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 11кВт, 25А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	372,00
AD80-4T015-2	AD80-4T015-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 15кВт, 32А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	477,00
AD80-4T022-2	AD80-4T022-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 22кВт, 45А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	536,00
AD80-4T030-2	AD80-4T030-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 30кВт, 61А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	729,00
AD80-4T037-2	AD80-4T037-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 37кВт, 73А, IP20, ЭМС С3	945,00
AD80-4T045-2	AD80-4T045-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 45кВт, 88А, IP20, ЭМС С3	1 029,00
AD80-4T055-2	AD80-4T055-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 55кВт, 105А, IP20, ЭМС С3	1 324,00
AD80-4T075-2	AD80-4T075-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 75кВт, 145А, IP20, ЭМС С3	1 591,00
AD80-4T090-2	AD80-4T090-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 90кВт, 172А, IP20, ЭМС С3	1 962,00
AD80-4T110-2	AD80-4T110-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 110кВт, 204А, IP20, ЭМС С3	2 188,00
AD80-4T132-2	AD80-4T132-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 132кВт, 250А, IP20, ЭМС С3	2 846,00
AD80-4T160-2	AD80-4T160-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 160кВт, 302А, IP20, ЭМС С3	3 168,00
AD80-4T185-2	AD80-4T185-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 185кВт, 350А, IP20, ЭМС С3	3 801,00
AD80-4T18D-2	AD80-4T18D-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 18.5кВт, 38А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	504,00

AD80-4T1D5-2	AD80-4T1D5-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 1.5кВт, 3.7А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	145,40
AD80-4T2D2-2	AD80-4T2D2-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 2.2кВт, 5.1А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	157,00
AD80-4T4D0-2	AD80-4T4D0-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 4.0кВт, 9.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	186,10
AD80-4T5D5-2	AD80-4T5D5-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 5.5кВт, 12А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	233,00
AD80-4T7D5-2	AD80-4T7D5-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 7.5кВт, 15.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	262,00
AD80-4TD75-2	AD80-4TD75-2, Преобразователь частоты, 3x380В, 0.75кВт, 2.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	140,40
Архив AD80 1-фазные		
AD80-2S1D5	AD80-2S1D5, Преобразователь частоты, 1x220В, 1.5кВт, 6.8А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	117,00
AD80-2S2D2	AD80-2S2D2, Преобразователь частоты, 1x220В, 2.2кВт, 9.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	133,20
AD80-2SD37	AD80-2SD37, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.37кВт, 2.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	99,70
AD80-2SD75	AD80-2SD75, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.75кВт, 4.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	105,00
Архив AD80 3-фазные		
AD80-4T1D5	AD80-4T1D5, Преобразователь частоты, 3x380В, 1.5кВт, 3.7А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	145,40
AD80-4T2D2	AD80-4T2D2, Преобразователь частоты, 3x380В, 2.2кВт, 5.1А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	157,00
AD80-4T4D0	AD80-4T4D0, Преобразователь частоты, 3x380В, 4.0кВт, 9.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	186,10
AD80-4T5D5	AD80-4T5D5, Преобразователь частоты, 3x380В, 5.5кВт, 12А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	233,00
AD80-4T7D5	AD80-4T7D5, Преобразователь частоты, 3x380В, 7.5кВт, 15.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	262,00
AD80-4TD75	AD80-4TD75, Преобразователь частоты, 3x380В, 0.75кВт, 2.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	140,40
OPTIMUS AD800		
AD800 1ф. комплектный PU00+CU00 расширяемый		
AD800-2S1D5-PU00CU00	AD800-2S1D5-PU00CU00, Преобразователь частоты, 1x220В, 1.5кВт, 7.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	168,00
AD800-2S1D5-PU00CU04	AD800-2S1D5-PU00CU04, Преобразователь частоты, 1x220В, 1.5кВт, 7.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	168,00
AD800-2S2D2-PU00CU00	AD800-2S2D2-PU00CU00, Преобразователь частоты, 1x220В, 2.2кВт, 9.6А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	205,00
AD800-2S2D2-PU00CU04	AD800-2S2D2-PU00CU04, Преобразователь частоты, 1x220В, 2.2кВт, 9.6А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	205,00
AD800-2S4D0-PU00CU00	AD800-2S4D0-PU00CU00, Преобразователь частоты, 1x220В, 4.0кВт, 16А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	245,10
AD800-2S4D0-PU00CU04	AD800-2S4D0-PU00CU04, Преобразователь частоты, 1x220В, 4.0кВт, 16А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	245,10
AD800-2SD37-PU00CU00	AD800-2SD37-PU00CU00, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.37кВт, 2.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	161,00
AD800-2SD37-PU00CU04	AD800-2SD37-PU00CU04, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.37кВт, 2.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	161,00
AD800-2SD75-PU00CU00	AD800-2SD75-PU00CU00, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.75кВт, 4.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	163,00
AD800-2SD75-PU00CU04	AD800-2SD75-PU00CU04, Преобразователь частоты, 1x220В, 0.75кВт, 4.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	163,00
AD800 3ф. комплектный PU00+CU00 расширяемый		
AD800-4T011H/015L-PU00CU04	AD800-4T011H/015L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3x380В, 11/15кВт, 25/31А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	528,00
AD800-4T015H/18DL-PU00CU00	AD800-4T015H/18DL-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 15/18.5кВт, 32/36А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	560,00
AD800-4T015H/18DL-PU00CU04	AD800-4T015H/18DL-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3x380В, 15/18.5кВт, 32/36А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	560,00
AD800-4T022H/030L-PU00CU04	AD800-4T022H/030L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3x380В, 22/30кВт, 45/56А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	824,00
AD800-4T030H/037L-PU00CU04	AD800-4T030H/037L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3x380В, 30/37кВт, 61/71А, IP20, ЭМС С3	1 093,00
AD800-4T037H/045L-PU00CU04	AD800-4T037H/045L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3x380В, 37/45кВт, 75/90А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	1 220,00
AD800-4T045H/055L-PU00CU04	AD800-4T045H/055L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3x380В, 45/55кВт, 91/104А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	1 510,00

AD800-4T055H/075L-PU00CU04	AD800-4T055H/075L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 55/75кВт, 112/145А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	1 927,00
AD800-4T075H/090L-PU00CU04	AD800-4T075H/090L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 75/90кВт, 150/175А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	2 237,00
AD800-4T090H/110L-PU00CU04	AD800-4T090H/110L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 90/110кВт, 180/202А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	2 665,00
AD800-4T110H/132L-PU00CU04	AD800-4T110H/132L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 110/132кВт, 215/255А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	3 331,00
AD800-4T132H/160L-PU00CU04	AD800-4T132H/160L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 132/160кВт, 260/305А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	4 265,00
AD800-4T160H/185L-PU00CU04	AD800-4T160H/185L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 160/185кВт, 315/350А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	4 957,00
AD800-4T185H/200L-PU00CU04	AD800-4T185H/200L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 185/200кВт, 365/385А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	6 191,00
AD800-4T185H/200L-PU00CU0H	AD800-4T185H/200L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 185/200кВт, 365/385А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	6 191,00
AD800-4T18DH/022L-PU00CU04	AD800-4T18DH/022L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 18.5/22кВт, 38/42.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	709,00
AD800-4T1D5H/2D2L-PU00CU04	AD800-4T1D5H/2D2L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 1.5/2.2кВт, 3.8/5.3А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	190,20
AD800-4T200H/220L-PU00CU04	AD800-4T200H/220L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 200/220кВт, 395/425А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	6 795,00
AD800-4T200H/220L-PU00CU0H	AD800-4T200H/220L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 200/220кВт, 395/425А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	6 795,00
AD800-4T220H/250L-PU00CU04	AD800-4T220H/250L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 220/250кВт, 435/461А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	7 576,00
AD800-4T250H/280L-PU00CU04	AD800-4T250H/280L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 250/280кВт, 480/525А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	8 712,00
AD800-4T250H/280L-PU00CU0H	AD800-4T250H/280L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 250/280кВт, 480/525А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	8 712,00
AD800-4T280H/315L-PU00CU04	AD800-4T280H/315L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 280/315кВт, 540/585А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	9 849,00
AD800-4T280H/315L-PU00CU0H	AD800-4T280H/315L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 280/315кВт, 540/585А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	9 849,00
AD800-4T2D2H/4D0L-PU00CU04	AD800-4T2D2H/4D0L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 2.2/4.0кВт, 5.3/8.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	210,00
AD800-4T315H/355L-PU00CU04	AD800-4T315H/355L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 315/355кВт, 605/634А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	10 606,00
AD800-4T355H/415L-PU00CU04	AD800-4T355H/415L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 355/415кВт, 660/725А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	12 123,00
AD800-4T355H/415L-PU00CU0H	AD800-4T355H/415L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 355/415кВт, 660/725А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	12 123,00
AD800-4T415H/450L-PU00CU04	AD800-4T415H/450L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 415/450кВт, 745/805А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	14 774,00
AD800-4T415H/450L-PU00CU0H	AD800-4T415H/450L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 415/450кВт, 745/805А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	14 774,00
AD800-4T450-PU00CU0H	AD800-4T450-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 450кВт, 827/900А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	16 088,00
AD800-4T450H/500L-PU00CU04	AD800-4T450H/500L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 450/500кВт, 827/900А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	16 088,00
AD800-4T4D0H/5D5L-PU00CU04	AD800-4T4D0H/5D5L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 4.0/5.5кВт, 9.6/11.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	260,00
AD800-4T500-PU00CU0H	AD800-4T500-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3х380В, 500кВт, 918А(LD), IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	17 601,00
AD800-4T500H/560L-PU00CU04	AD800-4T500H/560L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 500/560кВт, 918/1028А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	17 601,00
AD800-4T560H/630L-PU00CU04	AD800-4T560H/630L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 560/630кВт, 1028/1100А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	20 250,00
AD800-4T5D5H/7D5L-PU00CU04	AD800-4T5D5H/7D5L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 5.5/7.5кВт, 13/15.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	304,00
AD800-4T7D5H/011L-PU00CU04	AD800-4T7D5H/011L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 7.5/11кВт, 17/22А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	372,00
AD800-4TD75H/1D5L-PU00CU04	AD800-4TD75H/1D5L-PU00CU04, Преобразователь частоты, 3х380В, 0.75/1.5кВт, 2.3/3.7А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	175,00
Архив AD800 3ф.		
AD800-4T011H/015L-PU00CU00	AD800-4T011H/015L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3х380В, 11/15кВт, 25/31А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	480,00
AD800-4T022H/030L-PU00CU00	AD800-4T022H/030L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3х380В, 22/30кВт, 45/56А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	747,00
AD800-4T030H/037L-PU00CU00	AD800-4T030H/037L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3х380В, 30/37кВт, 61/71А, IP20, ЭМС С3	1 040,00

AD800-4T037H/045L-PU00CU00	AD800-4T037H/045L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 37/45кВт, 75/90А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	1 120,00
AD800-4T045H/055L-PU00CU00	AD800-4T045H/055L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 45/55кВт, 91/104А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	1 439,00
AD800-4T055H/075L-PU00CU00	AD800-4T055H/075L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 55/75кВт, 112/145А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	1 927,00
AD800-4T075H/090L-PU00CU00	AD800-4T075H/090L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 75/90кВт, 150/175А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	2 133,00
AD800-4T090H/110L-PU00CU00	AD800-4T090H/110L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 90/110кВт, 180/202А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	2 665,00
AD800-4T110H/132L-PU00CU0H	AD800-4T110H/132L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3x380В, 110/132кВт, 215/255А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	3 331,00
AD800-4T132H/160L-PU00CU0H	AD800-4T132H/160L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3x380В, 132/160кВт, 260/305А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	4 265,00
AD800-4T160H/185L-PU00CU0H	AD800-4T160H/185L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3x380В, 160/185кВт, 315/350А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	4 957,00
AD800-4T18DH/022L-PU00CU00	AD800-4T18DH/022L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 18.5/22кВт, 38/42.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	709,00
AD800-4T1D5H/2D2L-PU00CU00	AD800-4T1D5H/2D2L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 1.5/2.2кВт, 3.8/5.3А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	190,20
AD800-4T220H/250L-PU00CU0H	AD800-4T220H/250L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3x380В, 220/250кВт, 435/461А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	7 576,00
AD800-4T2D2H/4D0L-PU00CU00	AD800-4T2D2H/4D0L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 2.2/4.0кВт, 5.3/8.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	210,00
AD800-4T315H/355L-PU00CU0H	AD800-4T315H/355L-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3x380В, 315/355кВт, 605/634А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	10 606,00
AD800-4T4D0H/5D5L-PU00CU00	AD800-4T4D0H/5D5L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 4.0/5.5кВт, 9.6/11.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	245,10
AD800-4T560-PU00CU0H	AD800-4T560-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3x380В, 560кВт, 1028А(LD), IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	20 250,00
AD800-4T5D5H/7D5L-PU00CU00	AD800-4T5D5H/7D5L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 5.5/7.5кВт, 13/15.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	292,00
AD800-4T630-PU00CU0H	AD800-4T630-PU00CU0H, Преобразователь частоты, 3x380В, 630кВт, 1157А(LD), IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	22 560,00
AD800-4T7D5H/011L-PU00CU00	AD800-4T7D5H/011L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 7.5/11кВт, 17/22А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	339,00
AD800-4TD75H/1D5L-PU00CU00	AD800-4TD75H/1D5L-PU00CU00, Преобразователь частоты, 3x380В, 0.75/1.5кВт, 2.3/3.7А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	175,00
OPTIMUS AD800B до 45кВт нерасширяемый		
AD800B-4T011H/015L-PU0BCU0B	AD800B-4T011H/015L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 11/15кВт, 25/31А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	405,00
AD800B-4T015H/18DL-PU0BCU0B	AD800B-4T015H/18DL-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 15/18.5кВт, 32/36А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	472,00
AD800B-4T022H/030L-PU0BCU0B	AD800B-4T022H/030L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 22/30кВт, 45/56А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	630,00
AD800B-4T030H/037L-PU0BCU0B	AD800B-4T030H/037L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 30/37кВт, 61/71А, IP20, ЭМС С3	813,00
AD800B-4T037H/045L-PU0BCU0B	AD800B-4T037H/045L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 37/45кВт, 75/90А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	886,00
AD800B-4T045H/055L-PU0BCU0B	AD800B-4T045H/055L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 45/55кВт, 91/104А, IP20, ЭМС С3, встр. DC дроссель	1 172,00
AD800B-4T18DH/022L-PU0BCU0B	AD800B-4T18DH/022L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 18.5/22кВт, 38/42.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	598,00
AD800B-4T1D5H/2D2L-PU0BCU0B	AD800B-4T1D5H/2D2L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 1.5/2.2кВт, 3.8/5.3А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	197,00
AD800B-4T2D2H/4D0L-PU0BCU0B	AD800B-4T2D2H/4D0L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 2.2/4.0кВт, 5.3/8.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	217,00
AD800B-4T4D0H/5D5L-PU0BCU0B	AD800B-4T4D0H/5D5L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 4.0/5.5кВт, 9.6/11.2А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	202,40
AD800B-4T5D5H/7D5L-PU0BCU0B	AD800B-4T5D5H/7D5L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 5.5/7.5кВт, 13/15.5А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	246,10
AD800B-4T7D5H/011L-PU0BCU0B	AD800B-4T7D5H/011L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 7.5/11кВт, 17/22А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	285,00
AD800B-4TD75H/1D5L-PU0BCU0B	AD800B-4TD75H/1D5L-PU0BCU0B, Преобразователь частоты, 3x380В, 0.75/1.5кВт, 2.3/3.7А, IP20, ЭМС С3, встр. торм. ключ	182,30
OPTIMUS AD800P		
AD800P-4T011-PU0PCU0P	AD800P-4T011-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 11кВт, 25А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	372,00
AD800P-4T015-PU0PCU0P	AD800P-4T015-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 15кВт, 32А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	528,00

AD800P-4T022-PU0PCU0P	AD800P-4T022-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 22кВт, 45А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	709,00
AD800P-4T030-PU0PCU0P	AD800P-4T030-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 30кВт, 61А, IP20, ЭМС С3	824,00
AD800P-4T037-PU0PCU0P	AD800P-4T037-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 37кВт, 75А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	1 093,00
AD800P-4T045-PU0PCU0P	AD800P-4T045-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 45кВт, 91А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	1 220,00
AD800P-4T055-PU0PCU0P	AD800P-4T055-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 55кВт, 112А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	1 510,00
AD800P-4T075-PU0PCU0P	AD800P-4T075-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 75кВт, 150А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	1 815,00
AD800P-4T090-PU0PCU0P	AD800P-4T090-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 90кВт, 180А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	2 237,00
AD800P-4T110-PU0PCU0P	AD800P-4T110-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 110кВт, 215А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	2 496,00
AD800P-4T132-PU0PCU0P	AD800P-4T132-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 132кВт, 260А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	3 030,00
AD800P-4T160-PU0PCU0P	AD800P-4T160-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 160кВт, 315А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	3 615,00
AD800P-4T185-PU0PCU0P	AD800P-4T185-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 185кВт, 365А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	4 341,00
AD800P-4T18D-PU0PCU0P	AD800P-4T18D-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 18.5кВт, 38А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	560,00
AD800P-4T1D5-PU0PCU0P	AD800P-4T1D5-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 1.5кВт, 3.8А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	175,00
AD800P-4T200-PU0PCU0P	AD800P-4T200-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 200кВт, 395А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	5 245,00
AD800P-4T220-PU0PCU0P	AD800P-4T220-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 220кВт, 435А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	5 840,00
AD800P-4T250-PU0PCU0P	AD800P-4T250-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 250кВт, 480А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	6 198,00
AD800P-4T280-PU0PCU0P	AD800P-4T280-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 280кВт, 540А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	7 510,00
AD800P-4T2D2-PU0PCU0P	AD800P-4T2D2-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 2.2кВт, 5.3А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	190,20
AD800P-4T315-PU0PCU0P	AD800P-4T315-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 315кВт, 605А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	8 285,00
AD800P-4T355-PU0PCU0P	AD800P-4T355-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 355кВт, 660А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	8 641,00
AD800P-4T415-PU0PCU0P	AD800P-4T415-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 415кВт, 745А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	11 517,00
AD800P-4T450-PU0PCU0P	AD800P-4T450-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 450кВт, 805А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	14 035,00
AD800P-4T4D0-PU0PCU0P	AD800P-4T4D0-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 4кВт, 9.6А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	210,00
AD800P-4T500-PU0PCU0P	AD800P-4T500-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 500кВт, 918А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	15 284,00
AD800P-4T560-PU0PCU0P	AD800P-4T560-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 560кВт, 1028А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	16 720,00
AD800P-4T5D5-PU0PCU0P	AD800P-4T5D5-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 5.5кВт, 13А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	260,00
AD800P-4T630-PU0PCU0P	AD800P-4T630-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 630кВт, 1100А, IP20, ЭМС С3, встр.DC дроссель	19 237,00
AD800P-4T7D5-PU0PCU0P	AD800P-4T7D5-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 7.5кВт, 17А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	304,00
AD800P-4TD75-PU0PCU0P	AD800P-4TD75-PU0PCU0P, Преобразователь частоты, 3x380В, 0.75кВт, 2.3А, IP20, ЭМС С3, встр.торм.ключ	166,00
Аксессуары для ПЧ Optimus		
AD30-KP01	AD30-KP01, выносной пульт с LED дисплеем	11,20
CU00	CU00, модуль управления с LED дисплеем для AD800 и AD800B с доп. функциями	51,50
CU04	CU04, модуль управления с LED дисплеем и поддержкой двух модулей расширения для AD800	64,30
CU0B	CU0B, модуль управления с LED дисплеем для AD800B	44,80
DP01	DP01, модуль ProfiBus-DP для AD800/AD800P	213,00
ET01	ET01, модуль EtherCAT для AD800/AD800P	202,40
IDC10-2	IDC10-2, плоский кабель 2м (PU - KP)	2,69
IO CARD	IO CARD модуль расширения входов/выходов для AD800	49,90
IO01	IO01, модуль расширения входов/выходов для AD800/AD800P	57,10
KP01	KP01, пульт с LED дисплеем и плоским 10-pin кабелем 1,0м	15,32
KP02	KP02, пульт с LCD дисплеем, USB, часами реального времени для AD800/AD800P	96,60

MT01	MT01, модуль ModBus TCP для AD800/AD800P	131,20
PG01	PG01, плата инкрементального энкодера для AD800	65,00
PG02	PG02, плата дифференциального инкрементального энкодера	78,30
PG03	PG03, плата резольвера для AD800	115,20
PN01	PN01, модуль ProfiNet для AD800/AD800P	215,00
RJ45-10	RJ45-10, кабель с разъемами RJ-45 10м (PU - KP)	13,73
RJ45-2	RJ45-2, кабель с разъемами RJ-45 2м (PU - KP)	2,57
RJ45-3	RJ45-3, кабель с разъемами RJ-45 3м (PU - KP)	4,14
RJ45-5	RJ45-5, кабель с разъемами RJ-45 5м (PU - KP)	6,71
SUPPORT-1	SUPPORT-1, кронштейн для крепления пульта KP01 на дверце шкафа	1,57
SUPPORT-2	SUPPORT-2, кронштейн для крепления пульта KP02 на дверце шкафа	2,02
OptimusDrive Свичи + Разветвители EtherCat		
ODS-005F	ODS-005F, Неуправляемый коммутатор Ethernet, 5 портов, 100 Мб/с	71,20
ODS-008F	ODS-008F, Неуправляемый коммутатор Ethernet, 8 портов, 100 Мб/с	102,00
ODS-016F	ODS-016F, Неуправляемый коммутатор Ethernet, 16 портов, 100 Мб/с	295,00
Разветвители EtherCat		
GR10-EC-6SW-INT	GR10-EC-6SW-INT, разветвитель интерфейса EtherCat для PLC и контроллеров движения	371,00
SC5-JC04	SC5-JC04 Разветвитель для ПЛК по сети EtherCat, 4 порта, 24В	264,00
SC5-JC06-V	SC5-JC06-V Разветвитель для ПЛК по сети EtherCat, 6 портов, 24В	336,00
OptimusDrive CEPBO		
OSD-G (General)		
OSD-G 1ф. 0,2-0,4кВт		
OSD-G-2SD40-E	OSD-G-2SD40-E, 1х220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 2,7А, EtherCAT	231,00
OSD-G-2SD40-P	OSD-G-2SD40-P, 1х220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 2,7А, импульсное и аналоговое задание	196,30
OSM-060201C-2BC310-X5	OSM-060201C-2BC310-X5, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,7А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит инкрементальный, с тормозом	161,00
OSM-060201C-2NC310-X5	OSM-060201C-2NC310-X5, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,7А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит инкрементальный, без тормоза	104,00
OSM-060401C-2BC310-X5	OSM-060401C-2BC310-X5, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,5А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит инкрементальный, с тормозом	179,00
OSM-060401C-2NC310-X5	OSM-060401C-2NC310-X5, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,5А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит инкрементальный, без тормоза	116,00
SCH060401C-2NC310-X5	SCH060401C-2NC310-X5, 0,4кВт, 1х220В, сервомотор без тормоза, с сальником, фланец 60мм, 3000об/мин, 2,5А, энкодер 17-бит	116,00
SDV3-2S0.4E	SDV3-2S0.4E, 0,2-0,4кВт, блок управления, EtherCAT, 4А, 1х220В	231,00
SDV3-2S0.4G	SDV3-2S0.4G, 0,2-0,4кВт, блок управления, импульсное и аналоговое задание, 4А, 1х220В	196,30
OSD-G 1ф. 0,75кВт		
OSD-G-2SD75-E	OSD-G-2SD75-E, 1х220В, 0,75кВт, Сервоусилитель, 4А, EtherCAT	235,00
OSD-G-2SD75-P	OSD-G-2SD75-P, 1х220В, 0,75кВт, Сервоусилитель, 4А, импульсное и аналоговое задание	202,40
OSM-080751C-2BC310-X5	OSM-080751C-2BC310-X5, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 3,5А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит инкрементальный, с тормозом	266,00
OSM-080751C-2NC310-X5	OSM-080751C-2NC310-X5, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 3,5А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит инкрементальный, без тормоза	179,00
SCH080751C-2BC310-X5	SCH080751C-2BC310-X5, 0,75кВт, 1х220В, сервомотор с тормозом, с сальником, фланец 80мм, 3000об/мин, 3,5А, энкодер 17-бит	266,00
OSD-G 1ф. 1,0кВт		
OSD-G-2S1D0-E	OSD-G-2S1D0-E, 1х220В, 1кВт, Сервоусилитель, 6,5А, EtherCAT	267,00
OSD-G-2S1D0-P	OSD-G-2S1D0-P, 1х220В, 1кВт, Сервоусилитель, 6,5А, импульсное и аналоговое задание	232,00
OSM-080102C-2BC310-X5	OSM-080102C-2BC310-X5, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5,8А, 3,3Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит инкрементальный, с тормозом	278,00
OSM-080102C-2NC310-X5	OSM-080102C-2NC310-X5, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5,8А, 3,3Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит инкрементальный, без тормоза	202,40
OSD-G 1ф. 1,5кВт		
OSD-G-2S1D5-E	OSD-G-2S1D5-E, 1х220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 8А, EtherCAT	301,00
OSD-G-2S1D5-P	OSD-G-2S1D5-P, 1х220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 8А, импульсное и аналоговое задание	267,00
OSM-130152E-2BCA10-H	OSM-130152E-2BCA10-H, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 6А, 6Нм, 2500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит инкрементальный, с тормозом	377,00
OSM-130152E-2NCA10-H	OSM-130152E-2NCA10-H, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 6А, 6Нм, 2500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит инкрементальный, без тормоза	243,00
OSD-G 3ф. 2,0-2,6кВт		
OSD-G-4T2D0-E	OSD-G-4T2D0-E, 3х380В, 2кВт, Сервоусилитель, 6А, EtherCAT	407,00
OSD-G-4T2D0-P	OSD-G-4T2D0-P, 3х380В, 2кВт, Сервоусилитель, 6А, импульсное и аналоговое задание	371,00

OSM-130202E-3BCA10-H	OSM-130202E-3BCA10-H, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 4,7А, 7,7Нм, 2500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит инкрементальный, с тормозом	425,00
OSM-130202E-3NCA10-H	OSM-130202E-3NCA10-H, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 4,7А, 7,7Нм, 2500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит инкрементальный, без тормоза	290,00
OSM-130262E-3NCA10-H	OSM-130262E-3NCA10-H, 380В, 2,6кВт, Серводвигатель, 6А, 10Нм, 2500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит инкрементальный, без тормоза	325,00
Аксессуары для OSD-G		
ODSC-26P-1.5M	ODSC-26P-1.5M, Серия OSD-G-P,E, Набор кабель 1,5м + клеммный блок 26-контактный	31,60
Силовые OSD-G		
DL-SCH086(ZD1V)-N-10	DL-SCH086(ZD1V)-N-10, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80/90мм (прямой)	22,40
DL-SCH086(ZD1V)-N-15	DL-SCH086(ZD1V)-N-15, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80/90мм (прямой)	32,60
DL-SCH086(ZD1V)-N-3	DL-SCH086(ZD1V)-N-3, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80/90мм (прямой)	8,13
DL-SCH086(ZD1V)-N-5	DL-SCH086(ZD1V)-N-5, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80/90мм (прямой)	12,20
DL-SCH086(ZD2V)-B-10	DL-SCH086(ZD2V)-B-10, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80/90мм (прямой)	26,50
DL-SCH086(ZD2V)-B-15	DL-SCH086(ZD2V)-B-15, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80/90мм (прямой)	36,70
DL-SCH086(ZD2V)-B-3	DL-SCH086(ZD2V)-B-3, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80/90мм (прямой)	12,20
DL-SCH086(ZD2V)-B-5	DL-SCH086(ZD2V)-B-5, кабель двигателя 5м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80/90мм (прямой)	16,30
DL-SCH130(ZD1V)-B-10	DL-SCH130(ZD1V)-B-10, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130мм (угловой)	44,80
DL-SCH130(ZD1V)-B-15	DL-SCH130(ZD1V)-B-15, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130мм (угловой)	65,10
DL-SCH130(ZD1V)-B-3	DL-SCH130(ZD1V)-B-3, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130мм (угловой)	16,30
DL-SCH130(ZD1V)-B-5	DL-SCH130(ZD1V)-B-5, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130мм (угловой)	24,40
DL-SCH130(ZD1V)-N-10	DL-SCH130(ZD1V)-N-10, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130мм (угловой)	40,70
DL-SCH130(ZD1V)-N-15	DL-SCH130(ZD1V)-N-15, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130мм (угловой)	61,10
DL-SCH130(ZD1V)-N-3	DL-SCH130(ZD1V)-N-3, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130мм (угловой)	12,20
DL-SCH130(ZD1V)-N-5	DL-SCH130(ZD1V)-N-5, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130мм (угловой)	20,40
Энкодерные OSD-G		
SA2FK-P1S(ZD1Y)-10	SA2FK-P1S(ZD1Y)-10, кабель энкодера 10 м, без батареи, фланец 60/80/90мм	24,40
SA2FK-P1S(ZD1Y)-15	SA2FK-P1S(ZD1Y)-15, кабель энкодера 15 м, без батареи, фланец 60/80/90мм	34,60
SA2FK-P1S(ZD1Y)-3	SA2FK-P1S(ZD1Y)-3, кабель энкодера 3 м, без батареи, фланец 60/80/90мм	10,20
SA2FK-P1S(ZD1Y)-5	SA2FK-P1S(ZD1Y)-5, кабель энкодера 5 м, без батареи, фланец 60/80/90мм	14,23
SA2FK-P2S(ZD1Y)-10	SA2FK-P2S(ZD1Y)-10, кабель энкодера 10 м, без батареи, фланец от 110/130мм	40,70
SA2FK-P2S(ZD1Y)-15	SA2FK-P2S(ZD1Y)-15, кабель энкодера 15 м, без батареи, фланец от 110/130мм	61,10
SA2FK-P2S(ZD1Y)-3	SA2FK-P2S(ZD1Y)-3, кабель энкодера 3 м, без батареи, фланец от 110/130мм	12,20
SA2FK-P2S(ZD1Y)-5	SA2FK-P2S(ZD1Y)-5, кабель энкодера 5 м, без батареи, фланец от 110/130мм	20,40
Архив		
SCH060201C-2BC310-X5	SCH060201C-2BC310-X5, 0,2кВт, 1х220В, сервомотор с тормозом, с сальником, фланец 60мм, 3000об/мин, 1,7А, энкодер 17-бит	161,00
SCH060201C-2NC310-X5	SCH060201C-2NC310-X5, 0,2кВт, 1х220В, сервомотор без тормоза, с сальником, фланец 60мм, 3000об/мин, 1,7А, энкодер 17-бит	104,00
SCH060401C-2BC310-X5	SCH060401C-2BC310-X5, 0,4кВт, 1х220В, сервомотор с тормозом, с сальником, фланец 60мм, 3000об/мин, 2,5А, энкодер 17-бит	179,00
SCH080102C-2BC310-X5	SCH080102C-2BC310-X5, 1,0кВт, 1х220В, сервомотор с тормозом, с сальником, фланец 80мм, 3000об/мин, 5,8А, энкодер 17-бит	278,00
SCH080102C-2NC310-X5	SCH080102C-2NC310-X5, 1,0кВт, 1х220В, сервомотор без тормоза, с сальником, фланец 80мм, 3000об/мин, 5,8А, энкодер 17-бит	202,40
SCH080751C-2NC310-X5	SCH080751C-2NC310-X5, 0,75кВт, 1х220В, сервомотор без тормоза, с сальником, фланец 80мм, 3000об/мин, 3,5А, энкодер 17-бит	179,00
SCH130152E-2BCA10-H	SCH130152E-2BCA10-H, 1,5кВт, 1х220В, сервомотор с тормозом, с сальником, фланец 130мм, 2500об/мин, 6,0А, энкодер 17-бит	377,00
SCH130152E-2NCA10-H	SCH130152E-2NCA10-H, 1,5кВт, 1х220В, сервомотор без тормоза, с сальником, фланец 130мм, 2500об/мин, 6,0А, энкодер 17-бит	243,00
SCH130202E-3BCA10-H	SCH130202E-3BCA10-H, 2,0кВт, 3х380В, сервомотор с тормозом, с сальником, фланец 130мм, 2500об/мин, 4,7А, энкодер 17-бит	425,00

SCH130202E-3NCA10-H	SCH130202E-3NCA10-H, 2,0кВт, 3х380В, сервомотор без тормоза, с сальником, фланец 130мм, 2500об/мин, 4,7А, энкодер 17-бит	290,00
SCH130262E-3NCA10-H	SCH130262E-3NCA10-H, 2,6кВт, 3х380В, сервомотор без тормоза, с сальником, фланец 130мм, 2500об/мин, 6,0А, энкодер 17-бит	325,00
SDV3-2S0.75E	SDV3-2S0.75E, 0,75кВт, блок управления, EtherCAT, 5,8А 1х220В	235,00
SDV3-2S0.75G	SDV3-2S0.75G, 0,75кВт, блок управления, импульсное и аналоговое задание, 5,8А, 1х220В	202,40
SDV3-2S1.0E	SDV3-2S1.0E, 1,0кВт, блок управления, EtherCAT, 9,5А, 1х220В	267,00
SDV3-2S1.0G	SDV3-2S1.0G, 1,0кВт, блок управления, импульсное и аналоговое задание, 9,5А, 1х220В	232,00
SDV3-2S1.5E	SDV3-2S1.5E, 1,5кВт, блок управления, EtherCAT, 16,8А, 1х220В	301,00
SDV3-2S1.5G	SDV3-2S1.5G, 1,5кВт, блок управления, импульсное и аналоговое задание, 16,8А, 1х220В	267,00
SDV3-4T2.0E	SDV3-4T2.0E, 2,0кВт, блок управления, EtherCAT, 4,0А, 3х380В	407,00
SDV3-4T2.0G	SDV3-4T2.0G, 2,0кВт, блок управления, импульсное и аналоговое задание, 4,0А, 3х380В	371,00
OSD-H (High)		
OSD-H 1ф. 0,1-0,4кВт		
OSD-H-2SD40-E	OSD-H-2SD40-E, 1х220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 3,5А, EtherCAT, STO	519,00
OSD-H-2SD40-P	OSD-H-2SD40-P, 1х220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 3,5А, импульсное и аналоговое задание	409,00
OSM-040101C-2BL310-M1	OSM-040101C-2BL310-M1, 220В, 0,1кВт, Серводвигатель, 0,92А, 0,32Нм, 3000об/мин, фланец 40мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	386,00
OSM-040101C-2BM310-M2	OSM-040101C-2BM310-M2, 220В, 0,1кВт, Серводвигатель, 0,92А, 0,32Нм, 3000об/мин, фланец 40мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	447,00
OSM-040101C-2NL310-M1	OSM-040101C-2NL310-M1, 220В, 0,1кВт, Серводвигатель, 0,92А, 0,32Нм, 3000об/мин, фланец 40мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	225,00
OSM-040101C-2NM310-M2	OSM-040101C-2NM310-M2, 220В, 0,1кВт, Серводвигатель, 0,92А, 0,32Нм, 3000об/мин, фланец 40мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	285,00
OSM-060201C-2BL310-M1	OSM-060201C-2BL310-M1, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,5А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	389,00
OSM-060201C-2BM310-M2	OSM-060201C-2BM310-M2, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,5А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	478,00
OSM-060201C-2NL310-M1	OSM-060201C-2NL310-M1, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,5А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	231,00
OSM-060201C-2NM310-M2	OSM-060201C-2NM310-M2, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,5А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	304,00
OSM-060401C-2BL310-M1	OSM-060401C-2BL310-M1, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,1А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	397,00
OSM-060401C-2BM310-M2	OSM-060401C-2BM310-M2, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,1А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	477,00
OSM-060401C-2NL310-M1	OSM-060401C-2NL310-M1, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,1А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	236,00
OSM-060401C-2NM310-M2	OSM-060401C-2NM310-M2, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,1А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	304,00
OSD-H 1ф. 0,75кВт		
OSD-H-2SD75-E	OSD-H-2SD75-E, 1х220В, 0,75кВт, Сервоусилитель, 5,5А, EtherCAT, STO	524,00
OSD-H-2SD75-P	OSD-H-2SD75-P, 1х220В, 0,75кВт, Сервоусилитель, 5,5А, импульсное и аналоговое задание	423,00
OSM-080751C-2BL310-M1	OSM-080751C-2BL310-M1, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,1А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	411,00
OSM-080751C-2BM310-M2	OSM-080751C-2BM310-M2, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,1А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	497,00
OSM-080751C-2NL310-M1	OSM-080751C-2NL310-M1, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,1А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	250,20
OSM-080751C-2NM310-M2	OSM-080751C-2NM310-M2, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,1А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	324,00
OSD-H 1ф. 1,0кВт		
OSD-H-2S1D0-E	OSD-H-2S1D0-E, 1х220В, 1кВт, Сервоусилитель, 7,0А, EtherCAT, STO	544,00
OSD-H-2S1D0-P	OSD-H-2S1D0-P, 1х220В, 1кВт, Сервоусилитель, 7,0А, импульсное и аналоговое задание	441,00
OSM-080102C-2BL310-M1	OSM-080102C-2BL310-M1, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5,7А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	474,00
OSM-080102C-2BM310-M2	OSM-080102C-2BM310-M2, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5,7А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	558,00
OSM-080102C-2NL310-M1	OSM-080102C-2NL310-M1, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5,7А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	303,00
OSM-080102C-2NM310-M2	OSM-080102C-2NM310-M2, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5,7А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	385,00
OSD-H 1ф. 1,5кВт		
OSD-H-2S1D5-E	OSD-H-2S1D5-E, 1х220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 9,5А, EtherCAT, STO	621,00

OSD-H-2S1D5-P	OSD-H-2S1D5-P, 1x220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 9,5А, импульсное и аналоговое задание	518,00
OSM-130152E-2BMA10-M2	OSM-130152E-2BMA10-M2, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 6А, 6Нм, 2500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	687,00
OSM-130152E-2NMA10-M2	OSM-130152E-2NMA10-M2, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 6А, 6Нм, 2500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	484,00
OSD-H 3ф. 0,75кВт		
OSD-H-4TD75-E	OSD-H-4TD75-E, 3x400В, 0,75кВт, Сервоусилитель, 2,7А, EtherCAT, STO	559,00
OSD-H-4TD75-P	OSD-H-4TD75-P, 3x400В, 0,75кВт, Сервоусилитель, 2,7А, импульсное и аналоговое задание	466,00
OSM-080751C-3BM310-M2	OSM-080751C-3BM310-M2, 400В, 0,75кВт, Серводвигатель, 2,7А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	640,00
OSM-080751C-3NM310-M2	OSM-080751C-3NM310-M2, 400В, 0,75кВт, Серводвигатель, 2,7А, 2,39Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	375,00
OSD-H 3ф. 1,0кВт		
OSD-H-4T1D0-E	OSD-H-4T1D0-E, 3x400В, 1кВт, Сервоусилитель, 3,5А, EtherCAT, STO	620,00
OSD-H-4T1D0-P	OSD-H-4T1D0-P, 3x400В, 1кВт, Сервоусилитель, 3,5А, импульсное и аналоговое задание	518,00
OSM-080102C-3BM310-M2	OSM-080102C-3BM310-M2, 400В, 1кВт, Серводвигатель, 4А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	651,00
OSM-080102C-3NM310-M2	OSM-080102C-3NM310-M2, 400В, 1кВт, Серводвигатель, 4А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	446,00
OSM-130851H-3BLA10-M2	OSM-130851H-3BLA10-M2, 400В, 0,85кВт, Серводвигатель, 3,5А, 5,39Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	447,00
OSM-130851H-3NLA10-M2	OSM-130851H-3NLA10-M2, 400В, 0,85кВт, Серводвигатель, 3,5А, 5,39Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	370,00
OSD-H 3ф. 1,5кВт		
OSD-H-4T1D5-E	OSD-H-4T1D5-E, 3x400В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 5,4А, EtherCAT, STO	671,00
OSD-H-4T1D5-P	OSD-H-4T1D5-P, 3x400В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 5,4А, импульсное и аналоговое задание	576,00
OSM-130132H-3BLA10-M2	OSM-130132H-3BLA10-M2, 400В, 1,3кВт, Серводвигатель, 4,6А, 8,34Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	624,00
OSM-130132H-3NLA10-M2	OSM-130132H-3NLA10-M2, 400В, 1,3кВт, Серводвигатель, 4,6А, 8,34Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	413,00
OSD-H 3ф. 2,0кВт		
OSD-H-4T2D0-E	OSD-H-4T2D0-E, 3x400В, 2кВт, Сервоусилитель, 8,4А, EtherCAT, STO	724,00
OSD-H-4T2D0-P	OSD-H-4T2D0-P, 3x400В, 2кВт, Сервоусилитель, 8,4А, импульсное и аналоговое задание	622,00
OSM-130182H-3BLA10-M2	OSM-130182H-3BLA10-M2, 400В, 1,8кВт, Серводвигатель, 5,6А, 11,5Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	667,00
OSM-130182H-3NLA10-M2	OSM-130182H-3NLA10-M2, 400В, 1,8кВт, Серводвигатель, 5,6А, 11,5Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	462,00
OSD-H 3ф. 3,0кВт		
OSD-H-4T3D0-E	OSD-H-4T3D0-E, 3x400В, 3кВт, Сервоусилитель, 11,9А, EtherCAT, STO	978,00
OSD-H-4T3D0-P	OSD-H-4T3D0-P, 3x400В, 3кВт, Сервоусилитель, 11,9А, импульсное и аналоговое задание	856,00
OSM-130302C-3NMA10-M2	OSM-130302C-3NMA10-M2, 400В, 3,0кВт, Серводвигатель, 10А, 9,8Нм, 3000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	814,00
OSM-180292H-3BMA10-M2	OSM-180292H-3BMA10-M2, 400В, 2,9кВт, Серводвигатель, 11,9А, 18,6Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 452,00
OSM-180292H-3NMA10-M2	OSM-180292H-3NMA10-M2, 400В, 2,9кВт, Серводвигатель, 11,9А, 18,6Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	961,00
OSD-H 3ф. 4,4кВт		
OSD-H-4T4D4-E	OSD-H-4T4D4-E, 3x400В, 4,4кВт, Сервоусилитель, 16,5А, EtherCAT, STO	1 128,00
OSD-H-4T4D4-P	OSD-H-4T4D4-P, 3x400В, 4,4кВт, Сервоусилитель, 16,5А, импульсное и аналоговое задание	1 010,00
OSM-180442H-3BMA10-M2	OSM-180442H-3BMA10-M2, 400В, 4,4кВт, Серводвигатель, 16,3А, 28,4Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 544,00
OSM-180442H-3NMA10-M2	OSM-180442H-3NMA10-M2, 400В, 4,4кВт, Серводвигатель, 16,3А, 28,4Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 097,00
OSD-H 3ф. 5,5кВт		
OSD-H-4T5D5-E	OSD-H-4T5D5-E, 3x400В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 20,8А, EtherCAT, STO	1 363,00
OSD-H-4T5D5-P	OSD-H-4T5D5-P, 3x400В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 20,8А, импульсное и аналоговое задание	1 236,00
OSM-180552H-3BMA10-M2	OSM-180552H-3BMA10-M2, 400В, 5,5кВт, Серводвигатель, 20,5А, 35Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 921,00
OSM-180552H-3NMA10-M2	OSM-180552H-3NMA10-M2, 400В, 5,5кВт, Серводвигатель, 20,5А, 35Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 246,00
OSD-H 3ф. 7,5кВт		
OSD-H-4T7D5-E	OSD-H-4T7D5-E, 3x400В, 7,5кВт, Сервоусилитель, 25,7А, EtherCAT, STO	1 509,00

OSD-H-4T7D5-P	OSD-H-4T7D5-P, 3x400В, 7,5кВт, Сервоусилитель, 25,7А, импульсное и аналоговое задание	1 425,00
OSM-180752H-3BMA10-M2	OSM-180752H-3BMA10-M2, 400В, 7,5кВт, Серводвигатель, 25,7А, 48Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 153,00
OSM-180752H-3NMA10-M2	OSM-180752H-3NMA10-M2, 400В, 7,5кВт, Серводвигатель, 25,7А, 48Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 499,00
OSD-H 3ф. 11,0кВт		
OSD-H-4T11D-P	OSD-H-4T11D-P, 3x400В, 11кВт, Сервоусилитель, 29А, импульсное и аналоговое задание	1 509,00
OSM-200113H-3NMA10-M2	OSM-200113H-3NMA10-M2, 380В, 11кВт, Серводвигатель, 21,4А, 70Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 730,00
OSD-H 3ф. 15,0кВт		
OSD-H-4T15D-P	OSD-H-4T15D-P, 3x400В, 15кВт, Сервоусилитель, 36А, импульсное и аналоговое задание	1 652,00
OSM-200153H-3NMA10-M2	OSM-200153H-3NMA10-M2, 380В, 15кВт, Серводвигатель, 30А, 96Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 888,00
OSD-H 3ф. 18,5кВт		
OSD-H-4T18D-P	OSD-H-4T18D-P, 3x400В, 18,5кВт, Сервоусилитель, 42А, импульсное и аналоговое задание	2 299,00
OSM-200183H-3NMA10-M2	OSM-200183H-3NMA10-M2, 380В, 18,5кВт, Серводвигатель, 35А, 118Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	2 369,00
OSD-H 3ф. 22,0кВт		
OSD-H-4T22D-P	OSD-H-4T22D-P, 3x400В, 22кВт, Сервоусилитель, 48А, импульсное и аналоговое задание	2 465,00
OSM-200223H-3NMA10-M2	OSM-200223H-3NMA10-M2, 380В, 22кВт, Серводвигатель, 48,2А, 140Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	2 525,00
Аксессуары для OSD-H		
ODSC-15P-1M	ODSC-15P-1M, Серия OSD-H-E, Набор кабель 1м + клеммный блок 15-контактный	31,60
ODSC-44P-1M	ODSC-44P-1M, Серия OSD-H-P, Набор кабель 1м + клеммный блок 44-контактный	55,00
Силовые OSD-H		
CABLE-RZB10M0-H-180(V1.0)	CABLE-RZB10M0-H-180(V1.0), кабель двигателя 10м, (фазы U/V/W), фланец 180мм, угловой	108,00
CABLE-RZB15M0-H-180(V1.0)	CABLE-RZB15M0-H-180(V1.0), кабель двигателя 15м, (фазы U/V/W), фланец 180мм, угловой	144,40
CABLE-RZB3M0-H-180(V1.0)	CABLE-RZB3M0-H-180(V1.0), кабель двигателя 3м, (фазы U/V/W), фланец 180мм, угловой	55,00
CABLE-RZB5M0-H-180(V1.0)	CABLE-RZB5M0-H-180(V1.0), кабель двигателя 5м, (фазы U/V/W), фланец 180мм, угловой	71,20
CABLE-RZH10M0-114-TS	CABLE-RZH10M0-114-TS, кабель двигателя 10м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 40/60/80мм, прямой	41,70
CABLE-RZH10M0-135-TS	CABLE-RZH10M0-135-TS, кабель двигателя 10м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 130мм, угловой	67,20
CABLE-RZH15M0-114-TS	CABLE-RZH15M0-114-TS, кабель двигателя 15м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 40/60/80мм, прямой	56,00
CABLE-RZH15M0-135-TS	CABLE-RZH15M0-135-TS, кабель двигателя 15м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 130мм, угловой	79,40
CABLE-RZH3M0-114-TS	CABLE-RZH3M0-114-TS, кабель двигателя 3м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 40/60/80мм, прямой	19,32
CABLE-RZH3M0-135-TS	CABLE-RZH3M0-135-TS, кабель двигателя 3м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 130мм, угловой	31,60
CABLE-RZH5M0-114-TS	CABLE-RZH5M0-114-TS, кабель двигателя 5м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 40/60/80мм, прямой	27,50
CABLE-RZH5M0-135-TS	CABLE-RZH5M0-135-TS, кабель двигателя 5м, (фазы U/V/W), без тормоза, фланец 130мм, угловой	43,80
CABLE-RZSH10M0-114-TS	CABLE-RZSH10M0-114-TS, кабель двигателя 10м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 40/60/80мм, прямой	45,80
CABLE-RZSH10M0-135-TS	CABLE-RZSH10M0-135-TS, кабель двигателя 10м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 130мм, угловой	85,50
CABLE-RZSH15M0-114-TS	CABLE-RZSH15M0-114-TS, кабель двигателя 15м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 40/60/80мм, прямой	67,20
CABLE-RZSH15M0-135-TS	CABLE-RZSH15M0-135-TS, кабель двигателя 15м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 130мм, угловой	102,00
CABLE-RZSH3M0-114-TS	CABLE-RZSH3M0-114-TS, кабель двигателя 3м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 40/60/80мм, прямой	22,40
CABLE-RZSH3M0-135-TS	CABLE-RZSH3M0-135-TS, кабель двигателя 3м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 130мм, угловой	40,70
CABLE-RZSH5M0-114-TS	CABLE-RZSH5M0-114-TS, кабель двигателя 5м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 40/60/80мм, прямой	31,60
CABLE-RZSH5M0-135-TS	CABLE-RZSH5M0-135-TS, кабель двигателя 5м, (фазы U/V/W), с тормозом, фланец 130мм, угловой	52,00

CABLE-SC10M0-H-180(V1.0)	CABLE-SC10M0-H-180(V1.0), кабель для подключения тормоза двигателя с фланцем 180мм, 10м	12,20
CABLE-SC15M0-H-180(V1.0)	CABLE-SC15M0-H-180(V1.0), кабель для подключения тормоза двигателя с фланцем 180мм, 15м	13,22
CABLE-SC3M0-H-180(V1.0)	CABLE-SC3M0-H-180(V1.0), кабель для подключения тормоза двигателя с фланцем 180мм, 3м	8,87
CABLE-SC5M0-H-180(V1.0)	CABLE-SC5M0-H-180(V1.0), кабель для подключения тормоза двигателя с фланцем 180мм, 5м	10,20
Энкодерные OSD-H		
CABLE-7BM10M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BM10M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 10м, без батарейки, фланец 180мм, угловой	32,60
CABLE-7BM15M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BM15M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 15м, без батарейки, фланец 180мм, угловой	48,90
CABLE-7BM3M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BM3M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 3м, без батарейки, фланец 180мм, угловой	16,30
CABLE-7BM5M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BM5M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 5м, без батарейки, фланец 180мм, угловой	24,40
CABLE-7BMA10M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BMA10M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 10м, с батарейкой, фланец 180мм, угловой	59,00
CABLE-7BMA15M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BMA15M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 15м, с батарейкой, фланец 180мм, угловой	81,40
CABLE-7BMA3M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BMA3M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 3м, с батарейкой, фланец 180мм, угловой	31,60
CABLE-7BMA5M0-HZ-180(V1.0)	CABLE-7BMA5M0-HZ-180(V1.0), кабель энкодерный 5м, с батарейкой, фланец 180мм, угловой	40,70
CABLE-BMH10M0-114-TS	CABLE-BMH10M0-114-TS, кабель энкодерный 10м, без батарейки, фланец 40/60/80мм, прямой	37,00
CABLE-BMH10M0-115-TS	CABLE-BMH10M0-115-TS, кабель энкодерный 10м, без батарейки, фланец 130/180мм, угловой	32,40
CABLE-BMH10M0-124-TS	CABLE-BMH10M0-124-TS, кабель энкодерный 10м, с разъемом под батарейку, фланец 40/60/80мм, прямой	56,00
CABLE-BMH10M0-125-TS	CABLE-BMH10M0-125-TS, кабель энкодерный 10м, с разъемом под батарейку, фланец 130/180мм, угловой	32,60
CABLE-BMH15M0-114-TS	CABLE-BMH15M0-114-TS, кабель энкодерный 15м, без батарейки, фланец 40/60/80мм, прямой	53,00
CABLE-BMH15M0-115-TS	CABLE-BMH15M0-115-TS, кабель энкодерный 15м, без батарейки, фланец 130/180мм, угловой	48,10
CABLE-BMH15M0-124-TS	CABLE-BMH15M0-124-TS, кабель энкодерный 15м, с разъемом под батарейку, фланец 40/60/80мм, прямой	81,40
CABLE-BMH15M0-125-TS	CABLE-BMH15M0-125-TS, кабель энкодерный 15м, с разъемом под батарейку, фланец 130/180мм, угловой	48,90
CABLE-BMH3M0-114-TS	CABLE-BMH3M0-114-TS, кабель энкодерный 3м, без батарейки, фланец 40/60/80мм, прямой	24,60
CABLE-BMH3M0-115-TS	CABLE-BMH3M0-115-TS, кабель энкодерный 3м, без батарейки, фланец 130/180мм, угловой	16,00
CABLE-BMH3M0-124-TS	CABLE-BMH3M0-124-TS, кабель энкодерный 3м, с разъемом под батарейку, фланец 40/60/80мм, прямой	36,70
CABLE-BMH3M0-125-TS	CABLE-BMH3M0-125-TS, кабель энкодерный 3м, с разъемом под батарейку, фланец 130/180мм, угловой	16,30
CABLE-BMH5M0-114-TS	CABLE-BMH5M0-114-TS, кабель энкодерный 5м, без батарейки, фланец 40/60/80мм, прямой	30,20
CABLE-BMH5M0-115-TS	CABLE-BMH5M0-115-TS, кабель энкодерный 5м, без батарейки, фланец 130/180мм, угловой	23,50
CABLE-BMH5M0-124-TS	CABLE-BMH5M0-124-TS, кабель энкодерный 5м, с разъемом под батарейку, фланец 40/60/80мм, прямой	44,80
CABLE-BMH5M0-125-TS	CABLE-BMH5M0-125-TS, кабель энкодерный 5м, с разъемом под батарейку, фланец 130/180мм, угловой	24,40
ER-14505	ER-14505, Батарейный блок для абсолютного энкодера двигателей серии OSM-M1/M2	34,60
OptimusDrive Термоконтроллеры		
ТК Од серии AI-208/226		
AI-208D21GL0-RU	AI-208D21GL0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 220 VAC	42,80
AI-208D21L1L0-RU	AI-208D21L1L0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 220 VAC	47,80
AI-226A1GL0S-RU	AI-226A1GL0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	67,20
AI-226A1L1L0S-RU	AI-226A1L1L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 220 VAC	72,20
AI-226A1X3L0S4-RU	AI-226A1X3L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	95,60

AI-226D61GL0S-RU	AI-226D61GL0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	62,10
AI-226D61L1L0S-RU	AI-226D61L1L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 220 VAC	67,20
AI-226D61X3L0S-RU	AI-226D61X3L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	71,20
AI-226DGL0S-RU	AI-226DGL0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	70,20
AI-226E1GL0S-RU	AI-226E1GL0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	67,20
AI-226E1L1L0S-RU	AI-226E1L1L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 220 VAC	72,20
AI-226E1X3L0S4-RU	AI-226E1X3L0S4-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	95,60
AI-226F1GL0S-RU	AI-226F1GL0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	67,20
AI-226F1L1L0S-RU	AI-226F1L1L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 220 VAC	72,20
AI-208/226		
AI-208A1GL0-24VDC-RU	AI-208A1GL0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 24 VDC	47,80
AI-208A1GL0-RU	AI-208A1GL0-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 220 VAC	47,80
AI-208A1L1L0-24VDC-RU	AI-208A1L1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 24 VDC	53,00
AI-208A1L1L0-RU	AI-208A1L1L0-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 220 VAC	53,00
AI-208D21GL0-24VDC-RU	AI-208D21GL0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 24 VDC	42,80
AI-208D21L1L0-24VDC-RU	AI-208D21L1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 24 VDC	47,80
AI-208DGL0-24VDC-RU	AI-208DGL0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 24 VDC	51,00
AI-208DGL0-RU	AI-208DGL0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 220 VAC	51,00
AI-208DL1L0-24VDC-RU	AI-208DL1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 24 VDC	57,00
AI-208DL1L0-RU	AI-208DL1L0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 220 VAC	57,00
AI-208E1GL0-24VDC-RU	AI-208E1GL0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 24 VDC	47,80
AI-208E1GL0-RU	AI-208E1GL0-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 220 VAC	47,80
AI-208E1L1L0-24VDC-RU	AI-208E1L1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 24 VDC	53,00
AI-208E1L1L0-RU	AI-208E1L1L0-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 220 VAC	53,00
AI-208F1GL0-24VDC-RU	AI-208F1GL0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 24 VDC	47,80
AI-208F1GL0-RU	AI-208F1GL0-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, 220 VAC	47,80
AI-208F1L1L0-24VDC-RU	AI-208F1L1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 24 VDC	53,00
AI-208F1L1L0-RU	AI-208F1L1L0-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, 220 VAC	53,00
AI-226A1GL0S-24VDC-RU	AI-226A1GL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	67,20
AI-226A1K1L0S-24VDC-RU	AI-226A1K1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	74,30
AI-226A1K1L0S-RU	AI-226A1K1L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	74,30
AI-226A1K3L0S-24VDC-RU	AI-226A1K3L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	87,50
AI-226A1K3L0S-RU	AI-226A1K3L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	87,50
AI-226A1K50L0S-24VDC-RU	AI-226A1K50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	80,40
AI-226A1K50L0S-RU	AI-226A1K50L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	80,40
AI-226A1K60L0S-24VDC-RU	AI-226A1K60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	80,40

AI-226A1K60L0S-RU	AI-226A1K60L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	80,40
AI-226A1L1L0S-24VDC-RU	AI-226A1L1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 24 VDC	72,20
AI-226A1X3L0S4-24VDC-RU	AI-226A1X3L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	95,60
AI-226A1X5L0S-24VDC-RU	AI-226A1X5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 24 VDC	98,70
AI-226A1X5L0S-RU	AI-226A1X5L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 220 VAC	98,70
AI-226D61GL0S-24VDC-RU	AI-226D61GL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	62,10
AI-226D61K1L0S-24VDC-RU	AI-226D61K1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	69,20
AI-226D61K1L0S-RU	AI-226D61K1L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	69,20
AI-226D61K3L0S-24VDC-RU	AI-226D61K3L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	82,40
AI-226D61K3L0S-RU	AI-226D61K3L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	82,40
AI-226D61K50L0S-24VDC-RU	AI-226D61K50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	75,30
AI-226D61K50L0S-RU	AI-226D61K50L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	75,30
AI-226D61K60L0S-24VDC-RU	AI-226D61K60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	75,30
AI-226D61K60L0S-RU	AI-226D61K60L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	75,30
AI-226D61L1L0S-24VDC-RU	AI-226D61L1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 24 VDC	67,20
AI-226D61X3L0S-24VDC-RU	AI-226D61X3L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	71,20
AI-226D61X5L0S-24VDC-RU	AI-226D61X5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 24 VDC	93,60
AI-226D61X5L0S-RU	AI-226D61X5L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 220 VAC	93,60
AI-226DGL0S-24VDC-RU	AI-226DGL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	70,20
AI-226DK1L0S-24VDC-RU	AI-226DK1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	78,30
AI-226DK1L0S-RU	AI-226DK1L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	78,30
AI-226DK3L0S-24VDC-RU	AI-226DK3L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	90,50
AI-226DK3L0S-RU	AI-226DK3L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	90,50
AI-226DK50L0S-24VDC-RU	AI-226DK50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	83,40
AI-226DK50L0S-RU	AI-226DK50L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	83,40
AI-226DK60L0S-24VDC-RU	AI-226DK60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	83,40
AI-226DK60L0S-RU	AI-226DK60L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	83,40
AI-226DL1L0S-24VDC-RU	AI-226DL1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 24 VDC	76,30
AI-226DL1L0S-RU	AI-226DL1L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 220 VAC	76,30
AI-226DX3L0S2-24VDC-RU	AI-226DX3L0S2-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	82,40
AI-226DX3L0S2-RU	AI-226DX3L0S2-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	82,40
AI-226DX3L0S4-24VDC-RU	AI-226DX3L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	98,70
AI-226DX3L0S4-RU	AI-226DX3L0S4-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	98,70
AI-226DX5L0S-24VDC-RU	AI-226DX5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 24 VDC	103,00
AI-226DX5L0S-RU	AI-226DX5L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 220 VAC	103,00
AI-226DX5L0S2-24VDC-RU	AI-226DX5L0S2-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 24 VDC	105,00

AI-226E1GL0S-24VDC-RU	AI-226E1GL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	67,20
AI-226E1K1L0S-24VDC-RU	AI-226E1K1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	74,30
AI-226E1K1L0S-RU	AI-226E1K1L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	74,30
AI-226E1K3L0S-24VDC-RU	AI-226E1K3L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	87,50
AI-226E1K3L0S-RU	AI-226E1K3L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	87,50
AI-226E1K50L0S-24VDC-RU	AI-226E1K50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	80,40
AI-226E1K50L0S-RU	AI-226E1K50L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	80,40
AI-226E1K60L0S-24VDC-RU	AI-226E1K60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	80,40
AI-226E1K60L0S-RU	AI-226E1K60L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	80,40
AI-226E1L1L0S-24VDC-RU	AI-226E1L1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 24 VDC	72,20
AI-226E1X3L0S4-24VDC-RU	AI-226E1X3L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	95,60
AI-226E1X5L0S-24VDC-RU	AI-226E1X5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 24 VDC	98,70
AI-226E1X5L0S-RU	AI-226E1X5L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 220 VAC	98,70
AI-226F1GL0S-24VDC-RU	AI-226F1GL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	67,20
AI-226F1K1L0S-24VDC-RU	AI-226F1K1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	74,30
AI-226F1K1L0S-RU	AI-226F1K1L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 1ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	74,30
AI-226F1K3L0S-24VDC-RU	AI-226F1K3L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 24 VDC	87,50
AI-226F1K3L0S-RU	AI-226F1K3L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor ZCT 3ph, ALM Relay, RS485, 220 VAC	87,50
AI-226F1K50L0S-24VDC-RU	AI-226F1K50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	80,40
AI-226F1K50L0S-RU	AI-226F1K50L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 220 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	80,40
AI-226F1K60L0S-24VDC-RU	AI-226F1K60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 24 VDC	80,40
AI-226F1K60L0S-RU	AI-226F1K60L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP thyristor PST 1ph 380 VAC, ALM Relay, RS485, 220 VAC	80,40
AI-226F1L1L0S-24VDC-RU	AI-226F1L1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP Relay 250VAC/2A, ALM Relay, RS485, 24 VDC	72,20
AI-226F1X3L0S4-24VDC-RU	AI-226F1X3L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 24 VDC	95,60
AI-226F1X3L0S4-RU	AI-226F1X3L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	95,60
AI-226F1X5L0S-24VDC-RU	AI-226F1X5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 24 VDC	98,70
AI-226F1X5L0S-RU	AI-226F1X5L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 220 VAC	98,70
TK OД серии AI-7028/7048		
AI-7028AJ2G5L0S-RU	AI-7028AJ2G5L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, 2x PT100, 2xOUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	130,20
AI-7028D71J1G5L0S-RU	AI-7028D71J1G5L0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100x112 DIN Rail, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 2xOUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	121,00
AI-7028D71J2G5L0S-RU	AI-7028D71J2G5L0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100x112 DIN Rail, 2x PT100, 2xOUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	126,10
AI-7048D71J1J1G5L0G5S-	AI-7048D71J1J1G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV, 4xOUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	172,00
AI-7048D71J2J2G5L0G5S-	AI-7048D71J2J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100x112 DIN Rail, 4x PT100, 4xOUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	182,00
AI-7028/7048		
AI-226DX5L0S2-RU	AI-226DX5L0S2-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/Pt100, OUPP 4-20 mA isolated, ALM Relay, RS485, 220 VAC	105,00
AI-7028AJ1G5L0S-24VDC-RU	AI-7028AJ1G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 2xOUPP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	125,10

AI-7028AJ1G5L0S-RU	AI-7028AJ1G5L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	125,10
AI-7028AJ2G5L0S-24VDC-RU	AI-7028AJ2G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, 2x PT100, 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	130,20
AI-7028D71J1G5L0S-24VDC-RU	AI-7028D71J1G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100x112 DIN Rail, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV, 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	115,00
AI-7028D71J2G5L0S-24VDC-RU	AI-7028D71J2G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100x112 DIN Rail, 2x PT100, 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	120,00
AI-7028EJ1G5L0S-24VDC-RU	AI-7028EJ1G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	125,10
AI-7028EJ1G5L0S-RU	AI-7028EJ1G5L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	125,10
AI-7028EJ2G5L0S-24VDC-RU	AI-7028EJ2G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, 2x PT100, 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	130,20
AI-7028EJ2G5L0S-RU	AI-7028EJ2G5L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, 2x PT100, 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	130,20
AI-7028FJ1G5L0S-24VDC-RU	AI-7028FJ1G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	125,10
AI-7028FJ1G5L0S-RU	AI-7028FJ1G5L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	125,10
AI-7028FJ2G5L0S-24VDC-RU	AI-7028FJ2G5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, 2x PT100, 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	130,20
AI-7028FJ2G5L0S-RU	AI-7028FJ2G5L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, 2x PT100, 2xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	130,20
AI-7048AJ1J1G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048AJ1J1G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	184,10
AI-7048AJ1J1G5L0G5S-RU	AI-7048AJ1J1G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 96x96, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	184,10
AI-7048AJ1J2G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048AJ1J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV.../2x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	190,20
AI-7048AJ1J2G5L0G5S-RU	AI-7048AJ1J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 96x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV.../2x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	190,20
AI-7048AJ2J2G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048AJ2J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, 4x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	195,30
AI-7048AJ2J2G5L0G5S-RU	AI-7048AJ2J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 96x96, 4x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	195,30
AI-7048D71J1J1G5L0G5S-RU	AI-7048D71J1J1G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100x112 DIN Rail, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	172,00
AI-7048D71J1J2G5L0G5S-RU	AI-7048D71J1J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV.../2xPT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485,24VDC	177,00
AI-7048D71J1J2G5L0G5S-RU	AI-7048D71J1J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV/2x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	177,00
AI-7048D71J2J2G5L0G5S-RU	AI-7048D71J2J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100x112 DIN Rail, 4x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	182,00
AI-7048EJ1J1G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048EJ1J1G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	184,10
AI-7048EJ1J1G5L0G5S-RU	AI-7048EJ1J1G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 48x96, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	184,10
AI-7048EJ1J2G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048EJ1J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV.../2x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	190,20
AI-7048EJ1J2G5L0G5S-RU	AI-7048EJ1J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 48x96, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV.../2x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	190,20
AI-7048EJ2J2G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048EJ2J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, 4x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	195,30
AI-7048EJ2J2G5L0G5S-RU	AI-7048EJ2J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 48x96, 4x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	195,30
AI-7048FJ1J1G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048FJ1J1G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	184,10
AI-7048FJ1J1G5L0G5S-RU	AI-7048FJ1J1G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 96x48, 4x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV..., 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	184,10
AI-7048FJ1J2G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048FJ1J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV.../2x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	190,20
AI-7048FJ1J2G5L0G5S-RU	AI-7048FJ1J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 96x48, 2x K/S/R/E/J/T/B/N/0-20mV.../2x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	190,20
AI-7048FJ2J2G5L0G5S-24VDC-RU	AI-7048FJ2J2G5L0G5S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, 4x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 24VDC	195,30

AI-7048FJ2J2G5L0G5S-RU	AI-7048FJ2J2G5L0G5S-RU, Температурный контроллер, 96x48, 4x PT100, 4xOUTP SSR 12VDC/30mA, ALM Relay, RS485, 220 VAC	195,30
TK OД сериу AI-828 !!!		
TK OД мун AI-828D61 (48x48)		
AI-828D61GL0-RU	AI-828D61GL0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP SSR 12VDC/30mA, AUX Relay, 220	77,30
AI-828D61GL0S-RU	AI-828D61GL0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP SSR 12VDC/30mA, AUX Relay, RS485, 220 VAC	86,50
AI-828D61L1L0-RU	AI-828D61L1L0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP Relay 250VAC/2A, AUX Relay, 220 VAC	82,40
AI-828D61L1L0S-RU	AI-828D61L1L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP Relay 250VAC/2A, AUX Relay, RS485, 220 VAC	91,60
AI-828D61X3L0-RU	AI-828D61X3L0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP 4-20 mA, AUX Relay, 220 VAC	86,50
AI-828D61X3L0S-RU	AI-828D61X3L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP 4-20 mA, AUX Relay, RS485, 220 VAC	94,60
AI-828D61 (48x48)		
AI-828D61GL0-24VDC-RU	AI-828D61GL0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP SSR 12VDC/30mA, AUX Relay, 24 VDC	77,30
AI-828D61GL0S-24VDC-RU	AI-828D61GL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP SSR 12VDC/30mA, AUX Relay, RS485, 24 VDC	86,50
AI-828D61K1L0-24VDC-RU	AI-828D61K1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS ZCT 1ph, AUX Relay, 24 VDC	84,40
AI-828D61K1L0-RU	AI-828D61K1L0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS ZCT 1ph, AUX Relay, 220 VAC	84,40
AI-828D61K1L0S-24VDC-RU	AI-828D61K1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS ZCT 1ph, AUX Relay, RS485, 24 VDC	93,60
AI-828D61K1L0S-RU	AI-828D61K1L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS ZCT 1ph, AUX Relay, RS485, 220 VAC	93,60
AI-828D61K50L0-24VDC-RU	AI-828D61K50L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1p 220V, AUX R., 24VDC	89,50
AI-828D61K50L0-RU	AI-828D61K50L0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1p 220VAC, AUX Relay, 220VAC	89,50
AI-828D61K50L0S-24VDC-RU	AI-828D61K50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1p 220V, AUX Relay, RS485, 24 VDC	98,70
AI-828D61K50L0S-RU	AI-828D61K50L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1ph 220 VAC, AUX Relay, RS485, 220 VAC	98,70
AI-828D61K60L0-24VDC-RU	AI-828D61K60L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1ph 380VAC, AUX R., 24 VDC	89,50
AI-828D61K60L0-RU	AI-828D61K60L0-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1ph 380VAC, AUX Relay, 220VAC	89,50
AI-828D61K60L0S-24VDC-RU	AI-828D61K60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1ph 380VAC, AUX Relay, RS485, 24VDC	98,70
AI-828D61K60L0S-RU	AI-828D61K60L0S-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP TRS PST 1ph 380 VAC, AUX Relay, RS485, 220 VAC	98,70
AI-828D61L1L0-24VDC-RU	AI-828D61L1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP Relay 250VAC/2A, AUX Relay, 24VDC	82,40
AI-828D61L1L0S-24VDC-RU	AI-828D61L1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP Relay 250VAC/2A, AUX Relay, RS485, 24 VDC	91,60
AI-828D61X3L0-24VDC-RU	AI-828D61X3L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP 4-20 mA, AUX Relay, 24 VDC	86,50
AI-828D61X3L0S-24VDC-RU	AI-828D61X3L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x48, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV, OUPP 4-20 mA, AUX Relay, RS485, 24 VDC	94,60
TK OД мун AI-828D (72x72)		
AI-828DGL0S-RU	AI-828DGL0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUPP SSR 12VDC/30mA, AUX Relay, RS485, 220 VAC	94,60
AI-828DL1L0S-RU	AI-828DL1L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUPP Relay 250VAC/2A, AUX Relay, RS485, 220 VAC	99,70

AI-828DX3L0S2-RU	AI-828DX3L0S2-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA, AUX Relay, RS485, 220 VAC	105,00
AI-828D (72x72)		
AI-828DGL0-24VDC-RU	AI-828DGL0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM Rel., 24 VDC	85,50
AI-828DGL0-RU	AI-828DGL0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM Rel., 220 VAC	85,50
AI-828DGL0S-24VDC-RU	AI-828DGL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T SSR 12VDC/30mA, AUX Relay, RS485, 24 VDC	94,60
AI-828DK1L0-24VDC-RU	AI-828DK1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM Rel., 24VDC	92,60
AI-828DK1L0-RU	AI-828DK1L0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM Rel., 220 VAC	92,60
AI-828DK1L0S-24VDC-RU	AI-828DK1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 1ph, AUX Relay, RS485, 24 VDC	102,00
AI-828DK1L0S-RU	AI-828DK1L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 1ph, AUX Relay, RS485, 220 VAC	102,00
AI-828DK50L0-24VDC-RU	AI-828DK50L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1p 220VDC, ALM Rel., 24VDC	97,70
AI-828DK50L0-RU	AI-828DK50L0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 220 VAC, ALM Rel., 220 VAC	97,70
AI-828DK50L0S-24VDC-RU	AI-828DK50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 24 VDC, AUX R., RS485, 24VDC	107,00
AI-828DK50L0S-RU	AI-828DK50L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 220 VAC, AUX Relay, RS485, 220 VAC	107,00
AI-828DK60L0-24VDC-RU	AI-828DK60L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 380VAC, ALM Rel., 24VDC	97,70
AI-828DK60L0-RU	AI-828DK60L0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 380 VAC, ALM Rel., 220 VAC	97,70
AI-828DK60L0S-24VDC-RU	AI-828DK60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 380VAC, AUX R., RS485, 24VDC	107,00
AI-828DK60L0S-RU	AI-828DK60L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 380 VAC, AUX Relay, RS485, 220 VAC	107,00
AI-828DL1L0-24VDC-RU	AI-828DL1L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T Relay 250VAC/2A, ALM Rel., 24 VDC	90,50
AI-828DL1L0-RU	AI-828DL1L0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T Relay 250VAC/2A, ALM Rel., 220 VAC	90,50
AI-828DL1L0S-24VDC-RU	AI-828DL1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T Relay 250VAC/2A, AUX Relay, RS485, 24 VDC	99,70
AI-828DX3L0-24VDC-RU	AI-828DX3L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA, ALM Rel., 24 VDC	94,60
AI-828DX3L0-RU	AI-828DX3L0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA, ALM Rel., 220 VAC	94,60
AI-828DX3L0S2-24VDC-RU	AI-828DX3L0S2-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA, AUX Relay, RS485, 24 VDC	105,00
AI-828DX5L0-24VDC-RU	AI-828DX5L0-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA isolat., ALM Rel., 24 VDC	115,00
AI-828DX5L0-RU	AI-828DX5L0-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA isolat., ALM Rel., 220	115,00
AI-828DX5L0S-24VDC-RU	AI-828DX5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA isolat., AUX Relay, RS485, 24 VDC	124,10

AI-828DX5L0S-RU	AI-828DX5L0S-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA isolated, AUX Relay, RS485, 220 VAC	124,10
AI-828DX5L0S2-24VDC-RU	AI-828DX5L0S2-24VDC-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA isolat., AUX Relay, RS485, 24VDC	126,10
AI-828DX5L0S2-RU	AI-828DX5L0S2-RU, Температурный контроллер, 72x72, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA isolated, AUX Relay, RS485, 220 VAC	126,10
TK OД mun AI-828E3 (48x96)		
AI-828E3I2GL0L0S-RU	AI-828E3I2GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828E3I2L1L0L0S-RU	AI-828E3I2L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828E3I2X3L0L0S4-RU	AI-828E3I2X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	132,20
AI-828E3I3I1GL0L0S-RU	AI-828E3I3I1GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUP T SSR, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828E3I3I1L1L0L0S-RU	AI-828E3I3I1L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUP T R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828E3I4GL0L0S-RU	AI-828E3I4GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T SSR 12VDC, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828E3I4L1L0L0S-RU	AI-828E3I4L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828E3V5L5L0L0S-RU	AI-828E3V5L5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, Valve Contr., K/./Pt100/Cu50/./100mV/0-5V, MIO 5VDC, OUP T 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485,220V	117,00
AI-828E3 (48x96)		
AI-828E3GL0L0S-24VDC-RU	AI-828E3GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	97,70
AI-828E3GL0L0S-RU	AI-828E3GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	97,70
AI-828E3I2GL0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I2GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828E3I2K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I2K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828E3I2K1L0L0S-RU	AI-828E3I2K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828E3I2K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I2K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828E3I2K50L0L0S-RU	AI-828E3I2K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I2K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I2K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828E3I2K60L0L0S-RU	AI-828E3I2K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1ph 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I2L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I2L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828E3I2X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828E3I2X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828E3I2X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I2X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828E3I2X5L0L0S-RU	AI-828E3I2X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30

AI-828E3I31GL0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I31GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUPP SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828E3I31K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I31K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828E3I31K1L0L0S-RU	AI-828E3I31K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Inp., OUPP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828E3I31K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I31K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUPP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485,	119,00
AI-828E3I31K50L0L0S-RU	AI-828E3I31K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP TRS PST 1ph 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I31K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I31K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUPP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485,	119,00
AI-828E3I31K60L0L0S-RU	AI-828E3I31K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I31L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I31L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828E3I31X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828E3I31X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO 0-10 V In., OUPP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828E3I31X3L0L0S4-RU	AI-828E3I31X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUPP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485,220V	126,10
AI-828E3I31X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I31X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 V In., OUPP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828E3I31X5L0L0S-RU	AI-828E3I31X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUPP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828E3I4GL0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I4GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUPP SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828E3I4K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I4K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 4-20 mA In., OUPP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828E3I4K1L0L0S-RU	AI-828E3I4K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUPP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828E3I4K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I4K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUPP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828E3I4K50L0L0S-RU	AI-828E3I4K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUPP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I4K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I4K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUPP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828E3I4K60L0L0S-RU	AI-828E3I4K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUPP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I4L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I4L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUPP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828E3I4X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828E3I4X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUPP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828E3I4X3L0L0S4-RU	AI-828E3I4X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUPP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828E3I4X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I4X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUPP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828E3I4X5L0L0S-RU	AI-828E3I4X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUPP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828E3I7GL0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I7GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828E3I7GL0L0S-RU	AI-828E3I7GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828E3I7K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I7K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00

AI-828E3I7K1L0L0S-RU	AI-828E3I7K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828E3I7K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I7K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828E3I7K50L0L0S-RU	AI-828E3I7K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR TRS PST 1ph 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I7K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I7K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828E3I7K60L0L0S-RU	AI-828E3I7K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR TRS PST 1ph 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828E3I7L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I7L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828E3I7L1L0L0S-RU	AI-828E3I7L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828E3I7X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828E3I7X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828E3I7X3L0L0S4-RU	AI-828E3I7X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828E3I7X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3I7X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828E3I7X5L0L0S-RU	AI-828E3I7X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUPTR 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828E3K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	105,00
AI-828E3K1L0L0S-RU	AI-828E3K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	105,00
AI-828E3K3L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3K3L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, OUPTR TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	117,00
AI-828E3K3L0L0S-RU	AI-828E3K3L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, OUPTR TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	117,00
AI-828E3K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	110,00
AI-828E3K50L0L0S-RU	AI-828E3K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR TRS PST 1ph 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	110,00
AI-828E3K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	110,00
AI-828E3K60L0L0S-RU	AI-828E3K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR TRS PST 1ph 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	110,00
AI-828E3L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	103,00
AI-828E3L1L0L0S-RU	AI-828E3L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	103,00
AI-828E3V5L5L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3V5L5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, Valve Cont., K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 5VDC, OUPTR 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485, 24V	117,00
AI-828E3X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828E3X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	118,00
AI-828E3X3L0L0S4-RU	AI-828E3X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	118,00
AI-828E3X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828E3X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	127,10
AI-828E3X5L0L0S-RU	AI-828E3X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 48x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPTR 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	127,10
ТК ОД тип AI-828F (96x48)		
AI-828F (96x48)		

AI-828FGL0L0S-24VDC-RU	AI-828FGL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	97,70
AI-828FGL0L0S-RU	AI-828FGL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	97,70
AI-828FI2GL0L0S-24VDC-RU	AI-828FI2GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828FI2GL0L0S-RU	AI-828FI2GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828FI2K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI2K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828FI2K1L0L0S-RU	AI-828FI2K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828FI2K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI2K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI2K50L0L0S-RU	AI-828FI2K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828FI2K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI2K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI2K60L0L0S-RU	AI-828FI2K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP TRS PST 1ph 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828FI2L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI2L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828FI2L1L0L0S-RU	AI-828FI2L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828FI2X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828FI2X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828FI2X3L0L0S4-RU	AI-828FI2X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828FI2X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI2X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828FI2X5L0L0S-RU	AI-828FI2X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUPP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828FI31GL0L0S-24VDC-RU	AI-828FI31GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUPP SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828FI31GL0L0S-RU	AI-828FI31GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUPP SSR, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828FI31K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI31K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828FI31K1L0L0S-RU	AI-828FI31K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Inp., OUPP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828FI31K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI31K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUPP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI31K50L0L0S-RU	AI-828FI31K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP TRS PST 1ph 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828FI31K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI31K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUPP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI31K60L0L0S-RU	AI-828FI31K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828FI31L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI31L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUPP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828FI31L1L0L0S-RU	AI-828FI31L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUPP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00

AI-828FI31X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828FI31X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO 0-10 V In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828FI31X3L0L0S4-RU	AI-828FI31X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828FI31X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI31X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 V In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828FI31X5L0L0S-RU	AI-828FI31X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC Input, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828FI4GL0L0S-24VDC-RU	AI-828FI4GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828FI4GL0L0S-RU	AI-828FI4GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T SSR 12VDC, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828FI4K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI4K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828FI4K1L0L0S-RU	AI-828FI4K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828FI4K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI4K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI4K50L0L0S-RU	AI-828FI4K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828FI4K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI4K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI4K60L0L0S-RU	AI-828FI4K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828FI4L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI4L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828FI4L1L0L0S-RU	AI-828FI4L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828FI4X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828FI4X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828FI4X3L0L0S4-RU	AI-828FI4X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828FI4X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI4X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828FI4X5L0L0S-RU	AI-828FI4X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828FI7GL0L0S-24VDC-RU	AI-828FI7GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828FI7GL0L0S-RU	AI-828FI7GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828FI7K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI7K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828FI7K1L0L0S-RU	AI-828FI7K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828FI7K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI7K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI7K50L0L0S-RU	AI-828FI7K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828FI7K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI7K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828FI7K60L0L0S-RU	AI-828FI7K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00

AI-828FI7L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI7L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828FI7L1L0L0S-RU	AI-828FI7L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828FI7X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828FI7X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828FI7X3L0L0S4-RU	AI-828FI7X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828FI7X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828FI7X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828FI7X5L0L0S-RU	AI-828FI7X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828FK1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FK1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	105,00
AI-828FK1L0L0S-RU	AI-828FK1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	105,00
AI-828FK3L0L0S-24VDC-RU	AI-828FK3L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, OUP TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	117,00
AI-828FK3L0L0S-RU	AI-828FK3L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, OUP TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	117,00
AI-828FK50L0L0S-24VDC-RU	AI-828FK50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	110,00
AI-828FK50L0L0S-RU	AI-828FK50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	110,00
AI-828FK60L0L0S-24VDC-RU	AI-828FK60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	110,00
AI-828FK60L0L0S-RU	AI-828FK60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	110,00
AI-828FL1L0L0S-24VDC-RU	AI-828FL1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	103,00
AI-828FL1L0L0S-RU	AI-828FL1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	103,00
AI-828FV5L5L0L0S-24VDC-RU	AI-828FV5L5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, Valve Cont., K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 5VDC, OUP 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485, 24V	117,00
AI-828FV5L5L0L0S-RU	AI-828FV5L5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, Valve Contr., K../Pt100/Cu50../100mV/0-5V, MIO 5VDC, OUP 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485, 220V	117,00
AI-828FX3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828FX3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	118,00
AI-828FX3L0L0S4-RU	AI-828FX3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	118,00
AI-828FX5L0L0S-24VDC-RU	AI-828FX5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	127,10
AI-828FX5L0L0S-RU	AI-828FX5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x48, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	127,10
TK Од тип AI-828A (96x96)		
AI-828AI2GL0L0S-RU	AI-828AI2GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828AI2L1L0L0S-RU	AI-828AI2L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828AI2X3L0L0S4-RU	AI-828AI2X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	132,20
AI-828AI31L1L0L0S-RU	AI-828AI31L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00

AI-828AI4GL0L0S-RU	AI-828AI4GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828AI4L1L0L0S-RU	AI-828AI4L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828AI7GL0L0S-RU	AI-828AI7GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828AI7L1L0L0S-RU	AI-828AI7L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	112,00
AI-828AV5L5L0L0S-RU	AI-828AV5L5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, Valve Cont., K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 5VDC, OUP T 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485, 220V	117,00
AI-828A (96x96)		
AI-828AGL0L0S-24VDC-RU	AI-828AGL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	97,70
AI-828AGL0L0S-RU	AI-828AGL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	97,70
AI-828AI2GL0L0S-24VDC-RU	AI-828AI2GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828AI2K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI2K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828AI2K1L0L0S-RU	AI-828AI2K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828AI2K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI2K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828AI2K50L0L0S-RU	AI-828AI2K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1ph 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828AI2K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI2K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828AI2K60L0L0S-RU	AI-828AI2K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS PST 1ph 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828AI2L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI2L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828AI2X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828AI2X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828AI2X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI2X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828AI2X5L0L0S-RU	AI-828AI2X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828AI31GL0L0S-24VDC-RU	AI-828AI31GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828AI31GL0L0S-RU	AI-828AI31GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T SSR 12VDC, ALM R., AUX R., RS485, 220V	107,00
AI-828AI31K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI31K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828AI31K1L0L0S-RU	AI-828AI31K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828AI31K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI31K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485,	119,00
AI-828AI31K50L0L0S-RU	AI-828AI31K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828AI31K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI31K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485,	119,00
AI-828AI31K60L0L0S-RU	AI-828AI31K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00

AI-828AI31L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI31L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828AI31X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828AI31X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-10 V In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828AI31X3L0L0S4-RU	AI-828AI31X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828AI31X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI31X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 V In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828AI31X5L0L0S-RU	AI-828AI31X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 0-10 VDC In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828AI4GL0L0S-24VDC-RU	AI-828AI4GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828AI4K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI4K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828AI4K1L0L0S-RU	AI-828AI4K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828AI4K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI4K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828AI4K50L0L0S-RU	AI-828AI4K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828AI4K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI4K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828AI4K60L0L0S-RU	AI-828AI4K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828AI4L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI4L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828AI4X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828AI4X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828AI4X3L0L0S4-RU	AI-828AI4X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828AI4X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI4X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA is., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828AI4X5L0L0S-RU	AI-828AI4X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828AI7GL0L0S-24VDC-RU	AI-828AI7GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	107,00
AI-828AI7K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI7K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	114,00
AI-828AI7K1L0L0S-RU	AI-828AI7K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	114,00
AI-828AI7K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI7K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828AI7K50L0L0S-RU	AI-828AI7K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00
AI-828AI7K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI7K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	119,00
AI-828AI7K60L0L0S-RU	AI-828AI7K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	119,00

AI-828AI7L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI7L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	112,00
AI-828AI7X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828AI7X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	126,10
AI-828AI7X3L0L0S4-RU	AI-828AI7X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	126,10
AI-828AI7X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828AI7X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	136,30
AI-828AI7X5L0L0S-RU	AI-828AI7X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	136,30
AI-828AK1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AK1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	105,00
AI-828AK1L0L0S-RU	AI-828AK1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	105,00
AI-828AK3L0L0S-24VDC-RU	AI-828AK3L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	117,00
AI-828AK3L0L0S-RU	AI-828AK3L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	117,00
AI-828AK50L0L0S-24VDC-RU	AI-828AK50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	110,00
AI-828AK50L0L0S-RU	AI-828AK50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	110,00
AI-828AK60L0L0S-24VDC-RU	AI-828AK60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	110,00
AI-828AK60L0L0S-RU	AI-828AK60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	110,00
AI-828AL1L0L0S-24VDC-RU	AI-828AL1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	103,00
AI-828AL1L0L0S-RU	AI-828AL1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	103,00
AI-828AV5L5L0L0S-24VDC-RU	AI-828AV5L5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, Valve Cont., K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 5V, OUP T 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485, 24V	117,00
AI-828AX3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828AX3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	118,00
AI-828AX3L0L0S4-RU	AI-828AX3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	118,00
AI-828AX5L0L0S-24VDC-RU	AI-828AX5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	127,10
AI-828AX5L0L0S-RU	AI-828AX5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	127,10
TK Од тип AI-828A9 (96x96)		
AI-828A9 (96x96)		
AI-828A9GL0L0S-24VDC-RU	AI-828A9GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	168,00
AI-828A9GL0L0S-RU	AI-828A9GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	168,00
AI-828A9I2GL0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I2GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	176,00
AI-828A9I2GL0L0S-RU	AI-828A9I2GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	176,00
AI-828A9I2K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I2K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	183,10

AI-828A9I2K1L0L0S-RU	AI-828A9I2K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	183,10
AI-828A9I2K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I2K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO R/S, OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	188,10
AI-828A9I2K50L0L0S-RU	AI-828A9I2K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP TRS PST 1ph 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I2K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I2K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO R/S, OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	188,10
AI-828A9I2K60L0L0S-RU	AI-828A9I2K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP TRS PST 1ph 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I2L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I2L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	181,00
AI-828A9I2L1L0L0S-RU	AI-828A9I2L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	181,00
AI-828A9I2X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828A9I2X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	192,20
AI-828A9I2X3L0L0S4-RU	AI-828A9I2X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	192,20
AI-828A9I2X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I2X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	206,00
AI-828A9I2X5L0L0S-RU	AI-828A9I2X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO R/S, OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	206,00
AI-828A9I31GL0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I31GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	176,00
AI-828A9I31GL0L0S-RU	AI-828A9I31GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP SSR 12VDC, ALM R., AUX R., RS485, 220V	176,00
AI-828A9I31K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I31K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	183,10
AI-828A9I31K1L0L0S-RU	AI-828A9I31K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-10 VDC In., OUP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	183,10
AI-828A9I31K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I31K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485,	188,10
AI-828A9I31K50L0L0S-RU	AI-828A9I31K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I31K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I31K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../5V, MIO 0-10 V In., OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485,	188,10
AI-828A9I31K60L0L0S-RU	AI-828A9I31K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I31L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I31L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-10 VDC In., OUP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	181,00
AI-828A9I31L1L0L0S-RU	AI-828A9I31L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	181,00
AI-828A9I31X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828A9I31X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 0-10 V In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	192,20
AI-828A9I31X3L0L0S4-RU	AI-828A9I31X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 0-10 VDC In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	192,20
AI-828A9I31X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I31X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-5V, MIO 0-10 V In., OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	206,00
AI-828A9I31X5L0L0S-RU	AI-828A9I31X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../100mV/5V, MIO 0-10 VDC In., OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	206,00
AI-828A9I4GL0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I4GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP SSR, ALM R., AUX R., RS485, 24V	176,00
AI-828A9I4GL0L0S-RU	AI-828A9I4GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K../Pt100/Cu50../0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	176,00

AI-828A9I4K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I4K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	183,10
AI-828A9I4K1L0L0S-RU	AI-828A9I4K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	183,10
AI-828A9I4K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I4K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./5V, MIO 4-20 mA In., OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	188,10
AI-828A9I4K50L0L0S-RU	AI-828A9I4K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I4K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I4K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./5V, MIO 4-20 mA In., OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	188,10
AI-828A9I4K60L0L0S-RU	AI-828A9I4K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I4L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I4L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	181,00
AI-828A9I4L1L0L0S-RU	AI-828A9I4L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	181,00
AI-828A9I4X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828A9I4X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	192,20
AI-828A9I4X3L0L0S4-RU	AI-828A9I4X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 4-20 mA In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	192,20
AI-828A9I4X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I4X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP 4-20 mA is., ALM R., AUX R., RS485, 24V	206,00
AI-828A9I4X5L0L0S-RU	AI-828A9I4X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/5V, MIO 4-20 mA In., OUP 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	206,00
AI-828A9I7GL0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I7GL0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	176,00
AI-828A9I7GL0L0S-RU	AI-828A9I7GL0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP SSR 12VDC/30mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	176,00
AI-828A9I7K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I7K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP TRS ZCT 1p, ALM R., AUX R., RS485, 24V	183,10
AI-828A9I7K1L0L0S-RU	AI-828A9I7K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	183,10
AI-828A9I7K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I7K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	188,10
AI-828A9I7K50L0L0S-RU	AI-828A9I7K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I7K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I7K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	188,10
AI-828A9I7K60L0L0S-RU	AI-828A9I7K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	188,10
AI-828A9I7L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I7L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP R. 2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	181,00
AI-828A9I7L1L0L0S-RU	AI-828A9I7L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	181,00
AI-828A9I7X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828A9I7X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	192,20
AI-828A9I7X3L0L0S4-RU	AI-828A9I7X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	192,20

AI-828A9I7X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9I7X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-5V, MIO 0-5A AC In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	206,00
AI-828A9I7X5L0L0S-RU	AI-828A9I7X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/5V, MIO 0-5A AC In., OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	206,00
AI-828A9K1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9K1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	174,00
AI-828A9K1L0L0S-RU	AI-828A9K1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS ZCT 1ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	174,00
AI-828A9K3L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9K3L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 24V	186,10
AI-828A9K3L0L0S-RU	AI-828A9K3L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 3ph, ALM R., AUX R., RS485, 220V	186,10
AI-828A9K50L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9K50L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	180,00
AI-828A9K50L0L0S-RU	AI-828A9K50L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 220V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	180,00
AI-828A9K60L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9K60L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 24V	180,00
AI-828A9K60L0L0S-RU	AI-828A9K60L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T TRS PST 1p 380V, ALM R., AUX R., RS485, 220V	180,00
AI-828A9L1L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9L1L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 24V	173,00
AI-828A9L1L0L0S-RU	AI-828A9L1L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T R. 250VAC/2A, ALM R., AUX R., RS485, 220V	173,00
AI-828A9V5L5L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9V5L5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, Valve Cont., K/./Pt100/Cu50/./100mV/5V, MIO 5V, OUP T 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485,24V	186,10
AI-828A9V5L5L0L0S-RU	AI-828A9V5L5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, Valve Cont., K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/5V, MIO 5VDC, OUP T 2 Ch R., ALM R., AUX R., RS485, 220V	186,10
AI-828A9X3L0L0S4-24VDC-RU	AI-828A9X3L0L0S4-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 24V	184,10
AI-828A9X3L0L0S4-RU	AI-828A9X3L0L0S4-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA, ALM R., AUX R., RS485, 220V	184,10
AI-828A9X5L0L0S-24VDC-RU	AI-828A9X5L0L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 24V	197,30
AI-828A9X5L0L0S-RU	AI-828A9X5L0L0S-RU, Температурный контроллер, 96x96, K/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, MIO Нет, OUP T 4-20 mA isol., ALM R., AUX R., RS485, 220V	197,30
TK OД mun AI-828D7 (22.5x100x112 DIN Rail)		
AI-828D7GL0S-24VDC-RU	AI-828D7GL0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T SSR, AUX R., RS485, 24 VDC	95,60
AI-828D7GL0S-RU	AI-828D7GL0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T SSR 12VDC, AUX R., RS485, 220 VAC	95,60
AI-828D7L1L0S-24VDC-RU	AI-828D7L1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T Rel. 2A, AUX R, RS485, 24VDC	100,70
AI-828D7X3L0S2-RU	AI-828D7X3L0S2-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T 4-20 mA, AUX Relay, RS485, 220VAC	107,00
AI-828D7 (22.5x100x112 DIN Rail)		
AI-828D7K1L0S-24VDC-RU	AI-828D7K1L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/./Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 1ph, AUX R., RS485, 24VDC	103,00
AI-828D7K1L0S-RU	AI-828D7K1L0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS ZCT 1ph, AUX R., RS485, 220VAC	103,00
AI-828D7K50L0S-24VDC-RU	AI-828D7K50L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/./Pt100/Cu50/./0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1p 220VDC, AUX R., RS485, 24DC	108,00
AI-828D7K50L0S-RU	AI-828D7K50L0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/./Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP T TRS PST 1ph 220VAC, AUX R, RS485, 220VAC	108,00
AI-828D7K60L0S-24VDC-RU	AI-828D7K60L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/./Pt100/Cu50/./0-5V, OUP T TRS PST 1ph 380 VAC, AUX R., RS485, 24VDC	108,00

AI-828D7K60L0S-RU	AI-828D7K60L0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/.../Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP TRS PST 1ph 380VAC, AUX R., RS485, 220VAC	108,00
AI-828D7L1L0S-RU	AI-828D7L1L0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP Relay 2A, AUX R., RS485, 220 VAC	100,70
AI-828D7X3L0S2-24VDC-RU	AI-828D7X3L0S2-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/.../Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP 4-20 mA, AUX R., RS485, 24VDC	107,00
AI-828D7X5L0S-24VDC-RU	AI-828D7X5L0S-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/.../Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP 4-20 mA isol., AUX R., RS485, 24VDC	125,10
AI-828D7X5L0S-RU	AI-828D7X5L0S-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP 4-20 mA isol., AUX R., RS485, 220V	125,10
AI-828D7X5L0S2-24VDC-RU	AI-828D7X5L0S2-24VDC-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/.../Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP 4-20 mA isol., AUX R., RS485, 24VDC	127,10
AI-828D7X5L0S2-RU	AI-828D7X5L0S2-RU, Температурный контроллер, 22.5x100 DIN Rail, K/S/R/E/J/N/B/T/Pt100/Cu50/Ni120/0-100mV/0-5V, OUP 4-20 mA isol, AUX R., RS485,	127,10
OptimusDrive УПП		
УПП SSD360-Ru		
SSD360-005-Z-RU	SSD360-005-Z-RU, Устройство плавного пуска, 5,5кВт, 11А, встр. байпас	129,20
SSD360-007-Z-RU	SSD360-007-Z-RU, Устройство плавного пуска, 7,5кВт, 15А, встр. байпас	140,40
SSD360-011-Z-RU	SSD360-011-Z-RU, Устройство плавного пуска, 11кВт, 22А, встр. байпас	151,50
SSD360-015-Z-RU	SSD360-015-Z-RU, Устройство плавного пуска, 15кВт, 30А, встр. байпас	173,00
SSD360-018-Z-RU	SSD360-018-Z-RU, Устройство плавного пуска, 18,5кВт, 37А, встр. байпас	212,00
SSD360-022-Z-RU	SSD360-022-Z-RU, Устройство плавного пуска, 22кВт, 44А, встр. байпас	224,00
SSD360-030-Z-RU	SSD360-030-Z-RU, Устройство плавного пуска, 30кВт, 60А, встр. байпас	234,00
SSD360-037-Z-RU	SSD360-037-Z-RU, Устройство плавного пуска, 37кВт, 74А, встр. байпас	243,00
SSD360-045-Z-RU	SSD360-045-Z-RU, Устройство плавного пуска, 45кВт, 90А, встр. байпас	300,00
SSD360-055-Z-RU	SSD360-055-Z-RU, Устройство плавного пуска, 55кВт, 110А, встр. байпас	321,00
SSD360-075-Z-RU	SSD360-075-Z-RU, Устройство плавного пуска, 75кВт, 150А, встр. байпас	351,00
SSD360-090-Z-RU	SSD360-090-Z-RU, Устройство плавного пуска, 90кВт, 180А, встр. байпас	762,00
SSD360-115-Z-RU	SSD360-115-Z-RU, Устройство плавного пуска, 115кВт, 230А, встр. байпас	813,00
SSD360-KP01	SSD360-KP01, Выносная LCD панель управления	27,50
УПП SSD660-Ru		
SSD660-011-Z-RU	SSD660-011-Z-RU, Устройство плавного пуска, 5,5кВт, 11А	214,00
SSD660-015-Z-RU	SSD660-015-Z-RU, Устройство плавного пуска, 7,5кВт, 15А	233,00
SSD660-022-Z-RU	SSD660-022-Z-RU, Устройство плавного пуска, 11кВт, 22А	247,10
SSD660-030-Z-RU	SSD660-030-Z-RU, Устройство плавного пуска, 15кВт, 30А	269,00
SSD660-037-Z-RU	SSD660-037-Z-RU, Устройство плавного пуска, 18,5кВт, 37А	282,00
SSD660-044-Z-RU	SSD660-044-Z-RU, Устройство плавного пуска, 22кВт, 44А	287,00
SSD660-060-Z-RU	SSD660-060-Z-RU, Устройство плавного пуска, 30кВт, 60А	328,00
SSD660-074-Z-RU	SSD660-074-Z-RU, Устройство плавного пуска, 37кВт, 74А	332,00
SSD660-090-Z-RU	SSD660-090-Z-RU, Устройство плавного пуска, 45кВт, 90А	426,00
SSD660-110-Z-RU	SSD660-110-Z-RU, Устройство плавного пуска, 55кВт, 110А	487,00
SSD660-150-Z-RU	SSD660-150-Z-RU, Устройство плавного пуска, 75кВт, 150А	716,00
SSD660-180-Z-RU	SSD660-180-Z-RU, Устройство плавного пуска, 90кВт, 180А	883,00
SSD660-220-Z-RU	SSD660-220-Z-RU, Устройство плавного пуска, 110кВт, 220А	938,00
SSD660-230-Z-RU	SSD660-230-Z-RU, Устройство плавного пуска, 115кВт, 230А	942,00
SSD660-264-Z-RU	SSD660-264-Z-RU, Устройство плавного пуска, 132кВт, 264А	1 002,00
SSD660-320-Z-RU	SSD660-320-Z-RU, Устройство плавного пуска, 160кВт, 320А	1 086,00
SSD660-370-Z-RU	SSD660-370-Z-RU, Устройство плавного пуска, 185кВт, 370А	1 171,00
SSD660-400-Z-RU	SSD660-400-Z-RU, Устройство плавного пуска, 200кВт, 400А	1 199,00
SSD660-440-Z-RU	SSD660-440-Z-RU, Устройство плавного пуска, 220кВт, 440А	1 263,00
SSD660-500-Z-RU	SSD660-500-Z-RU, Устройство плавного пуска, 250кВт, 500А	1 342,00
SSD660-560-Z-RU	SSD660-560-Z-RU, Устройство плавного пуска, 280кВт, 560А	1 368,00
SSD660-640-Z-RU	SSD660-640-Z-RU, Устройство плавного пуска, 320кВт, 640А	1 648,00
SSD660-700-Z-RU	SSD660-700-Z-RU, Устройство плавного пуска, 350кВт, 700А	1 790,00
SSD660-800-Z-RU	SSD660-800-Z-RU, Устройство плавного пуска, 400кВт, 800А	2 415,00
УПП SSD700-Ru		
SSD700-005-Z-RU	SSD700-005-Z-RU, Устройство плавного пуска, 5,5кВт, 11А, встр. байпас	300,00
SSD700-007-Z-RU	SSD700-007-Z-RU, Устройство плавного пуска, 7,5кВт, 15А, встр. байпас	303,00
SSD700-011-Z-RU	SSD700-011-Z-RU, Устройство плавного пуска, 11кВт, 22А, встр. байпас	318,00
SSD700-015-Z-RU	SSD700-015-Z-RU, Устройство плавного пуска, 15кВт, 30А, встр. байпас	324,00
SSD700-018-Z-RU	SSD700-018-Z-RU, Устройство плавного пуска, 18,5кВт, 37А, встр. байпас	339,00
SSD700-022-Z-RU	SSD700-022-Z-RU, Устройство плавного пуска, 22кВт, 44А, встр. байпас	345,00
SSD700-030-Z-RU	SSD700-030-Z-RU, Устройство плавного пуска, 30кВт, 60А, встр. байпас	408,00
SSD700-037-Z-RU	SSD700-037-Z-RU, Устройство плавного пуска, 37кВт, 74А, встр. байпас	421,00
SSD700-045-Z-RU	SSD700-045-Z-RU, Устройство плавного пуска, 45кВт, 90А, встр. байпас	530,00
SSD700-055-Z-RU	SSD700-055-Z-RU, Устройство плавного пуска, 55кВт, 110А, встр. байпас	608,00
SSD700-075-Z-RU	SSD700-075-Z-RU, Устройство плавного пуска, 75кВт, 150А, встр. байпас	956,00

SSD700-090-Z-RU	SSD700-090-Z-RU, Устройство плавного пуска, 90кВт, 180А, встр. байпас	1 322,00
SSD700-115-Z-RU	SSD700-115-Z-RU, Устройство плавного пуска, 115кВт, 230А, встр. байпас	1 383,00
SSD700-132-Z-RU	SSD700-132-Z-RU, Устройство плавного пуска, 132кВт, 264А, встр. байпас	1 503,00
SSD700-160-Z-RU	SSD700-160-Z-RU, Устройство плавного пуска, 160кВт, 320А, встр. байпас	1 563,00
SSD700-185-Z-RU	SSD700-185-Z-RU, Устройство плавного пуска, 185кВт, 370А, встр. байпас	1 775,00
SSD700-200-Z-RU	SSD700-200-Z-RU, Устройство плавного пуска, 200кВт, 400А, встр. байпас	1 863,00
SSD700-220-Z-RU	SSD700-220-Z-RU, Устройство плавного пуска, 220кВт, 440А, встр. байпас	1 959,00
SSD700-250-Z-RU	SSD700-250-Z-RU, Устройство плавного пуска, 250кВт, 500А, встр. байпас	2 076,00
SSD700-280-Z-RU	SSD700-280-Z-RU, Устройство плавного пуска, 280кВт, 560А, встр. байпас	2 209,00
SSD700-320-Z-RU	SSD700-320-Z-RU, Устройство плавного пуска, 320кВт, 640А, встр. байпас	2 404,00
SSD700-350-Z-RU	SSD700-350-Z-RU, Устройство плавного пуска, 350кВт, 700А, встр. байпас	2 578,00
SSD700-400-Z-RU	SSD700-400-Z-RU, Устройство плавного пуска, 400кВт, 820А, встр. байпас	2 946,00
SSD700-450-Z-RU	SSD700-450-Z-RU, Устройство плавного пуска, 450кВт, 920А, встр. байпас	3 437,00
SSD700-500-Z-RU	SSD700-500-Z-RU, Устройство плавного пуска, 500кВт, 1000А, встр. байпас	4 664,00
SSD700-600-Z-RU	SSD700-600-Z-RU, Устройство плавного пуска, 600кВт, 1200А, встр. байпас	5 400,00
SSD700-700-Z-RU	SSD700-700-Z-RU, Устройство плавного пуска, 700кВт, 1410А, встр. байпас	5 891,00
SSD700-800-Z-RU	SSD700-800-Z-RU, Устройство плавного пуска, 800кВт, 1600А, встр. байпас	6 750,00
SSD700-DP-H	SSD700-DP-H, Модуль ProfiBus-DP для SSD700	202,40
SSD700-DP-L	SSD700-DP-L, Модуль ProfiBus-DP для SSD700	202,40
VEICHI Servo		
SD100 Низковольтный привод		
SD100 24-72В 0,4 – 1,0кВт		
SD100-210G-CA	SD100-210G-CA, 24-72В DC, 0,4-1,0кВт, Сервоусилитель, 21А, CANopen	385,00
SD100-210G-PA-2	SD100-210G-PA-2, 24-72В DC, 0,4-1,0кВт, Сервоусилитель для управления 2-мя серводвигателями, 2x21А, импульсное задание	704,00
V7E-L06E-R4030-R1U	V7E-L06E-R4030-R1U, 24В, 0,4кВт, Серводвигатель, 21,2А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	316,00
V7E-L06E-R4030-R1Y	V7E-L06E-R4030-R1Y, 24В, 0,4кВт, Серводвигатель, 21,2А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	302,00
SD100 24-72В 0,6 - 1,5кВт		
SD100-400G-EA	SD100-400G-EA, 24-72В DC, 0,6-1,5кВт, Сервоусилитель, 40А, EtherCAT	623,00
SD100-400G-PA	SD100-400G-PA, 24-72В DC, 0,6-1,5кВт, Сервоусилитель, 40А, импульсное задание	541,00
V7E-L08E-R7530-Q1U	V7E-L08E-R7530-Q1U, 24В, 0,75кВт, Серводвигатель, 38А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит, без тормоза	339,00
V7E-L08E-R7530-Q2U	V7E-L08E-R7530-Q2U, 24В, 0,75кВт, Серводвигатель, 38А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит, с тормозом	506,00
Аксессуары для Servo Veichi SD100		
VE04-L025-PSNF	VE04-L025-PSNF, серия SD100, кабель энкодера 2,5м, без батарейки, фланец 60/80мм	20,40
VE04-L055-PSNF	VE04-L055-PSNF, серия SD100, кабель энкодера 5,5м, без батарейки, фланец 60/80мм	31,60
VE06-L010-PSDF	VE06-L010-PSDF, серия SD100, Y-типе, кабель энкодера 1м, с батарейкой, фланец 60/80мм	35,60
VE06-L055-PSDF	VE06-L055-PSDF, серия SD100, кабель энкодера 5,5м, с батарейкой, фланец 60/80мм	54,00
VM250-L050-TTF	VM250-L050-TTF, серия SD100, кабель двигателя 5м (U,V,W), без тормоза, фланец 60/80мм	81,40
VM400-L020-PBTF	VM400-L020-PBTF, серия SD100, кабель двигателя 2м (U,V,W), с тормозом, фланец 60/80мм	71,20
VM400-L020-PTF	VM400-L020-PTF, серия SD100, кабель двигателя 2м (U,V,W), без тормоза, фланец 60/80мм	63,10
VM400-L050-PTF	VM400-L050-PTF, серия SD100, кабель двигателя 5м (U,V,W), без тормоза, фланец 60/80мм	126,10
SD500 Шпиндельный привод		
SD500 3ф 5,5кВт		
CM1L-1560D5R5-U228K7Y	CM1L-1560D5R5-U228K7Y, 5,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 180мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 35Нм, 11,9А, энкодер 2500имп/об	905,00
CM2M-1560D5R5-U238K7Y	CM2M-1560D5R5-U238K7Y, 5,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 35Нм, 11,7А, энкодер 2500имп/об	962,00
OSM-180C-015060-35R5E4-28YB35T1F1	OSM-180C-015060-35R5E4-28YB35T1F1, 5,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 180мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 35Нм, 12,1А, энк.2500имп/об	905,00
OSM-180C-015080-35R5E4-28YB35T1F1	OSM-180C-015080-35R5E4-28YB35T1F1, 5,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 180мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 35Нм, 12,1А, энк.2500имп/об	1 012,00
OSM-200B-015060-35R5E4-38YB35T1F1	OSM-200B-015060-35R5E4-38YB35T1F1, 5,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 35Нм, 11,7А, энк.2500имп/об	962,00
OSM-200B-015080-35R5E4-38YB35T1F1	OSM-200B-015080-35R5E4-38YB35T1F1, 5,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 35Нм, 11,7А, энк.2500имп/об	1 078,00
SD500-5R5D-EB	SD500-5R5D-EB, 3x380В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 13А, EtherCAT, поддержка импульсного энкодера	706,00
SD500-5R5D-PB	SD500-5R5D-PB, 3x380В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 13А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	644,00
SD500 3ф 7,5кВт		

CM2L-1560D7R5-U238K7Y	CM2L-1560D7R5-U238K7Y, 7,5кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 48Нм, 15,4А, энкодер 2500имп/об	1 121,00
OSM-200C-015060-37R5E4-38YB35T1F1	OSM-200C-015060-37R5E4-38YB35T1F1, 7,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 48Нм,15,4А,энк.2500имп/об	1 121,00
OSM-200C-015080-37R5E4-38YB35T1F1	OSM-200C-015080-37R5E4-38YB35T1F1, 7,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 48Нм,15,4А,энк.2500имп/об	1 301,00
OSM-200C-020120-37R5E4-38YB35T1F1	OSM-200C-020120-37R5E4-38YB35T1F1, 7,5кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 2000об/мин (макс.12000об/мин), 35Нм,15,4А, энк.2500имп/об	1 757,00
SD500-7R5D-EB	SD500-7R5D-EB, 3х380В, 7,5кВт, Сервоусилитель, 17А, EtherCAT, поддержка импульсного энкодера	766,00
SD500-7R5D-PB	SD500-7R5D-PB, 3х380В, 7,5кВт, Сервоусилитель, 17А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	714,00
SD500 3ф 11кВт		
CM2H-1560D011-U238K7Y	CM2H-1560D011-U238K7Y, 11кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 70Нм, 22,7А, энкодер 2500имп/об	1 358,00
CM4S-1560D011-U248K7Y	CM4S-1560D011-U248K7Y, 11кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 70Нм, 21,6А, энкодер 2500имп/об	1 697,00
OSM-200D-015060-3011E4-38YB35T1F1	OSM-200D-015060-3011E4-38YB35T1F1, 11кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 70Нм,22,7А,энк.2500имп/об	1 358,00
OSM-265A-015060-3011E4-42YB35T1F1	OSM-265A-015060-3011E4-42YB35T1F1, 11кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 70Нм,21,6А,энк.2500имп/об	1 697,00
OSM-265B-010040-3011E4-42YB35T1F1	OSM-265B-010040-3011E4-42YB35T1F1, 11кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1000об/мин (макс.4000об/мин), 105Нм,22,1А,энк.2500имп/об	1 628,00
OSM-265D-007030-3011E4-55YB35T1F1	OSM-265D-007030-3011E4-55YB35T1F1, 11кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 750об/мин (макс.3000об/мин), 140Нм,22,1А,энк.2500имп/об	2 280,00
SD500-011D-EB	SD500-011D-EB, 3х380В, 11кВт, Сервоусилитель, 25А, EtherCAT, поддержка импульсного энкодера	961,00
SD500-011D-PB	SD500-011D-PB, 3х380В, 11кВт, Сервоусилитель, 25А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	910,00
SD500 3ф 15кВт		
CM4M-1560D015-U248K7Y	CM4M-1560D015-U248K7Y, 15кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 96Нм, 29,1А, энкодер 2500имп/об	1 895,00
OSM-265B-015060-3015E4-42YB35T1F1	OSM-265B-015060-3015E4-42YB35T1F1, 15кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 96Нм,29,1А,энк.2500имп/об	1 895,00
OSM-265B-015080-3015E4-42YB35T1F1	OSM-265B-015080-3015E4-42YB35T1F1, 15кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 96Нм,29,1А,энк.2500имп/об	1 892,00
OSM-265C-010040-3013E4-55YB35T1F1	OSM-265C-010040-3013E4-55YB35T1F1, 13кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1000об/мин (макс.4000об/мин), 124Нм,25,9А,энк.2500имп/об	2 236,00
SD500-015D-EB	SD500-015D-EB, 3х380В, 15кВт, Сервоусилитель, 32А, EtherCAT, поддержка импульсного энкодера	1 175,00
SD500-015D-PB	SD500-015D-PB, 3х380В, 15кВт, Сервоусилитель, 32А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	1 122,00
SD500 3ф 18,5кВт		
OSM-265C-015060-3018E4-55YB35T1F1	OSM-265C-015060-3018E4-55YB35T1F1, 18,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 118Нм, 35,7А, энк.2500имп/об	2 062,00
OSM-265C-015080-3018E4-55YB35T1F1	OSM-265C-015080-3018E4-55YB35T1F1, 18,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 118Нм, 35,7А, энк.2500имп/об	2 210,00
OSM-265E-010040-3018E4-55YB35T1F1	OSM-265E-010040-3018E4-55YB35T1F1, 18,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1000об/мин (макс.4000об/мин), 177Нм, 36,3А, энк.2500имп/об	2 744,00
SD500-018D-EB	SD500-018D-EB, 3х380В, 18,5кВт, Сервоусилитель, 35,7А, EtherCAT, поддержка импульсного	1 327,00
SD500-018D-PB	SD500-018D-PB, 3х380В, 18,5кВт, Сервоусилитель, 35,7А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	1 272,00
SD500 3ф 22кВт		
CM4H-1560D022-U255K7Y	CM4H-1560D022-U255K7Y, 22кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 140Нм, 42А, энкодер 2500имп/об	2 376,00
OSM-265D-015060-3022E4-55YB35T1F1	OSM-265D-015060-3022E4-55YB35T1F1, 22кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 140Нм,42А,энк.2500имп/об	2 376,00
SD500-022D-EB	SD500-022D-EB, 3х380В, 22кВт, Сервоусилитель, 45А, EtherCAT, поддержка импульсного энкодера	1 531,00
SD500-022D-PB	SD500-022D-PB, 3х380В, 22кВт, Сервоусилитель, 45А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	1 477,00
SD500 3ф 30кВт		
CM4F-1560D030-U255K7Y	CM4F-1560D030-U255K7Y, 30кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 191Нм, 56,5А, энкодер 2500имп/об	3 055,00
OSM-265E-015080-3026E4-55YB35T1F1	OSM-265E-015080-3026E4-55YB35T1F1, 26кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 166Нм,49,3А,энк.2500имп/об	2 901,00
OSM-265F-015060-3030E4-55YB35T1F1	OSM-265F-015060-3030E4-55YB35T1F1, 30кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 191Нм,56,5А,энк.2500имп/об	3 055,00
OSM-265F-015080-3030E4-55YB35T1F1	OSM-265F-015080-3030E4-55YB35T1F1, 30кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 191Нм,56,5А,энк.2500имп/об	3 220,00

OSM-360A-015045-3030E4-55YB35T1F1	OSM-360A-015045-3030E4-55YB35T1F1, 30кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.4500об/мин), 191Нм,56А,энк.2500имп/об	4 185,00
OSM-360B-010040-3026E4-55YB35T1F1	OSM-360B-010040-3026E4-55YB35T1F1, 26кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1000об/мин (макс.4000об/мин), 248Нм,50,4А,энк.2500имп/об	4 751,00
SD500-030D-EB	SD500-030D-EB, 3х380В, 30кВт, Сервоусилитель, 60А, EtherCAT, поддержка импульсного энкодера	1 785,00
SD500-030D-PB	SD500-030D-PB, 3х380В, 30кВт, Сервоусилитель, 60А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	1 732,00
SD500 3ф 37кВт		
CM6M-1536D037-U255K7Y	CM6M-1536D037-U255K7Y, 37кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.3600об/мин), 236Нм, 68,5А, энкодер 2500имп/об	4 751,00
OSM-360B-015045-3037E4-55YB35T1F1	OSM-360B-015045-3037E4-55YB35T1F1, 37кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.4500об/мин), 236Нм,68,5А,энк.2500имп/об	4 751,00
SD500-037D-PB	SD500-037D-PB, 3х380В, 37кВт, Сервоусилитель, 75А, импульсное и аналоговое задание, поддержка импульсного энкодера	2 292,00
Аксессуары для SD500		
ENCM-L05-BSL	ENCM-L05-BSL, серия SD500, кабель энкодера 5м	30,60
ENCM-L10-BSL	ENCM-L10-BSL, серия SD500, кабель энкодера 10 м	57,00
ENCM-L15-BSL	ENCM-L15-BSL, серия SD500, кабель энкодера 15м	71,20
ENCM-L20-BSL	ENCM-L20-BSL, серия SD500, кабель энкодера 20м	94,60
Шпиндельный двигатель серии (OSM/CM) 5,5-37кВт (энкодер 1024 1vpp Sin/Cos)		
CM1L-1560D5R5-Z128K7Y	CM1L-1560D5R5-Z128K7Y, 5,5кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 180мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 35Нм, 11,9А, энкодер 1vpp Sin/Cos	852,00
CM4S-1560D011-Z142K7Y	CM4S-1560D011-Z142K7Y, 11кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 70Нм, 21,6А, энкодер 1vpp Sin/Cos	1 554,00
CM6S-1560D030-Z155K7Y	CM6S-1560D030-Z155K7Y, 30кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 191Нм, 56А, энкодер 1vpp Sin/Cos	4 242,00
OSM-180C-015060-35R5E1-28YB35T1F1	OSM-180C-015060-35R5E1-28YB35T1F1, 5,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 180мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 35Нм,12,1А,энк.1vpp Sin/Cos	852,00
OSM-200C-020120-37R5E1-38YB35T1F1	OSM-200C-020120-37R5E1-38YB35T1F1, 7,5кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 200мм, 2000об/мин (макс.12000об/мин), 35Нм,15,4А, энк.1vpp Sin/Cos	1 729,00
OSM-265A-015060-3011E1-42YB35T1F1	OSM-265A-015060-3011E1-42YB35T1F1, 11кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 70Нм,21,6А,энк.1vpp Sin/Cos	1 554,00
OSM-265B-015080-3015E1-42YB35T1F1	OSM-265B-015080-3015E1-42YB35T1F1, 15кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 96Нм,29,1А,энк.1vpp Sin/Cos	1 729,00
OSM-265C-015080-3018E1-55YB35T1F1	OSM-265C-015080-3018E1-55YB35T1F1, 18,5кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 118Нм,35,7А,энк.1vpp Sin/Cos	2 056,00
OSM-265E-015080-3026E1-55YB35T1F1	OSM-265E-015080-3026E1-55YB35T1F1, 26кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 166Нм,49,3А,энк.1vpp Sin/Cos	3 141,00
OSM-265F-015080-3030E1-55YB35T1F1	OSM-265F-015080-3030E1-55YB35T1F1, 30кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 191Нм,56,5А,энк.1vpp Sin/Cos	3 460,00
OSM-360A-015045-3030E1-55YB35T1F1	OSM-360A-015045-3030E1-55YB35T1F1, 30кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.4500об/мин), 191Нм,56А,энк.1vpp Sin/Cos	4 242,00
OSM-620B-007025-3110E1-80YB35T1F1	OSM-620B-007025-3110E1-80YB35T1F1, 110кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 620мм, 750об/мин (макс.2500об/мин), 1401Нм,200А, энк. 1vpp Sin/Cos	26 360,00
SD500 3ф 22кВт (Sin/Cos)		
CM4H-1560D022-Z155K7Y	CM4H-1560D022-Z155K7Y, 22кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 140Нм, 42А, энкодер 1vpp Sin/Cos	2 155,00
OSM-265D-015060-3022E1-55YB35T1F1	OSM-265D-015060-3022E1-55YB35T1F1, 22кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 265мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 140Нм,42А,энк.1vpp Sin/Cos	2 155,00
SD500-022D-PZ	SD500-022D-PZ, 3х380В, 22кВт, Сервоусилитель, 45А, импульсное и аналоговое задание, поддержка 1 vpp Sin/Cos энкодера	1 578,00
SD500 3ф 37кВт (Sin/Cos)		
OSM-360B-015045-3037E1-55YB35T1F1	OSM-360B-015045-3037E1-55YB35T1F1, 37кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин(макс.4500об/мин), 236Нм, 68,5А, энк. 1vpp Sin/Cos	4 259,00
SD500-037D-PZ	SD500-037D-PZ, 3х380В, 37кВт, Сервоусилитель, 75А, импульсное и аналоговое задание, поддержка энкодера 1vpp Sin/Cos	2 393,00
Шпиндельный двигатель серии OSM 0,75-4,0кВт (энкодер 2500имп/об)		
OSM-130A-015060-3R75E4-22YB5T1F1	OSM-130A-015060-3R75E4-22YB5T1F1, 0,75кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 130мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 4,8Нм, 1,9А, энк.2500имп/об	517,00
OSM-130B-015060-31R1E4-22YB5T1F1	OSM-130B-015060-31R1E4-22YB5T1F1, 1,1кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 130мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 7Нм,2,7А,энк.2500имп/об	529,00
OSM-130D-015060-32R2E4-22YB5T1F1	OSM-130D-015060-32R2E4-22YB5T1F1, 2,2кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 130мм, 1500об/мин (макс.6000об/мин), 14Нм, 5,4А, энк.2500имп/об	566,00
OSM-130D-015080-32R2E4-22YB5T1F1	OSM-130D-015080-32R2E4-22YB5T1F1, 2,2кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 130мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 14Нм,5,4А,энк.2500имп/об	666,00
OSM-165B-015080-32R2E4-28YB35T1F1	OSM-165B-015080-32R2E4-28YB35T1F1, 2,2кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 165мм, 1500об/мин (макс.8000об/мин), 14Нм,5,1А,энк.2500имп/об	776,00
OSM-180B-020120-3004E4-28YB35T1F1	OSM-180B-020120-3004E4-28YB35T1F1, 4кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 180мм, 2000об/мин (макс.12000об/мин), 19,1Нм,8,7А, энк.2500имп/об	1 290,00
Шпиндельный двигатель серии OSM 4-7,5кВт (Макс скорость 12000 об/мин,		

OSM-180B-020120-3004E5-28NB35T1F1	OSM-180B-020120-3004E5-28NB35T1F1, 4кВт,380В, асинх.серводвигатель, фланец 180мм, 2000об/мин (макс.12000об/мин), 19,1Нм,8,7А, Резольвер 7В 1024	1 436,00
OSM-180C-020120-35R5E5-28NB35T1F1	OSM-180C-020120-35R5E5-28NB35T1F1, 5,5кВт,380В, асинх.серводвигатель, фланец 180мм, 2000об/мин (макс.12000об/мин),26Нм,12,1А,Резольвер 7В 1024	1 558,00
OSM-200C-020120-37R5E5-38NB35T1F1	OSM-200C-020120-37R5E5-38NB35T1F1, 7,5кВт,380В, асинх.серводвигатель, фланец 200мм, 2000об/мин (макс.12000об/мин),35Нм,15,4А,Резольвер 7В 1024	1 739,00
Шпиндельный двигатель серии OSM/(CM) 45-560кВт (энкодер 2500имп/об)		
CM6H-1536D055-U260K7Y	CM6H-1536D055-U260K7Y, 55кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.3600об/мин), 350Нм, 103,6А, энкодер 2500имп/об	6 099,00
CM6L-1536D045-U260K7Y	CM6L-1536D045-U260K7Y, 45кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.3600об/мин), 287Нм, 84,1А, энкодер 2500имп/об	5 375,00
CM7L-1025D090-U280K7Y	CM7L-1025D090-U280K7Y, 90кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1000об/мин (макс.2500об/мин), 860Нм, 163,9А, энкодер 2500имп/об	12 429,00
CM7S-1025D055-U275K7Y	CM7S-1025D055-U275K7Y, 55кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1000об/мин (макс.2500об/мин), 525Нм, 99,8А, энкодер 2500имп/об	10 183,00
CM8S-05010D110-U2110K3Y	CM8S-05010D110-U2110K3Y, 110кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 560мм, 500об/мин (макс.1000об/мин), 2101Нм, 204А, энкодер 2500имп/об	29 344,00
OSM-360C-015045-3045E4-60YB35T1F1	OSM-360C-015045-3045E4-60YB35T1F1, 45кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.4500об/мин), 287Нм,84,1А,энк.2500имп/об	5 375,00
OSM-360D-015045-3055E4-60YB35T1F1	OSM-360D-015045-3055E4-60YB35T1F1, 55кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.4500об/мин), 350Нм,103,6А,энк.2500имп/об	6 099,00
OSM-360E-015045-3075E4-60YB35T1F1	OSM-360E-015045-3075E4-60YB35T1F1, 75кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 360мм, 1500об/мин (макс.4500об/мин), 478Нм,139,8А,энк.2500имп/об	7 067,00
OSM-500A-007030-3045E4-75YB35T1F1	OSM-500A-007030-3045E4-75YB35T1F1, 45кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 750об/мин (макс.3000об/мин), 573Нм,83,1А,энк.2500имп/об	11 163,00
OSM-500A-010040-3055E4-75YB35T1F1	OSM-500A-010040-3055E4-75YB35T1F1, 55кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1000об/мин (макс.4000об/мин), 525Нм,99,8А,энк.2500имп/об	10 183,00
OSM-500A-015040-3090E4-75YB35T1F1	OSM-500A-015040-3090E4-75YB35T1F1, 90кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1500об/мин (макс.4000об/мин), 573Нм,162,2А,энк.2500имп/об	10 521,00
OSM-500C-007030-3065E4-80YB35T1F1	OSM-500C-007030-3065E4-80YB35T1F1, 65кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 750об/мин (макс.3000об/мин), 828Нм,120А,энк.2500имп/об	13 644,00
OSM-500C-010040-3090E4-80YB35T1F1	OSM-500C-010040-3090E4-80YB35T1F1, 90кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1000об/мин (макс.4000об/мин), 860Нм,163,9А,энк.2500имп/об	12 429,00
OSM-500C-015040-3132E4-80YB35T1F1	OSM-500C-015040-3132E4-80YB35T1F1, 132кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1500об/мин (макс.4000об/мин), 840Нм,238,4А, энк. 2500имп/об	13 644,00
OSM-500D-010040-3110E4-80YB35T1F1	OSM-500D-010040-3110E4-80YB35T1F1, 110кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1000об/мин(макс.4000об/мин), 1051Нм, 201,1А, энк.2500имп/об	15 195,00
OSM-500D-015040-3160E4-80YB35T1F1	OSM-500D-015040-3160E4-80YB35T1F1, 160кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1500об/мин(макс.4000об/мин), 1018Нм, 286,3А ,энк.2500имп/об	15 195,00
OSM-500E-015040-3185E4-80YB35T1F1	OSM-500E-015040-3185E4-80YB35T1F1, 185кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 500мм, 1500об/мин (макс.4000об/мин), 1178Нм, 330А, энк.2500имп/об	15 409,00
OSM-560G-005010-3110E4-110YB35T1F1	OSM-560G-005010-3110E4-110YB35T1F1, 110кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 560мм, 500об/мин (макс.1000об/мин), 2101Нм,204А,энк.2500имп/об	32 250,00
OSM-560H-005010-3132E4-110YB35T1F1	OSM-560H-005010-3132E4-110YB35T1F1, 132кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 560мм, 500об/мин (макс.1000об/мин), 2521Нм,246А,энк.2500имп/об	35 348,00
OSM-560I-005010-3160E4-110YB35T1F1	OSM-560I-005010-3160E4-110YB35T1F1, 160кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 560мм, 500об/мин (макс.1000об/мин), 3056Нм,298А,энк.2500имп/об	38 449,00
OSM-560I-015025-3450E4-110YB35T1F1	OSM-560I-015025-3450E4-110YB35T1F1, 450кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 560мм, 1500об/мин (макс.2500об/мин), 2865Нм, 812А, энк.2500имп/об	36 175,00
OSM-560K-015025-3560E4-110YB35T1F1	OSM-560K-015025-3560E4-110YB35T1F1, 560кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 560мм, 1500об/мин (макс.2500об/мин), 3565Нм,1007А,энк.2500имп/об	45 363,00
OSM-620B-007025-3110E4-80YB35T1F1	OSM-620B-007025-3110E4-80YB35T1F1, 110кВт,380В, асинхронный серводвигатель, фланец 620мм, 750об/мин (макс.2500об/мин), 1401Нм,200А,энк.2500имп/об	26 110,00
OSM-620D-010030-3200E4-95YB35T1F1	OSM-620D-010030-3200E4-95YB35T1F1, 200кВт, 380В, асинхронный серводвигатель, фланец 620мм, 1000об/мин (макс.3000об/мин), 1910Нм, 355А, энк.2500имп/об	31 010,00
SD700		
SD700 1ф 0,1-0,2кВт		
SD700-1R8A-EA	SD700-1R8A-EA, 1x220В, 0,2кВт, Сервоусилитель, 1,8А, EtherCAT	477,00
SD700-1R8A-NA	SD700-1R8A-NA, 1x220В, 0,2кВт, Сервоусилитель, 1,8А, PROFINET	555,00
SD700-1R8A-PA	SD700-1R8A-PA, 1x220В, 0,2кВт, Сервоусилитель, 1,8А, импульсное и аналоговое задание	391,00
SD700-1R8A-SA	SD700-1R8A-SA, 1x220В, 0,2кВт, Сервоусилитель, 1,8А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	472,00
V7E-L04A-R1030-D1	V7E-L04A-R1030-D1, 220В, 0,1кВт, Серводвигатель, 1А, 0,32Нм, 3000об/мин, фланец 40мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	308,00
V7E-L04A-R1030-Q1	V7E-L04A-R1030-Q1, 220В, 0,1кВт, Серводвигатель, 1А, 0,32Нм, 3000об/мин, фланец 40мм, энкодер 17-бит, без тормоза	225,00
V7E-L04A-R1030-Q2	V7E-L04A-R1030-Q2, 220В, 0,1кВт, Серводвигатель, 1А, 0,32Нм, 3000об/мин, фланец 40мм, энкодер 17-бит, с тормозом	385,00

V7E-L06A-R2030-D1	V7E-L06A-R2030-D1, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,7А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	304,00
V7E-L06A-R2030-D2	V7E-L06A-R2030-D2, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,7А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	478,00
V7E-L06A-R2030-Q1	V7E-L06A-R2030-Q1, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,7А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит, без тормоза	231,00
V7E-L06A-R2030-Q2	V7E-L06A-R2030-Q2, 220В, 0,2кВт, Серводвигатель, 1,7А, 0,64Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит, с тормозом	389,00
SD700 1ф 0,4кВт		
SD700-3R3A-EA	SD700-3R3A-EA, 1x220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 3,3А, EtherCAT	518,00
SD700-3R3A-NA	SD700-3R3A-NA, 1x220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 3,3А, PROFINET	600,00
SD700-3R3A-PA	SD700-3R3A-PA, 1x220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 3,3А, импульсное и аналоговое задание	409,00
SD700-3R3A-SA	SD700-3R3A-SA, 1x220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 3,3А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	480,00
SD780-3R3A-EA-FS	SD780-3R3A-EA-FS, 1x220В, 0,4кВт, Сервоусилитель, 3,3А, EtherCAT, STO	462,00
V7E-L06A-R4030-D1	V7E-L06A-R4030-D1, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,6А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	305,00
V7E-L06A-R4030-D2	V7E-L06A-R4030-D2, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,6А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	477,00
V7E-L06A-R4030-Q1	V7E-L06A-R4030-Q1, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,6А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит, без тормоза	236,00
V7E-L06A-R4030-Q2	V7E-L06A-R4030-Q2, 220В, 0,4кВт, Серводвигатель, 2,6А, 1,27Нм, 3000об/мин, фланец 60мм, энкодер 17-бит, с тормозом	396,00
V9E-L06A-R6030-D1	V9E-L06A-R6030-D1, 220В, 0,6кВт, Серводвигатель, 3,3А, 1,9Нм, 3000об/мин (макс. 7000об/мин), фланец 60мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	338,00
SD700 1ф 0,75 - 1,0кВт		
SD700-5R5A-EA	SD700-5R5A-EA, 1x220В, 0,75-1кВт, Сервоусилитель, 5,5А, EtherCAT	544,00
SD700-5R5A-NA	SD700-5R5A-NA, 1x220В, 0,75-1кВт, Сервоусилитель, 5,5А, PROFINET	625,00
SD700-5R5A-PA	SD700-5R5A-PA, 1x220В, 0,75-1кВт, Сервоусилитель, 5,5А, импульсное и аналоговое задание	440,00
SD700-5R5A-SA	SD700-5R5A-SA, 1x220В, 0,75-1кВт, Сервоусилитель, 5,5А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	538,00
SD780-5R5A-EA-FS	SD780-5R5A-EA-FS, 1x220В, 0,75-1кВт, Сервоусилитель, 5,5А, EtherCAT, STO	508,00
V7E-L08A-1R030-D1	V7E-L08A-1R030-D1, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	385,00
V7E-L08A-1R030-D2	V7E-L08A-1R030-D2, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	557,00
V7E-L08A-1R030-Q1	V7E-L08A-1R030-Q1, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит, без тормоза	302,00
V7E-L08A-1R030-Q2	V7E-L08A-1R030-Q2, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 5А, 3,18Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит, с тормозом	474,00
V7E-L08A-R7530-D1	V7E-L08A-R7530-D1, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,6А, 2,38Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	324,00
V7E-L08A-R7530-D2	V7E-L08A-R7530-D2, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,6А, 2,38Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	496,00
V7E-L08A-R7530-Q1	V7E-L08A-R7530-Q1, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,6А, 2,38Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит, без тормоза	250,00
V7E-L08A-R7530-Q2	V7E-L08A-R7530-Q2, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 4,6А, 2,38Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит, с тормозом	411,00
V7E-L08A-R7530-R1L	V7E-L08A-R7530-R1L, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 3,1А, 2,38Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	294,00
V7E-L08A-R7530-R2L	V7E-L08A-R7530-R2L, 220В, 0,75кВт, Серводвигатель, 3,1А, 2,38Нм, 3000об/мин, фланец 80мм, энкодер 17-бит абсолютный, с тормозом	462,00
V7E-M13A-1R020-R1	V7E-M13A-1R020-R1, 220В, 1кВт, Серводвигатель, 4,9А, 4,78Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	370,00
SD700 1ф 1,5кВт		
SD700-7R6A-EA	SD700-7R6A-EA, 1x220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 7,6А, EtherCAT	620,00
SD700-7R6A-NA	SD700-7R6A-NA, 1x220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 7,6А, PROFINET	701,00
SD700-7R6A-PA	SD700-7R6A-PA, 1x220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 7,6А, импульсное и аналоговое задание	517,00
SD700-7R6A-SA	SD700-7R6A-SA, 1x220В, 1,5кВт, Сервоусилитель, 7,6А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	594,00
V7E-M11A-1R530-Q1	V7E-M11A-1R530-Q1, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 7,6А, 4,78Нм, 3000об/мин, фланец 110мм, энкодер 17-бит, без тормоза	366,00
V7E-M11A-1R530-Q2	V7E-M11A-1R530-Q2, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 7,6А, 4,78Нм, 3000об/мин, фланец 110мм, энкодер 17-бит, с тормозом	573,00
V7E-M13A-1R520-D1	V7E-M13A-1R520-D1, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 7,1А, 7,16Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	485,00
V7E-M13A-1R520-D2	V7E-M13A-1R520-D2, 220В, 1,5кВт, Серводвигатель, 7,1А, 7,16Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	686,00

SD700 3ф 1,0кВт		
SD700-3R8D-EA	SD700-3R8D-EA, 3x400В, 1кВт, Сервоусилитель, 3,8А, EtherCAT	619,00
SD700-3R8D-NA	SD700-3R8D-NA, 3x400В, 1кВт, Сервоусилитель, 3,8А, PROFINET	636,00
SD700-3R8D-PA	SD700-3R8D-PA, 3x400В, 1кВт, Сервоусилитель, 3,8А, импульсное и аналоговое задание	517,00
SD700-3R8D-SA	SD700-3R8D-SA, 3x400В, 1кВт, Сервоусилитель, 3,8А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	619,00
V7E-M13D-1R020-D1	V7E-M13D-1R020-D1, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,2А, 4,78Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	446,00
V7E-M13D-1R020-D2	V7E-M13D-1R020-D2, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,2А, 4,78Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	651,00
V7E-M13D-1R020-Q1	V7E-M13D-1R020-Q1, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,2А, 4,78Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	366,00
V7E-M13D-1R020-Q2	V7E-M13D-1R020-Q2, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,2А, 4,78Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	576,00
V9E-M11D-1R230-D2	V9E-M11D-1R230-D2, 380В, 1,2кВт, Серводвигатель, 3,7А, 3,8Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 110мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	606,00
V9E-M11D-1R230-D2C	V9E-M11D-1R230-D2C, 380В, 1,2кВт, Серводвигатель, 3,7А, 3,8Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 110мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	606,00
V9E-M13D-1R020-D1	V9E-M13D-1R020-D1, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,8А, 4,8Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	447,00
V9E-M13D-1R020-D1C	V9E-M13D-1R020-D1C, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,8А, 4,8Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	447,00
V9E-M13D-1R020-D2	V9E-M13D-1R020-D2, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,8А, 4,8Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	651,00
V9E-M13D-1R020-D2C	V9E-M13D-1R020-D2C, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,8А, 4,8Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	651,00
V9E-M13D-1R020-Q1C	V9E-M13D-1R020-Q1C, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,8А, 4,8Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	366,00
V9E-M13D-1R020-Q2C	V9E-M13D-1R020-Q2C, 380В, 1кВт, Серводвигатель, 3,8А, 4,8Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	576,00
SD700 3ф 1,5 - 2,6кВт		
SD700-6R0D-EA	SD700-6R0D-EA, 3x400В, 1,5-2,6кВт, Сервоусилитель, 6А, EtherCAT	724,00
SD700-6R0D-NA	SD700-6R0D-NA, 3x400В, 1,5-2,6кВт, Сервоусилитель, 6А, PROFINET	811,00
SD700-6R0D-PA	SD700-6R0D-PA, 3x400В, 1,5-2,6кВт, Сервоусилитель, 6А, импульсное и аналоговое задание	621,00
SD700-6R0D-SA	SD700-6R0D-SA, 3x400В, 1,5-2,6кВт, Сервоусилитель, 6А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	671,00
V7E-M13D-1R315-Q1	V7E-M13D-1R315-Q1, 380В, 1,3кВт, Серводвигатель, 4,8А, 8,28Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	412,00
V7E-M13D-1R315-Q2	V7E-M13D-1R315-Q2, 380В, 1,3кВт, Серводвигатель, 4,8А, 8,28Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	618,00
V7E-M13D-1R520-D1	V7E-M13D-1R520-D1, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 4,4А, 7,16Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	484,00
V7E-M13D-1R520-D2	V7E-M13D-1R520-D2, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 4,4А, 7,16Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	686,00
V7E-M13D-1R520-Q1	V7E-M13D-1R520-Q1, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 4,4А, 7,16Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	413,00
V7E-M13D-1R520-Q2	V7E-M13D-1R520-Q2, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 4,4А, 7,16Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	623,00
V7E-M13D-2R020-D1	V7E-M13D-2R020-D1, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,55Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	525,00
V7E-M13D-2R020-D2	V7E-M13D-2R020-D2, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,55Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	726,00
V7E-M13D-2R020-Q1	V7E-M13D-2R020-Q1, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,55Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	461,00
V7E-M13D-2R020-Q2	V7E-M13D-2R020-Q2, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,55Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	667,00
V7E-M13D-2R020-R1	V7E-M13D-2R020-R1, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,55Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	455,00
V9E-M13D-1R520-D1	V9E-M13D-1R520-D1, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 5,4А, 7,2Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	485,00
V9E-M13D-1R520-D1C	V9E-M13D-1R520-D1C, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 5,4А, 7,2Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	485,00
V9E-M13D-1R520-D2	V9E-M13D-1R520-D2, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 5,4А, 7,2Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	686,00
V9E-M13D-1R520-D2C	V9E-M13D-1R520-D2C, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 5,4А, 7,2Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	686,00
V9E-M13D-1R520-Q1C	V9E-M13D-1R520-Q1C, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 5,4А, 7,2Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	413,00

V9E-M13D-1R520-Q2C	V9E-M13D-1R520-Q2C, 380В, 1,5кВт, Серводвигатель, 5,4А, 7,2Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	623,00
V9E-M13D-2R020-D1	V9E-M13D-2R020-D1, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,6Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	525,00
V9E-M13D-2R020-D1C	V9E-M13D-2R020-D1C, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,6Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	525,00
V9E-M13D-2R020-D2	V9E-M13D-2R020-D2, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,6Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	726,00
V9E-M13D-2R020-D2C	V9E-M13D-2R020-D2C, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,6Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	726,00
V9E-M13D-2R020-Q1C	V9E-M13D-2R020-Q1C, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,6Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	461,00
V9E-M13D-2R020-Q2C	V9E-M13D-2R020-Q2C, 380В, 2кВт, Серводвигатель, 5,5А, 9,6Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	667,00
SD700 3ф 2,9-3,8кВт		
SD700-8R4D-EA	SD700-8R4D-EA, 3x400В, 2,9-3,8кВт, Сервоусилитель, 8,4А, EtherCAT	977,00
SD700-8R4D-NA	SD700-8R4D-NA, 3x400В, 2,9-3,8кВт, Сервоусилитель, 8,4А, PROFINET	1 059,00
SD700-8R4D-PA	SD700-8R4D-PA, 3x400В, 2,9-3,8кВт, Сервоусилитель, 8,4А, импульсное и аналоговое задание	855,00
SD700-8R4D-SA	SD700-8R4D-SA, 3x400В, 2,9-3,8кВт, Сервоусилитель, 8,4А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	894,00
V7E-M13D-1R815-D1B	V7E-M13D-1R815-D1B, 380В, 1,8кВт, Серводвигатель, 6,6А, 11,46Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	540,00
V7E-M13D-1R815-D2B	V7E-M13D-1R815-D2B, 380В, 1,8кВт, Серводвигатель, 6,6А, 11,46Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	753,00
V7E-M13D-3R020-D1	V7E-M13D-3R020-D1, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,33Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	723,00
V7E-M13D-3R020-D2	V7E-M13D-3R020-D2, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,33Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 008,00
V7E-M13D-3R020-Q1	V7E-M13D-3R020-Q1, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,33Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	639,00
V7E-M13D-3R020-Q2	V7E-M13D-3R020-Q2, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,33Нм, 2000об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	928,00
V7E-M18D-2R915-D1	V7E-M18D-2R915-D1, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 7,1А, 18,46Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	961,00
V7E-M18D-2R915-D2	V7E-M18D-2R915-D2, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 7,1А, 18,46Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 452,00
V7E-M18D-2R915-R1	V7E-M18D-2R915-R1, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 7,1А, 18,46Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	942,00
V7E-M18D-2R915-R2	V7E-M18D-2R915-R2, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 7,1А, 18,46Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, с тормозом	1 433,00
V9E-L13D-3R030-D1	V9E-L13D-3R030-D1, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 9,6Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	746,00
V9E-L13D-3R030-D1C	V9E-L13D-3R030-D1C, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 9,6Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	814,00
V9E-L13D-3R030-D2	V9E-L13D-3R030-D2, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 9,6Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 032,00
V9E-L13D-3R030-D2C	V9E-L13D-3R030-D2C, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 9,6Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 032,00
V9E-M13D-3R020-D1	V9E-M13D-3R020-D1, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,3Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	723,00
V9E-M13D-3R020-D1C	V9E-M13D-3R020-D1C, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,3Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	723,00
V9E-M13D-3R020-D2	V9E-M13D-3R020-D2, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,3Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 008,00
V9E-M13D-3R020-D2C	V9E-M13D-3R020-D2C, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,3Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 008,00
V9E-M13D-3R020-Q1C	V9E-M13D-3R020-Q1C, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,3Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, без тормоза	639,00
V9E-M13D-3R020-Q2C	V9E-M13D-3R020-Q2C, 380В, 3кВт, Серводвигатель, 8,3А, 14,3Нм, 2000об/мин (макс. 4500об/мин), фланец 130мм, энкодер 17-бит, с тормозом	928,00
V9E-M18D-2R915-D1	V9E-M18D-2R915-D1, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 8,3А, 18,5Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	961,00
V9E-M18D-2R915-D1C	V9E-M18D-2R915-D1C, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 8,3А, 18,5Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	961,00
V9E-M18D-2R915-D2	V9E-M18D-2R915-D2, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 8,3А, 18,5Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 452,00
V9E-M18D-2R915-D2C	V9E-M18D-2R915-D2C, 380В, 2,9кВт, Серводвигатель, 8,3А, 18,5Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 452,00
SD700 3ф 4,4кВт		
SD700-110D-EA	SD700-110D-EA, 3x400В, 4,4кВт, Сервоусилитель, 11А, EtherCAT	1 128,00

SD700-110D-NA	SD700-110D-NA, 3x400В, 4,4кВт, Сервоусилитель, 11А, PROFINET	1 124,00
SD700-110D-PA	SD700-110D-PA, 3x400В, 4,4кВт, Сервоусилитель, 11А, импульсное и аналоговое задание	1 009,00
SD700-110D-SA	SD700-110D-SA, 3x400В, 4,4кВт, Сервоусилитель, 11А, CANOpen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	1 042,00
V7E-M18D-4R415-D1	V7E-M18D-4R415-D1, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28,1Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 097,00
V7E-M18D-4R415-D2	V7E-M18D-4R415-D2, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28,1Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 544,00
V7E-M18D-4R415-R1	V7E-M18D-4R415-R1, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28,1Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	1 061,00
V7E-M18D-4R415-R2	V7E-M18D-4R415-R2, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28,1Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, с тормозом	1 526,00
V9E-M18D-4R415-D1	V9E-M18D-4R415-D1, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 097,00
V9E-M18D-4R415-D1C	V9E-M18D-4R415-D1C, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 097,00
V9E-M18D-4R415-D2	V9E-M18D-4R415-D2, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 544,00
V9E-M18D-4R415-D2C	V9E-M18D-4R415-D2C, 380В, 4,4кВт, Серводвигатель, 10,9А, 28Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 544,00
SD700 3ф 5,5кВт		
SD700-170D-EA	SD700-170D-EA, 3x400В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 17А, EtherCAT	1 363,00
SD700-170D-NA	SD700-170D-NA, 3x400В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 17А, PROFINET	1 343,00
SD700-170D-PA	SD700-170D-PA, 3x400В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 17А, импульсное и аналоговое задание	1 235,00
SD700-170D-SA	SD700-170D-SA, 3x400В, 5,5кВт, Сервоусилитель, 17А, CANOpen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	1 315,00
V7E-M18D-5R515-D1	V7E-M18D-5R515-D1, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 13,4А, 35,02Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 246,00
V7E-M18D-5R515-D2	V7E-M18D-5R515-D2, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 13,4А, 35,02Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 921,00
V7E-M18D-5R515-R1	V7E-M18D-5R515-R1, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 13,4А, 35,02Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	1 242,00
V7E-M18D-5R515-R2	V7E-M18D-5R515-R2, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 13,4А, 35,02Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, с тормозом	1 919,00
V9E-L13D-5R030-D1	V9E-L13D-5R030-D1, 380В, 5кВт, Серводвигатель, 16,1А, 15,9Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 304,00
V9E-L13D-5R030-D1C	V9E-L13D-5R030-D1C, 380В, 5кВт, Серводвигатель, 16,1А, 15,9Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 304,00
V9E-L13D-5R030-D2	V9E-L13D-5R030-D2, 380В, 5кВт, Серводвигатель, 16,1А, 15,9Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 464,00
V9E-L13D-5R030-D2C	V9E-L13D-5R030-D2C, 380В, 5кВт, Серводвигатель, 16,1А, 15,9Нм, 3000об/мин (макс. 5000об/мин), фланец 130мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 464,00
V9E-M18D-4R020-D1	V9E-M18D-4R020-D1, 380В, 4кВт, Серводвигатель, 11,1А, 19,1Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 097,00
V9E-M18D-4R020-D1C	V9E-M18D-4R020-D1C, 380В, 4кВт, Серводвигатель, 11,1А, 19,1Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 097,00
V9E-M18D-4R020-D2	V9E-M18D-4R020-D2, 380В, 4кВт, Серводвигатель, 11,1А, 19,1Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 544,00
V9E-M18D-4R020-D2C	V9E-M18D-4R020-D2C, 380В, 4кВт, Серводвигатель, 11,1А, 19,1Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 544,00
V9E-M18D-5R515-D1	V9E-M18D-5R515-D1, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 15А, 35Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 247,00
V9E-M18D-5R515-D1C	V9E-M18D-5R515-D1C, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 15А, 35Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 247,00
V9E-M18D-5R515-D2	V9E-M18D-5R515-D2, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 15А, 35Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 921,00
V9E-M18D-5R515-D2C	V9E-M18D-5R515-D2C, 380В, 5,5кВт, Серводвигатель, 15А, 35Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 921,00
SD700 3ф 7,5-11кВт		
SD700-240D-EA	SD700-240D-EA, 3x400В, 7,5-11кВт, Сервоусилитель, 24А, EtherCAT	1 509,00
SD700-240D-NA	SD700-240D-NA, 3x400В, 7,5-11кВт, Сервоусилитель, 24А, PROFINET	1 606,00
SD700-240D-PA	SD700-240D-PA, 3x400В, 7,5-11кВт, Сервоусилитель, 24А, импульсное и аналоговое задание	1 424,00
SD700-240D-SA	SD700-240D-SA, 3x400В, 7,5-11кВт, Сервоусилитель, 24А, CANOpen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	1 509,00
V7E-M18D-7R515-D1	V7E-M18D-7R515-D1, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,75Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 499,00
V7E-M18D-7R515-D2	V7E-M18D-7R515-D2, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,75Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 152,00

V7E-M18D-7R515-R1	V7E-M18D-7R515-R1, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,75Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	1 480,00
V7E-M18D-7R515-R2	V7E-M18D-7R515-R2, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,75Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 17-бит абсолютный, с тормозом	2 157,00
V9E-M18D-6R020-D1	V9E-M18D-6R020-D1, 380В, 6кВт, Серводвигатель, 16,6А, 28,7Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 247,00
V9E-M18D-6R020-D1C	V9E-M18D-6R020-D1C, 380В, 6кВт, Серводвигатель, 16,6А, 28,7Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 247,00
V9E-M18D-6R020-D2	V9E-M18D-6R020-D2, 380В, 6кВт, Серводвигатель, 16,6А, 28,7Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 922,00
V9E-M18D-6R020-D2C	V9E-M18D-6R020-D2C, 380В, 6кВт, Серводвигатель, 16,6А, 28,7Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	1 922,00
V9E-M18D-7R515-D1	V9E-M18D-7R515-D1, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,8Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 499,00
V9E-M18D-7R515-D1C	V9E-M18D-7R515-D1C, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,8Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 499,00
V9E-M18D-7R515-D2	V9E-M18D-7R515-D2, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,8Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 153,00
V9E-M18D-7R515-D2C	V9E-M18D-7R515-D2C, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 17А, 47,8Нм, 1500об/мин (макс. 3000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 153,00
VM7-M20D-01115-D1FN	VM7-M20D-01115-D1FN, 380В, 11кВт, Серводвигатель, 21А, 70Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 730,00
VM7-M20D-01115-D1FNH	VM7-M20D-01115-D1FNH, 380В, 11кВт, Серводвигатель, 21А, 70Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 860,00
VM7-M20D-01115-D2FN	VM7-M20D-01115-D2FN, 380В, 11кВт, Серводвигатель, 21А, 70Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 472,00
SD700 3ф 15,0кВт		
SD700-300D-EA	SD700-300D-EA, 3x400В, 15кВт, Сервоусилитель, 30А, EtherCAT	1 652,00
SD700-300D-NA	SD700-300D-NA, 3x400В, 15кВт, Сервоусилитель, 30А, PROFINET	1 663,00
SD700-300D-SA	SD700-300D-SA, 3x400В, 15кВт, Сервоусилитель, 30А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	1 589,00
V7E-M18D-7R515-D1H	V7E-M18D-7R515-D1H, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 27,6А, 47,75Нм, 1500об/мин, фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 263,00
V9E-M18D-7R520-D1	V9E-M18D-7R520-D1, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 24,7А, 35,8Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 499,00
V9E-M18D-7R520-D1C	V9E-M18D-7R520-D1C, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 24,7А, 35,8Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 499,00
V9E-M18D-7R520-D2	V9E-M18D-7R520-D2, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 24,7А, 35,8Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 152,00
V9E-M18D-7R520-D2C	V9E-M18D-7R520-D2C, 380В, 7,5кВт, Серводвигатель, 24,7А, 35,8Нм, 2000об/мин (макс. 4000об/мин), фланец 180мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 152,00
VM7-M20D-01515-D1FN	VM7-M20D-01515-D1FN, 380В, 15кВт, Серводвигатель, 29А, 96Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	1 888,00
VM7-M20D-01515-D2FN	VM7-M20D-01515-D2FN, 380В, 15кВт, Серводвигатель, 29А, 96Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	2 631,00
SD700 3ф 22,0кВт		
SD700-500D-EA	SD700-500D-EA, 3x400В, 22кВт, Сервоусилитель, 50А, EtherCAT	2 465,00
SD700-500D-NA	SD700-500D-NA, 3x400В, 22кВт, Сервоусилитель, 50А, PROFINET	2 565,00
SD700-500D-PA	SD700-500D-PA, 3x400В, 22кВт, Сервоусилитель, 50А, импульсное и аналоговое задание	2 390,00
SD700-500D-SA	SD700-500D-SA, 3x400В, 22кВт, Сервоусилитель, 50А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	2 465,00
VM7-M20D-01515-D1FNH	VM7-M20D-01515-D1FNH, 380В, 15кВт, Серводвигатель, 29А, 96Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	2 525,00
VM7-M20D-02015-D1FN	VM7-M20D-02015-D1FN, 380В, 20кВт, Серводвигатель, 38,5А, 127Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	2 369,00
VM7-M20D-02215-D1FN	VM7-M20D-02215-D1FN, 380В, 22кВт, Серводвигатель, 42А, 140Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	2 525,00
VM7-M20D-02215-D2FN	VM7-M20D-02215-D2FN, 380В, 22кВт, Серводвигатель, 42А, 140Нм, 1500об/мин, фланец 200мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	4 008,00
SD700 3ф 30,0кВт		
SD700-600D-EA	SD700-600D-EA, 3x400В, 30кВт, Сервоусилитель, 60А, EtherCAT	3 097,00
SD700-600D-NA	SD700-600D-NA, 3x400В, 30кВт, Сервоусилитель, 60А, PROFINET	3 183,00
SD700-600D-PA	SD700-600D-PA, 3x400В, 30кВт, Сервоусилитель, 60А, импульсное и аналоговое задание	2 739,00
SD700-600D-SA	SD700-600D-SA, 3x400В, 30кВт, Сервоусилитель, 60А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	2 826,00
VM7-M26D-03015-D1FN	VM7-M26D-03015-D1FN, 380В, 30кВт, Серводвигатель, 58А, 191Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	3 875,00
VM7-M26D-03015-D2FN	VM7-M26D-03015-D2FN, 380В, 30кВт, Серводвигатель, 58А, 191Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	5 354,00

SD700 3ф 37,0кВт		
SD700-700D-PA	SD700-700D-PA, 3x400В, 37кВт, Сервоусилитель, 70А, импульсное и аналоговое задание	4 002,00
SD700-700D-SA	SD700-700D-SA, 3x400В, 37кВт, Сервоусилитель, 70А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	4 140,00
SD700-800D-NA	SD700-800D-NA, 3x400В, 37кВт, Сервоусилитель, 80А, PROFINET	4 788,00
VM7-M26D-03015-D1FNH	VM7-M26D-03015-D1FNH, 380В, 30кВт, Серводвигатель, 58А, 191Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	5 984,00
VM7-M26D-03715-D1FN	VM7-M26D-03715-D1FN, 380В, 37кВт, Серводвигатель, 72А, 236Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	4 230,00
VM7-M26D-03715-D2FN	VM7-M26D-03715-D2FN, 380В, 37кВт, Серводвигатель, 72А, 236Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	7 632,00
SD700 3ф 45-55,0кВт		
SD700-121D-CA	SD700-121D-CA, 3x400В, 45-55кВт, Сервоусилитель, 120А, CANopen	5 912,00
SD700-121D-EA	SD700-121D-EA, 3x400В, 45-55кВт, Сервоусилитель, 120А, EtherCAT	5 430,00
SD700-121D-SA	SD700-121D-SA, 3x400В, 45-55кВт, Сервоусилитель, 120А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	5 973,00
VM7-M26D-03715-D1FNH	VM7-M26D-03715-D1FNH, 380В, 37кВт, Серводвигатель, 72А, 236Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	6 785,00
VM7-M26D-04515-D1FN	VM7-M26D-04515-D1FN, 380В, 45кВт, Серводвигатель, 87А, 286Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	5 651,00
VM7-M26D-05515-D1FN	VM7-M26D-05515-D1FN, 380В, 55кВт, Серводвигатель, 106А, 350Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, без тормоза	6 438,00
VM7-M32D-05510-S1FN	VM7-M32D-05510-S1FN, 380В, 55кВт, Серводвигатель, 110А, 525Нм, 1000об/мин, фланец 320мм, энкодер 20-бит абсолютный, без тормоза	13 527,00
SD700 3ф 55,0-75,0кВт		
SD700-171D-EA	SD700-171D-EA, 3x400В, 55-75кВт, Сервоусилитель, 170А, EtherCAT	9 189,00
VM7-M26D-05515-D2FNH	VM7-M26D-05515-D2FNH, 380В, 55кВт, Серводвигатель, 126А, 350Нм, 1500об/мин, фланец 260мм, энкодер 23-бит абсолютный, с тормозом	12 693,00
SD700 3ф 90,0-110,0кВт		
SD700-221D-SA	SD700-221D-SA, 3x400В, 90-110кВт, Сервоусилитель, 220А, CANopen, импульсное и аналоговое задание 16-бит	12 206,00
VM7-M32D-09010-S1FN	VM7-M32D-09010-S1FN, 380В, 90кВт, Серводвигатель, 171А, 859Нм, 1000об/мин, фланец 320мм, энкодер 20-бит абсолютный, без тормоза	16 821,00
VM7-M32D-10815-S1FN	VM7-M32D-10815-S1FN, 380В, 108кВт, Серводвигатель, 206А, 690Нм, 1500об/мин, фланец 320мм, энкодер 20-бит абсолютный, без тормоза	16 092,00
SD700 3ф(220В) 1,3 - 2,6кВт		
V7E-M13A-1R315-R1	V7E-M13A-1R315-R1, 220В, 1,3кВт, Серводвигатель, 8,2А, 8,28Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит абсолютный, без тормоза	423,00
V7E-M13A-2R315-R2L	V7E-M13A-2R315-R2L, 220В, 2,3кВт, Серводвигатель, 9,5А, 14,64Нм, 1500об/мин, фланец 130мм, энкодер 17-бит абсолютный, с тормозом	929,00
Аксессуары для Servo Veichi SD700		
Силовые (мотор UVW) Vch		
3108A24-11S-IP67	3108A24-11S-IP67, Серия SD700, разъём кабеля двигателя с тормозом (motor U,V,W), 2,9 - 7,5 кВт, фланец 180 мм	28,70
MS3108A18-10SI	MS3108A18-10SI, серия SD700, разъём кабеля двигателя (motor U,V,W), 0,85 - 3,8 кВт, фланец 110-130 мм	19,70
MS3108A22-22SI	MS3108A22-22SI, серия SD700, разъём кабеля двигателя (motor U,V,W), 2,9 - 7,5 кВт, фланец 180 мм	19,70
SD700-BRA-MOTOR110/130-C1	SD700-BRA-MOTOR110/130-C1, Серия V9E, комплект разъемов силовой (с тормозом) + энкодерный (10pin) для фланца 100-130 мм	35,60
SD700-BRA-MOTOR180-C	SD700-BRA-MOTOR180-C, Серия V9E, комплект разъемов силовой (с тормозом) + энкодерный (10pin) для фланца 180 мм	46,80
SD700-MOTOR110130-C1	SD700-MOTOR110130-C1, Серия V9E, комплект разъемов силовой (без тормоза) + энкодерный (10pin) для фланца 100-130 мм	33,60
SD700-MOTOR180-C	SD700-MOTOR180-C, Серия V9E, комплект разъемов силовой (без тормоза) + энкодерный (10pin) для фланца 180 мм	36,70
VM030-L030-UBTL	VM030-L030-UBTL, серия SD700, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), 0.1 кВт, с тормозом, фланец 40 мм (прямой)	22,20
VM030-L030-UTL	VM030-L030-UTL, серия SD700, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), 0.1 кВт, без тормоза, фланец 40 мм (прямой)	18,50
VM030-L050-UBTL	VM030-L050-UBTL, серия SD700, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), 0.1 кВт, с тормозом, фланец 40 мм (прямой)	31,40
VM030-L050-UTL	VM030-L050-UTL, серия SD700, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), 0.1 кВт, без тормоза, фланец 40 мм (прямой)	26,90
VM030-L100-UTL	VM030-L100-UTL, серия SD700, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), 0.1 кВт, без тормоза, фланец 40 мм (прямой)	33,60
VM050-L030-OBTL	VM050-L030-OBTL, серия SD700, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80 мм (прямой)	22,20
VM050-L030-OTL	VM050-L030-OTL, серия SD700, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80 мм (прямой)	18,50

VM050-L050-OBTL	VM050-L050-OBTL, серия SD700, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80 мм (прямой)	31,40
VM050-L050-OTL	VM050-L050-OTL, серия SD700, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80 мм (прямой)	26,90
VM050-L100-OBTL	VM050-L100-OBTL, серия SD700, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80 мм (прямой)	45,40
VM050-L100-OTH	VM050-L100-OTH, серия SD700, гибкий кабель двигателя 10 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80 мм (прямой)	63,10
VM050-L100-OTL	VM050-L100-OTL, серия SD700, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80 мм (прямой)	41,40
VM050-L150-OBTL	VM050-L150-OBTL, серия SD700, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 60/80 мм (прямой)	67,20
VM050-L150-OTL	VM050-L150-OTL, серия SD700, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 60/80 мм (прямой)	56,00
VM150-L030-HNL	VM150-L030-HNL, серия SD700, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130 мм (угловой)	40,30
VM150-L030-KNL	VM150-L030-KNL, серия SD700, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130 мм (угловой)	31,40
VM150-L050-HNL	VM150-L050-HNL, серия SD700, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130 мм (угловой)	51,50
VM150-L050-KNL	VM150-L050-KNL, серия SD700, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130 мм (угловой)	43,70
VM150-L100-HNL	VM150-L100-HNL, серия SD700, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130 мм (угловой)	85,50
VM150-L100-KNH	VM150-L100-KNH, серия SD700, гибкий кабель двигателя 10 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130 мм (угловой)	90,00
VM150-L100-KNL	VM150-L100-KNL, серия SD700, кабель двигателя 10 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130 мм (угловой)	67,20
VM150-L150-HNL	VM150-L150-HNL, серия SD700, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130 мм (угловой)	102,00
VM150-L150-KNL	VM150-L150-KNL, серия SD700, кабель двигателя 15 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130 мм (угловой)	79,40
VM150-L200-HNL	VM150-L200-HNL, серия SD700, кабель двигателя 20 м (мотор UVW), с тормозом, фланец 110/130 мм (угловой)	130,20
VM150-L200-KNL	VM150-L200-KNL, серия SD700, кабель двигателя 20 м (мотор UVW), без тормоза, фланец 110/130 мм (угловой)	102,00
VM250-L030-MNL	VM250-L030-MNL, кабель двигателей 2.9-5.5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 3 м	54,90
VM250-L050-MNL	VM250-L050-MNL, кабель двигателей 2.9-5.5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 5 м	70,50
VM250-L100-MNH	VM250-L100-MNH, гибкий кабель двигателей 2,9-5,5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 10 м	126,00
VM250-L100-MNL	VM250-L100-MNL, кабель двигателей 2,9-5,5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 10 м	107,40
VM250-L150-MNL	VM250-L150-MNL, кабель двигателей 2,9-5,5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 15 м	144,30
VM250-L200-MNL	VM250-L200-MNL, кабель двигателей 2,9-5,5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 20 м	192,20
VM400-L030-INL	VM400-L030-INL, серия SD700, кабель двигателя 2,9-7.5кВт (мотор UVW), с ТОРМОЗОМ, фланец 180 мм (угловой), 3 м	85,00
VM400-L030-MNL	VM400-L030-MNL, серия SD700, кабель двигателя 7.5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 3 м	58,20
VM400-L050-INL	VM400-L050-INL, серия SD700, кабель двигателя 2,9-7.5кВт (мотор UVW), с ТОРМОЗОМ, фланец 180 мм (угловой), 5 м	117,50
VM400-L050-MNL	VM400-L050-MNL, серия SD700, кабель двигателя 7.5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 5 м	85,00
VM400-L100-INL	VM400-L100-INL, серия SD700, кабель двигателя 2,9-7.5кВт (мотор UVW), с ТОРМОЗОМ, фланец 180 мм (угловой), 10 м	174,00
VM400-L100-MNL	VM400-L100-MNL, серия SD700, кабель двигателя 7.5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 10 м	138,00
VM400-L150-MNL	VM400-L150-MNL, серия SD700, кабель двигателя 7.5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 15 м	219,00
VM400-L200-MNL	VM400-L200-MNL, серия SD700, кабель двигателя 7.5кВт (мотор UVW), без тормоза, фланец 180 мм (угловой), 20 м	282,00
CMS3108A20-18SI	CMS3108A20-18SI, серия SD700, разъем кабеля двигателя с тормозом (motor U,V,W), 0,85 - 3,8 кВт, фланец 110-130 мм	23,50
Энкодерные Vch		
1394-6P	1394-6P, серия SD700, разъем кабеля энкодера со стороны БлУп, 0,1 - 110,0 кВт, фланец до 320 мм.	4,92
16M-9A	16M-9A, серия SD700, разъем кабеля энкодера со стороны МОТОРа, фланец от 110 мм	4,92

CM10-AP10S	CM10-AP10S, серия V9E (10pin), разъем кабеля энкодера со стороны МОТОРа, фланец от 110 мм	4,92
VE04-L030-2ANL	VE04-L030-2ANL, серия SD700, кабель энкодера 3 м, без батареи, фланец от 110 мм	16,00
VE04-L030-2ENL	VE04-L030-2ENL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 3 м, без батарейки, фланец от 100 мм	16,00
VE04-L030-2SNL	VE04-L030-2SNL, серия SD700, кабель энкодера 3 м, без батареи, фланец 40/60/80 мм	24,60
VE04-L050-2ANL	VE04-L050-2ANL, серия SD700, кабель энкодера 5 м, без батареи, фланец от 110 мм	23,50
VE04-L050-2ENL	VE04-L050-2ENL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 5 м, без батарейки, фланец от 100 мм	23,50
VE04-L050-2SNL	VE04-L050-2SNL, серия SD700, кабель энкодера 5 м, без батареи, 40/60/80 мм	30,20
VE04-L100-2ANL	VE04-L100-2ANL, серия SD700, кабель энкодера 10 м, без батареи, фланец от 110мм	32,40
VE04-L100-2ENL	VE04-L100-2ENL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 10 м, без батарейки, фланец от 100 мм	32,40
VE04-L100-2SNL	VE04-L100-2SNL, серия SD700, кабель энкодера 10 м, без батареи, 40/60/80 мм	37,00
VE04-L150-2ANL	VE04-L150-2ANL, серия SD700, кабель энкодера 15 м, без батареи, фланец от 110мм	48,10
VE04-L150-2ENL	VE04-L150-2ENL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 15 м, без батарейки, фланец от 100 мм	48,10
VE04-L150-2SNL	VE04-L150-2SNL, серия SD700, кабель энкодера 15 м, без батареи, 40/60/80 мм	52,60
VE04-L200-2ANL	VE04-L200-2ANL, серия SD700, кабель энкодера 20 м, без батареи, фланец от 110мм	63,10
VE04-L200-2ENL	VE04-L200-2ENL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 20 м, без батарейки, фланец от 100 мм	63,10
VE06-L030-2EDL	VE06-L030-2EDL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 3 м, с батареей, фланец от 100 мм	31,40
VE06-L030-2SDL	VE06-L030-2SDL, серия SD700, кабель энкодера 3 м, с батареей, фланец 40/60/80 мм	35,80
VE06-L030-2ADL	VE06-L030-2ADL, серия SD700, кабель энкодера 3 м, с батареей, фланец от 110 мм	31,40
VE06-L050-2ADL	VE06-L050-2ADL, серия SD700, кабель энкодера 5 м, с батареей, фланец от 110 мм	40,30
VE06-L050-2EDL	VE06-L050-2EDL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 5 м, с батареей, фланец от 100 мм	40,30
VE06-L050-2SDL	VE06-L050-2SDL, серия SD700, кабель энкодера 5 м, с батареей, фланец 40/60/80 мм	44,80
VE06-L100-2ADH	VE06-L100-2ADH, серия SD700, гибкий кабель энкодера 10 м, с батареей, фланец от 110 мм	72,00
VE06-L100-2ADL	VE06-L100-2ADL, серия SD700, кабель энкодера 10 м, с батареей, фланец от 110 мм	59,00
VE06-L100-2EDL	VE06-L100-2EDL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 10 м, с батареей, фланец от 100 мм	59,00
VE06-L100-2SDH	VE06-L100-2SDH, серия SD700, гибкий кабель энкодера 10 м, с батареей, фланец 40/60/80 мм	74,30
VE06-L100-2SDL	VE06-L100-2SDL, серия SD700, кабель энкодера 10 м, с батареей, фланец 40/60/80 мм	55,90
VE06-L150-2ADL	VE06-L150-2ADL, серия SD700, кабель энкодера 15 м, с батареей, фланец от 110 мм	81,40
VE06-L150-2EDL	VE06-L150-2EDL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 15 м, с батареей, фланец от 100 мм	81,40
VE06-L150-2SDL	VE06-L150-2SDL, серия SD700, кабель энкодера 15 м, с батареей, фланец 40/60/80 мм	81,40
VE06-L200-2ADL	VE06-L200-2ADL, серия SD700, кабель энкодера 20 м, с батареей, фланец от 110 мм	99,70
VE06-L200-2EDL	VE06-L200-2EDL, серия V9E (10pin), кабель энкодера 20 м, с батареей, фланец от 100 мм	99,70
Прочие servo аксессуары Vch		
S18	S18, Комплект монтажных лап для серводвигателей серии VM7 с фланцем 200мм	97,70
S25F	S25F, Комплект монтажных лап для серводвигателей серии VM7 с фланцем 260мм	130,20
SCSI-50P	SCSI-50P, серия SD700 - PA,SA Разъем для управляющих входов/выходов 50PIN PLUG	24,60
SD700-SCSI-50P-1M	SD700-SCSI-50P-1M, Набор кабель 1,0 м + клеммный блок 50-контактный	96,60
T68x44x13.5 GH5	T68x44x13.5 GH5, Ферритовое кольцо	23,40
T68x44x13.5C GH5	T68x44x13.5C GH5, Ферритовое кольцо	35,60
GEARBOX		
3Xmotor		
Shaft sleeve14x19	Shaft sleeve14x19 Втулка 14x19	
ZB142A-L3-200-S2-P2-19-70-90M6	ZB142A-L3-200-S2-P2-19-70-90M6 Планетарный редуктор, i=200, 3 ступени	1 334,00
ZB142A-L3-64-S2-P2-22-110-145M8	ZB142A-L3-64-S2-P2-22-110-145M8 Планетарный редуктор, i=64, 3 ступени	1 454,00
ZB190-16-S2-P2-42-114.3-200M12	ZB190-16-S2-P2-42-114.3-200M12 Планетарный редуктор, i=16, 2 ступени	2 181,00
ZB190-L2-50-S2-P2-35-114.3-200M12	ZB190-L2-50-S2-P2-35-114.3-200M12 Планетарный редуктор, i=50, 2 ступени	2 001,00
ZB190-L3-120-S2-P2-22-110-145M8	ZB190-L3-120-S2-P2-22-110-145M8 Планетарный редуктор, i=120, 3 ступени	2 304,00
ZBR190-100-P2-S2-28-110-145M8	ZBR190-100-P2-S2-28-110-145M8, угловой планетарный редуктор, i=100, 3 ступени	3 305,00
ZBR190-L3-64-P2-S2-22-110-145M8	ZBR190-L3-64-P2-S2-22-110-145M8, угловой планетарный редуктор, i=64, 3 ступени	3 305,00

ZBR240-100-P2-S2-35-114.3-200M12	ZBR240-100-P2-S2-35-114.3-200M12 угловой планетарный редуктор, i=100, 3 ступени	6 566,00
ZBR285-160-P2-S2-42-114.3-200M12	ZBR285-160-P2-S2-42-114.3-200M12 угловой планетарный редуктор, i=160, 3 ступени	8 262,00
ZPB060-050-S2-P2-DELTA ECMA-C10604	ZPB060-050-S2-P2-DELTA ECMA-C10604 Планетарный редуктор, i=50, 2 ступени	493,00
ZPB090-040-S2-P2-DELTA ECMA-C10604	ZPB090-040-S2-P2-DELTA ECMA-C10604 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	641,00
ZPB090-050-S2-P2-DELTA ECMA-C10604	ZPB090-050-S2-P2-DELTA ECMA-C10604 Планетарный редуктор, i=50, 2 ступени	641,00
ZPB115-040-S2-P2-DELTA ECMA-C11010	ZPB115-040-S2-P2-DELTA ECMA-C11010 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	1 069,00
ZPB115-050-S2-P2-DELTA ECMA-C11010	ZPB115-050-S2-P2-DELTA ECMA-C11010 Планетарный редуктор, i=50, 2 ступени	1 069,00
ZPB115-070-S2-P2-DELTA ECMA-C10807	ZPB115-070-S2-P2-DELTA ECMA-C10807 Планетарный редуктор, i=70, 2 ступени	1 069,00
ZPB142-070-S2-P2-DELTA ECMA-E11315	ZPB142-070-S2-P2-DELTA ECMA-E11315 Планетарный редуктор, i=70, 2 ступени	1 745,00
ZPB180-040-S2-P2-DELTA ECMA-L11830	ZPB180-040-S2-P2-DELTA ECMA-L11830 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	3 417,00
ZPB180-100-S2-P2-DELTA ECMA-E11315	ZPB180-100-S2-P2-DELTA ECMA-E11315 Планетарный редуктор, i=100, 2 ступени	3 417,00
ZPB220-050-S2-P2-DELTA ECMA-L11855	ZPB220-050-S2-P2-DELTA ECMA-L11855 Планетарный редуктор, i=50, 2 ступени	5 156,00
ZPBR60-010-S2-P2-DELTA ECMA-C10604	ZPBR60-010-S2-P2-DELTA ECMA-C10604, угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	698,00
ZPBR60-010-S2-P2-DELTA ECMA-C10807	ZPBR60-010-S2-P2-DELTA ECMA-C10807, угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	769,00
ZT090FH-15-P2-VEICHI V7E-L08A	ZT090FH-15-P2-VEICHI V7E-L08A, Угловой планетарный редуктор, i=15, 2 ступени	935,00
ZT110FCL1-10-P2-DELTA ECMA-K11320	ZT110FCL1-10-P2-DELTA ECMA-K11320, Угловой планетарный редуктор, i=10, 2 ступени.	1 140,00
ZT140-FH-5-P2-VEICHI V7E-M18D	ZT140-FH-5-P2-VEICHI V7E-M18D, Угловой планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	1 422,00
ZT140FCL1-10-P2-DELTA ECMA-K11320	ZT140FCL1-10-P2-DELTA ECMA-K11320, Угловой планетарный редуктор, i=10, 2 ступени	1 683,00
ZT170-FH-5-P2-VEICHI V7E-M18D	ZT170-FH-5-P2-VEICHI V7E-M18D, Угловой планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	2 173,00
ZT210FL1-4-P2-DELTA ECM-LA221B	ZT210FL1-4-P2-DELTA ECM-LA221B, Угловой планетарный редуктор, i=4, 1 ступень	4 455,00
ZTB240FH-4-P2-VEICHI VM7-M26D	ZTB240FH-4-P2-VEICHI VM7-M26D Угловой планетарный редуктор, i=4, 1 ступень	4 383,00
LIMING		
FA100-10-DELTA ECMA-C11010	FA100-10-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	836,00
FA100-10-DELTA ECMA-J11330	FA100-10-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	836,00
FA100-10-DELTA ECMA-K11315	FA100-10-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	836,00
FA100-10-VEICHI V7E-M11	FA100-10-VEICHI V7E-M11 планетарный редуктор	836,00
FA100-100-24	FA100-100-24 планетарный редуктор	1 247,00
FA100-15-DELTA ECMA-C11010	FA100-15-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-15-DELTA ECMA-J11330	FA100-15-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-15-DELTA ECMA-K11315	FA100-15-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-20-DELTA ECMA-C11010	FA100-20-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-25-DELTA ECMA-C11010	FA100-25-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-25-DELTA ECMA-K11315	FA100-25-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-3-DELTA ECMA-C11010	FA100-3-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	836,00
FA100-3-DELTA ECMA-J11330	FA100-3-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	836,00
FA100-3-DELTA ECMA-K11315	FA100-3-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	836,00
FA100-30-DELTA ECMA-C11010	FA100-30-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	1 278,00

FA100-30-DELTA ECMA-K11315	FA100-30-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-35-DELTA ECMA-C11010	FA100-35-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-4-DELTA ECMA-C11010	FA100-4-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	836,00
FA100-4-DELTA ECMA-J11330	FA100-4-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	836,00
FA100-4-DELTA ECMA-K11315	FA100-4-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	836,00
FA100-40-DELTA ECMA-C11010	FA100-40-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-5-DELTA ECMA-C11010	FA100-5-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	836,00
FA100-5-DELTA ECMA-J11330	FA100-5-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	836,00
FA100-5-DELTA ECMA-K11315	FA100-5-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	836,00
FA100-50-DELTA ECMA-C11010	FA100-50-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	1 278,00
FA100-7-DELTA ECMA-C11010	FA100-7-DELTA ECMA-C11010 планетарный редуктор	836,00
FA100-7-DELTA ECMA-J11330	FA100-7-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	836,00
FA100-7-DELTA ECMA-K11315	FA100-7-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	836,00
FA120-10-DELTA ECMA-J11330	FA120-10-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 108,00
FA120-15-DELTA ECMA-J11330	FA120-15-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA120-20-DELTA ECMA-J11330	FA120-20-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA120-25-DELTA ECMA-J11330	FA120-25-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA120-30-DELTA ECMA-J11330	FA120-30-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA120-35-DELTA ECMA-J11330	FA120-35-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA120-40-DELTA ECMA-J11330	FA120-40-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA120-5-DELTA ECMA-J11330	FA120-5-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 108,00
FA120-50-DELTA ECMA-J11330	FA120-50-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA120-70-DELTA ECMA-J11330	FA120-70-DELTA ECMA-J11330 планетарный редуктор	1 705,00
FA142-10 DELTA ECMA-L11830	FA142-10 DELTA ECMA-L11830 планетарный редуктор	1 558,00
FA142-3 DELTA ECMA-L11845	FA142-3 DELTA ECMA-L11845 планетарный редуктор	1 558,00
FA142-5 DELTA ECMA-L11845	FA142-5 DELTA ECMA-L11845 планетарный редуктор	1 558,00
FA180-10 DELTA ECMA-L11855	FA180-10 DELTA ECMA-L11855 планетарный редуктор	2 362,00
FA180-5 DELTA ECMA-L11855	FA180-5 DELTA ECMA-L11855 планетарный редуктор	2 362,00
FA50-10-DELTA ECMA-C10401	FA50-10-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	478,00
FA50-10-DELTA ECMA-C10602	FA50-10-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	478,00
FA50-15-DELTA ECMA-C10401	FA50-15-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	725,00
FA50-15-DELTA ECMA-C10602	FA50-15-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	725,00
FA50-20-DELTA ECMA-C10401	FA50-20-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	725,00
FA50-20-DELTA ECMA-C10602	FA50-20-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	725,00
FA50-25-DELTA ECMA-C10401	FA50-25-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	725,00
FA50-25-DELTA ECMA-C10602	FA50-25-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	725,00

FA50-3-DELTA ECMA-C10401	FA50-3-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	478,00
FA50-3-DELTA ECMA-C10602	FA50-3-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	478,00
FA50-30-DELTA ECMA-C10401	FA50-30-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	725,00
FA50-30-DELTA ECMA-C10602	FA50-30-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	725,00
FA50-35-DELTA ECMA-C10401	FA50-35-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	725,00
FA50-4-DELTA ECMA-C10401	FA50-4-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	478,00
FA50-4-DELTA ECMA-C10602	FA50-4-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	478,00
FA50-40-DELTA ECMA-C10401	FA50-40-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	725,00
FA50-5-DELTA ECMA-C10401	FA50-5-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	478,00
FA50-5-DELTA ECMA-C10602	FA50-5-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	478,00
FA50-50-DELTA ECMA-C10401	FA50-50-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	725,00
FA50-7-DELTA ECMA-C10401	FA50-7-DELTA ECMA-C10401 планетарный редуктор	478,00
FA50-7-DELTA ECMA-C10602	FA50-7-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	478,00
FA70-20-DELTA ECMA-C10602	FA70-20-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	854,00
FA70-25-DELTA ECMA-C10602	FA70-25-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	854,00
FA70-30-DELTA ECMA-C10602	FA70-30-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	854,00
FA70-35-DELTA ECMA-C10602	FA70-35-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	854,00
FA70-40-DELTA ECMA-C10602	FA70-40-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	854,00
FA70-50-DELTA ECMA-C10602	FA70-50-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	854,00
FA80-10-DELTA ECMA-C10807	FA80-10-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	581,00
FA80-100-DELTA ECMA-C10602	FA80-100-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	971,00
FA80-15-DELTA ECMA-C10807	FA80-15-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	971,00
FA80-20-DELTA ECMA-C10807	FA80-20-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	971,00
FA80-25-DELTA ECMA-C10807	FA80-25-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	971,00
FA80-3-DELTA ECMA-C10807	FA80-3-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	581,00
FA80-30-DELTA ECMA-C10807	FA80-30-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	971,00
FA80-35-DELTA ECMA-C10602	FA80-35-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	971,00
FA80-35-DELTA ECMA-C10807	FA80-35-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	971,00
FA80-4-DELTA ECMA-C10807	FA80-4-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	581,00
FA80-40-DELTA ECMA-C10602	FA80-40-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	971,00
FA80-40-DELTA ECMA-C10807	FA80-40-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	971,00
FA80-5-DELTA ECMA-C10807	FA80-5-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	581,00
FA80-50-DELTA ECMA-C10602	FA80-50-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	971,00
FA80-7-DELTA ECMA-C10807	FA80-7-DELTA ECMA-C10807 планетарный редуктор	581,00
FA80-70-DELTA ECMA-C10602	FA80-70-DELTA ECMA-C10602 планетарный редуктор	971,00
FA90-5-DELTA ECMA-C10807	FA90-5-DELTA ECMA-C10807 Планетарный редуктор, 1 ступень. Передаточное отношение $i=5$.	591,00

HY190-R180VB-100-P0-DELTA ECMA-LA1845	HY190-R180VB-100L-P0-DELTA ECMA-LA1845, Гипоидный редуктор, передаточное отношение $i=100$, количество ступеней - 2, люфт – не более 4 угл. мин.	9 804,00
PA080-C0108C1935	PA080-C0108C1935 Планетарный редуктор, $i=10$, 1 ступень, фланец дв-ля 80	579,00
PA100-C0038E2255	PA100-C0038E2255 Планетарный редуктор, $i=3$, 1 ступень, фланец дв-ля 130	994,00
PB180-40-DELTA ECMA-L11830	PB180-40-DELTA ECMA-L11830 Планетарный редуктор, $i=40$, 2 ступени, фланец дв-ля 180	4 248,00
SB120-070-P1-ECMA-J11010	SB120-070-P1-ECMA-J11010 планетарный редуктор	2 872,00
SB142-100-P1-ECMA-J11010	SB142-100-P1-ECMA-J11010 планетарный редуктор	4 326,00
SB62-30-P0-ECMA-C20604	SB62-30-P0-ECMA-C20604 планетарный редуктор	1 560,00
SB62-5-P0-DELTA ECMA-J10807	SB62-5-P0-DELTA ECMA-J10807 планетарный редуктор	907,00
SB90-5-P0-DELTA ECMA-J11020	SB90-5-P0-DELTA ECMA-J11020 планетарный редуктор	1 145,00
SB90-5-P0-DELTA ECMA-J11330	SB90-5-P0-DELTA ECMA-J11330	1 363,00
SE142-10-P1-ECMA-L11845	SE142-10-P1-ECMA-L11845 планетарный редуктор с комплектом для крепления L-типа.	3 264,00
Optimus Drive		
Редукторы с фланцами для сторонних двигателей		
OCF042-10-S2-P2/9-40-63-M5-27.5-5	OCF042-10-S2-P2/9-40-63-M5-27.5-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	272,00
OCF090A-5-S2-P2/19-110-130-M8-60.5-16	OCF090A-5-S2-P2/19-110-130-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
Соосные редукторы		
FA100-20-DELTA ECMA-K11315	FA100-20-DELTA ECMA-K11315 планетарный редуктор	1 278,00
OCD047-10-P2/8-30-46-M4-27.5-5	OCD047-10-P2/8-30-46-M4-27.5-5, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	514,00
OCD064-10-P0/14-50-70-M5-34-5	OCD064-10-P0/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	592,00
OCD064-10-P2/14-50-70-M4-34-5	OCD064-10-P2/14-50-70-M4-34-5, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	551,00
OCD064-10-P2/19-70-90-M6-42-6	OCD064-10-P2/19-70-90-M6-42-6, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	551,00
OCD090-10-P0/22-110-145-M8-61-16-Y	OCD090-10-P0/22-110-145-M8-61-16-Y, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	894,00
OCD090-10-P1/22-110-145-M8-61-16-Y	OCD090-10-P1/22-110-145-M8-61-16-Y, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	813,00
OCD090-20-P2/19-70-90-M6-41.3-8	OCD090-20-P2/19-70-90-M6-41.3-8, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=20$, 2 ступени	1 027,00
OCD090-5-P2/19-70-90-M5-42.9-4	OCD090-5-P2/19-70-90-M5-42.9-4, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=5$, 1 ступень	734,00
OCD090-7-P1/22-110-145-M8-61-16-Y	OCD090-7-P1/22-110-145-M8-61-16-Y, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=7$, 1 ступень	813,00
OCD110-4-P2/22-110-145-M8-64-12	OCD110-4-P2/22-110-145-M8-64-12	1 027,00
OCD110-7-P1/35-114.3-200-M12-82.5-15-Y	OCD110-7-P1/35-114.3-200-M12-82.5-15-Y, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=7$, 1 ступень	1 232,00
OCD110-7-P2/22-110-145-M8-64-12	OCD110-7-P2/22-110-145-M8-64-12, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=7$, 1 ступень	1 027,00
OCD140-20-P2/22-110-145-M8-71-16	OCD140-20-P2/22-110-145-M8-71-16, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=20$, 2 ступени	2 653,00
OCD140-4-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	OCD140-4-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	1 651,00
OCD140-5-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	OCD140-5-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	1 651,00
OCD140-50-P2/22-110-145-M8-71-16	OCD140-50-P2/22-110-145-M8-71-16, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=50$, 2 ступени	2 079,00
OCD140-70-P0/22-110-145-M8-71-16	OCD140-70-P0/22-110-145-M8-71-16	2 540,00
OCD200-50-P2/35-114.3-200-M12-83-15	OCD200-50-P2/35-114.3-200-M12-83-15, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=50$, 2 ступени	5 391,00
OCD255-50-P2/42-114.3-200-M12-118-8	OCD255-50-P2/42-114.3-200-M12-118-8, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=50$, 2 ступени	8 740,00
OCD255-7-P1/48-250-300-M18-121-20-K14	OCD255-7-P1/48-250-300-M18-121-20-K14, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=7$, 1 ступень, входной вал со шпоночным пазом	6 794,00
OCD255-7-P2/48-250-300-M18-121-20-K14	OCD255-7-P2/48-250-300-M18-121-20-K14, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=7$, 1 ступень, входной вал со шпоночным пазом	5 827,00

OCE070-10-S2-P2/14-50-70-M4-35-5	OCE070-10-S2-P2/14-50-70-M4-35-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	240,00
OCE090-10-S2-P2/19-70-90-M5-45-4	OCE090-10-S2-P2/19-70-90-M5-45-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	286,00
OCE120-20-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-16	OCE120-20-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	809,00
OCE155-100-S2-P2/19-70-90-M6-59-6.2	OCE155-100-S2-P2/19-70-90-M6-59-6.2, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=100$	1 498,00
OCE155-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-89.5-15	OCE155-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-89.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	1 013,00
OCF042-10-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5	OCF042-10-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	272,00
OCF042-25-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5	OCF042-25-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=25$	272,00
OCF042-30-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5	OCF042-30-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	272,00
OCF060A-10-S2-P1/14-50-70-M5-34-5	OCF060A-10-S2-P1/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$, люфт ≤ 3 угл. мин.	321,00
OCF060A-10-S2-P2/14-50-70-M5-34-5	OCF060A-10-S2-P2/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	291,00
OCF060A-30-S2-P2/14-50-70-M5-34-5	OCF060A-30-S2-P2/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	429,00
OCF060A-5-S2-P2/14-50-70-M5-34-5	OCF060A-5-S2-P2/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	291,00
OCF090A-10-S2-P1/19-70-90-M5-42.5-4	OCF090A-10-S2-P1/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$, люфт ≤ 3 угл. мин.	417,00
OCF090A-10-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	OCF090A-10-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	380,00
OCF090A-10-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF090A-10-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	380,00
OCF090A-10-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12	OCF090A-10-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	379,00
OCF090A-10-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	OCF090A-10-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	379,00
OCF090A-20-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	OCF090A-20-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	566,00
OCF090A-20-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5	OCF090A-20-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	566,00
OCF090A-20-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12	OCF090A-20-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	566,00
OCF090A-3-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	OCF090A-3-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	380,00
OCF090A-30-S2-P1/19-70-90-M5-42.5-4	OCF090A-30-S2-P1/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	623,00
OCF090A-30-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	OCF090A-30-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	566,00
OCF090A-4-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12	OCF090A-4-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	379,00
OCF090A-40-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	OCF090A-40-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=40$	566,00
OCF090A-5-S2-P2/19-70-90-M6-42.5-4	OCF090A-5-S2-P2/19-70-90-M6-42.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
OCF090A-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF090A-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
OCF090A-5-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12	OCF090A-5-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
OCF090A-7-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16	OCF090A-7-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	417,00
OCF090A-7-S2-P2/19-70-90-M6-42.5-4	OCF090A-7-S2-P2/19-70-90-M6-42.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	379,00
OCF090A-7-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF090A-7-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	380,00
OCF090A-80-S2-P2/14-50-70-M5-42.5-4	OCF090A-80-S2-P2/14-50-70-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=80$	566,00
OCF120-25-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF120-25-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=25$	918,00
OCF120A-10-S1-P2/22-110-145-M8-64-12	OCF120A-10-S1-P2/22-110-145-M8-64-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	612,00
OCF120A-10-S2-P2/22-110-145-M8-64-12	OCF120A-10-S2-P2/22-110-145-M8-64-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	612,00
OCF120A-20-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF120A-20-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	918,00

OCF120A-20-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	OCF120A-20-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	918,00
OCF120A-30-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	OCF120A-30-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	918,00
OCF120A-35-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF120A-35-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=35$	918,00
OCF120A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12	OCF120A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	612,00
OCF120A-7-S1-P2/22-110-145-M8-64-12	OCF120A-7-S1-P2/22-110-145-M8-64-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	612,00
OCF120A-7-S2-P1/22-110-145-M8-64-12	OCF120A-7-S2-P1/22-110-145-M8-64-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	673,00
OCF120A-7-S2-P1/28-110-145-M8-71-16	OCF120A-7-S2-P1/28-110-145-M8-71-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	673,00
OCF120A-7-S2-P2/22-110-145-M8-64-12	OCF120A-7-S2-P2/22-110-145-M8-64-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	612,00
OCF120A-80-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	OCF120A-80-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=80$	918,00
OCF140A-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	OCF140A-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	1 048,00
OCF140A-3-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	OCF140A-3-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	1 048,00
OCF140A-4-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF140A-4-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	1 048,00
OCF140A-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	OCF140A-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 048,00
OCF140A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	OCF140A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 048,00
OCF140A-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	OCF140A-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	1 048,00
OCF140A-70-S2-P2/22-110-145-M8-64-12	OCF140A-70-S2-P2/22-110-145-M8-64-12, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=70$	1 345,00
OCF140A-8-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	OCF140A-8-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=8$	1 048,00
OCF180A-10-S2-P2/42-114.3-200-M12-118-8	OCF180A-10-S2-P2/42-114.3-200-M12-118-8, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	1 829,00
OCF180A-10-S2-P2/42-180-215-M12-88-12	OCF180A-10-S2-P2/42-180-215-M12-88-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	1 829,00
OCF180A-10-S2-P2/42-200-235-M12-118-8	OCF180A-10-S2-P2/42-200-235-M12-118-8, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	1 829,00
OCF180A-3-S2-P2/42-114.3-200-M12-118-8	OCF180A-3-S2-P2/42-114.3-200-M12-118-8, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	1 829,00
OCF180A-4-S2-P2/38-180-215-M14-88-12	OCF180A-4-S2-P2/38-180-215-M14-88-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	1 829,00
OCF180A-4-S2-P2/42-180-215-M12-88-12	OCF180A-4-S2-P2/42-180-215-M12-88-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	1 829,00
OCF180A-4-S2-P2/42-230-265-M14-112.5-15	OCF180A-4-S2-P2/42-230-265-M14-112.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	1 829,00
OCF180A-5-S2-P2/42-114.3-200-M12-118-8	OCF180A-5-S2-P2/42-114.3-200-M12-118-8, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 829,00
OCF180A-6-S2-P2/42-180-215-M12-88-12	OCF180A-6-S2-P2/42-180-215-M12-88-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=6$	1 829,00
OCF180A-60-S2-P2/22-110-145-M8-65-8	OCF180A-60-S2-P2/22-110-145-M8-65-8, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=60$	2 532,00
OCF180A-7-S2-P2/42-180-215-M12-88-12	OCF180A-7-S2-P2/42-180-215-M12-88-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	1 829,00
OCF180A-70-S2-P2/22-110-145-M8-65-8	OCF180A-70-S2-P2/22-110-145-M8-65-8, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=70$	2 532,00
OCF180A-70-S2-P2/24-110-145-M8-65-8	OCF180A-70-S2-P2/24-110-145-M8-65-8, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=70$	2 532,00
ТСВ090А-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	ТСВ090А-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
ТСВ140А-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	ТСВ140А-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	1 048,00
Угловые редукторы		
OAD064-10-P1/14-50-70-M5-36-6	OAD064-10-P1/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	1 076,00
OAD064-10-P2/14-50-70-M5-36-6	OAD064-10-P2/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	979,00
OAD064-14-P2/14-50-70-M5-34-5	OAD064-14-P2/14-50-70-M5-34-5, Угловой планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=14$, 1 ступень	979,00

OAE070-20-S2-P2/14-50-70-M5-36-6	OAE070-20-S2-P2/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	745,00
OAE120-14-S2-P2 /24-110-145-M8-68-12	OAE120-14-S2-P2 /24-110-145-M8-68-12, Угловой планетарный редуктор, i=14, 1 ступень	1 209,00
OAE120-20-S2-P2/22-110-145-M8-68-12	OAE120-20-S2-P2/22-110-145-M8-68-12, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	1 572,00
OAE120-70-S2-P2/19-70-90-M6-49-6	OAE120-70-S2-P2/19-70-90-M6-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=70, 2 ступени	1 813,00
OAE155-25-S2-P2 /24-110-145-M8-74.5-16	OAE155-25-S2-P2 /24-110-145-M8-74.5-16, Угловой планетарный редуктор, i=25, 2 ступени	2 730,00
OAF060-10-S2-P2/14-50-70-M5-36-6	OAF060-10-S2-P2/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	543,00
OAF060-20-S2-P2/14-50-70-M5-36-6	OAF060-20-S2-P2/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	543,00
OAF060-5-S2-P2/14-50-70-M5-36-6	OAF060-5-S2-P2/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	543,00
OAF090-10-S2-P2/19-70-90-M5-49-6	OAF090-10-S2-P2/19-70-90-M5-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	707,00
OAF090-100-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	OAF090-100-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Угловой планетарный редуктор, i=100, 2 ступени	1 060,00
OAF090-20-S2-P2/19-70-90-M5-49-6	OAF090-20-S2-P2/19-70-90-M5-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	707,00
OAF090-25-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	OAF090-25-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Угловой планетарный редуктор, i=25, 2 ступени	1 060,00
OAF090-30-S2-P2/19-70-90-M5-49-6	OAF090-30-S2-P2/19-70-90-M5-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=30, 2 ступени	707,00
OAF090-5-S2-P2/19-70-90-M5-49-6	OAF090-5-S2-P2/19-70-90-M5-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	707,00
OAF120-12-S2-P2 /24-110-145-M8-68-12	OAF120-12-S2-P2 /24-110-145-M8-68-12, Угловой планетарный редуктор, i=12, 1 ступень	1 087,00
OAF120-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-86-12	OAF120-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-86-12, Угловой планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	1 087,00
OAF120-7-S2-P2/22-110-145-M8-68-12	OAF120-7-S2-P2/22-110-145-M8-68-12, Угловой планетарный редуктор, i=7, 1 ступень	1 087,00
OAF120-80-S2-P2/19-70-90-M6-49-6	OAF120-80-S2-P2/19-70-90-M6-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=80, 2 ступени	1 495,00
OAF140-25-S2-P2/35-114.3-200-M12-86-12	OAF140-25-S2-P2/35-114.3-200-M12-86-12, Угловой планетарный редуктор, i=25, 2 ступени	2 136,00
ТЕХМЕШ		
Редукторы с фланцами для сторонних двигателей		
TB042-50-S2-P1/5-22-43.8-D3.5-28.5-6	TB042-50-S2-P1/5-22-43.8-D3.5-28.5-6, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение i=50, люфт ≤5 угл. мин.	759,00
TСВ090А-5-S2-P2-19-95-115-M8-60.5-12	TСВ090А-5-S2-P2-19-95-115-M8-60.5-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=5	379,00
TD110-35-P0-19-110-145-M8-60.5-16	TD110-35-P0-19-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i=35, 2 ступени	1 715,00
TER090-10-S2-P2-19-95-115-M8-61-10	TER090-10-S2-P2-19-95-115-M8-61-10, Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	1 141,00
TER090-20-S2-P2/19-95-115-M8-61-10	TER090-20-S2-P2/19-95-115-M8-61-10, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	1 141,00
Рейки и шестерни		
СНТGH02010D6	СНТGH02010D6, Рейка модуль М2, 1000 мм, угол наклона зубьев 19°31'42", DIN6	185,00
MHFGH0200271	MHFGH0200271, Шестерня модуль М2, число зубьев 27, угол наклона зубьев 19°31'42", DIN6	174,00
MHFGH0200371	MHFGH0200371, Шестерня модуль М2, число зубьев 37, угол наклона зубьев 19°31'42", DIN6	185,00
Соосные редукторы		
TB-090-30-S2-P0	TB-090-30-S2-P0, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение i=30, люфт ≤3 угл. мин.	1 034,00
TB-115-10-S2-P2-ЕСМА-J11330	TB-115-10-S2-P2-ЕСМА-J11330, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=10, люфт ≤5 угл. мин.	903,00
TB042-10-S2-P1/8-30-46-M4-26.5-4	TB042-10-S2-P1/8-30-46-M4-26.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=10	418,00
TB060-30-S2-P0	TB060-30-S2-P0, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение i=30, люфт ≤3 угл. мин.	672,00
TB142-5-S2-P0/42-114.3-200-M12-115.5-15	TB142-5-S2-P0/42-114.3-200-M12-115.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=5, люфт ≤1 угл. мин.	1 643,00
TB220-10-S2-P2/55-200-235-M14-117.5-20	TB220-10-S2-P2/55-200-235-M14-117.5-20, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=10, люфт ≤5 угл. мин	4 540,00
TB220-10-S2-P2/55-230-265-M14-117.5-20	TB220-10-S2-P2/55-230-265-M14-117.5-20, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=10, люфт ≤5 угл. мин	4 540,00

TB220-100-S2-P2/19-70-90-M5-45-4	TB220-100-S2-P2/19-70-90-M5-45-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=100$, люфт ≤ 7 угл. мин.	5 379,00
TB220-20-S2-P2/42-200-235-M12-118-13	TB220-20-S2-P2/42-200-235-M12-118-13, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$, люфт ≤ 7 угл. мин.	5 379,00
TB220-3-S2-P2/48-250-300-M18-117.5-20	TB220-3-S2-P2/48-250-300-M18-117.5-20, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$, люфт ≤ 5 угл. мин.	4 237,00
TB220-7-S2-P2/48-250-300-M18-117.5-20	TB220-7-S2-P2/48-250-300-M18-117.5-20, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$, люфт ≤ 5 угл. мин.	4 238,00
TBR142-5-S2-P0/42-114.3-200-M12-118-8	TBR142-5-S2-P0/42-114.3-200-M12-118-8, Угловой планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$, люфт ≤ 2 угл. мин.	2 466,00
TСВ042-10-S2-P2	TСВ-042-10-S2-P2, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	282,00
TСВ-060-10-S2-P2	TСВ-060-10-S2-P2, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	292,00
TСВ-090-10-S2-P2	TСВ-090-10-S2-P2, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	379,00
TСВ-090-20-S2-P2-ЕСМА-С11010	TСВ-090-20-S2-P2-ЕСМА-С11010, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	567,00
TСВ-090-5-S2-P2-ЕСМА-К11315	TСВ-090-5-S2-P2-ЕСМА-К11315, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
TСВ140А-10-S2-P1	TСВ-140А-10-S2-P1-DELTA ЕСМА-LA1845, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$, люфт – не более 3 угл. мин.	1 150,00
TСВ042-10-S2-P2-S10/8-30-46-M4-27.5-5	TСВ042-10-S2-P2-S10/8-30-46-M4-27.5-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$, диаметр выходного вала = 10 мм	310,00
TСВ042-10-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5	TСВ042-10-S2-P2/8-30-46-M4-27.5-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	282,00
TСВ042-5-S2-P2-S12-DELTA ЕСМА-С10604	TСВ042-5-S2-P2-S12-DELTA ЕСМА-С10604, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$, диаметр выходного вала = 12 мм	310,00
TСВ060А-10-S2-P2/14-50-70-M5-34-5	TСВ060А-10-S2-P2/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	291,00
TСВ060А-20-S2-P2/14-50-70-M5-34-5	TСВ060А-20-S2-P2/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	429,00
TСВ060А-30-S2-P2/14-50-70-M5-34-5	TСВ060А-30-S2-P2/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	429,00
TСВ060А-5-S2-P2-S14/14-50-70-M5-34-5	TСВ060А-5-S2-P2-S14/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$, диаметр выходного вала = 14 мм	310,00
TСВ060А-5-S2-P2	TСВ060А-5-S2-P2, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	292,00
TСВ060А-5-S2-P2/14-50-70-M5-34-5	TСВ060А-5-S2-P2/14-50-70-M5-34-5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	291,00
TСВ090А-10-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16	TСВ090А-10-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	415,00
TСВ090А-10-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	TСВ090А-10-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	379,00
TСВ090А-10-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5	TСВ090А-10-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	379,00
TСВ090А-10-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	TСВ090А-10-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	379,00
TСВ090А-10-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-16	TСВ090А-10-S2-P2/22-95-115-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	379,00
TСВ090А-10-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	TСВ090А-10-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	380,00
TСВ090А-20-S2-P2/19-70-90-M5-45-4	TСВ090А-20-S2-P2/19-70-90-M5-45-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	566,00
TСВ090А-20-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5	TСВ090А-20-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	566,00
TСВ090А-3-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5	TСВ090А-3-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	379,00
TСВ090А-3-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	TСВ090А-3-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	379,00
TСВ090А-30-S2-P1/19-70-90-M5-45-4	TСВ090А-30-S2-P1/19-70-90-M5-45-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	623,00
TСВ090А-30-S2-P2/19-70-90-M5-45-4	TСВ090А-30-S2-P2/19-70-90-M5-45-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=30$	566,00
TСВ090А-40-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	TСВ090А-40-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=40$	566,00
TСВ090А-5-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16	TСВ090А-5-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	415,00
TСВ090А-5-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4	TСВ090А-5-S2-P2/19-70-90-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
TСВ090А-5-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5	TСВ090А-5-S2-P2/19-95-130-M8-60.5-18.5, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
TСВ090А-5-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	TСВ090А-5-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	379,00
TСВ090А-7-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	TСВ090А-7-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	379,00

TCB090A-7-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	TCB090A-7-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	379,00
TCB090A-80-S2-P2/14-50-70-M5-42.5-4	TCB090A-80-S2-P2/14-50-70-M5-42.5-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=80$	566,00
TCB120A-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12	TCB120A-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	612,00
TCB120A-20-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16	TCB120A-20-S2-P1/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	1 009,00
TCB120A-20-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	TCB120A-20-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	918,00
TCB120A-20-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16	TCB120A-20-S2-P2/24-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	918,00
TCB120A-3-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12	TCB120A-3-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	612,00
TCB120A-4-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12	TCB120A-4-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	612,00
TCB120A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12	TCB120A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-82-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	612,00
TCB120A-80-S2-P2/19-70-90-M5-45-4	TCB120A-80-S2-P2/19-70-90-M5-45-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=80$	918,00
TCB120A-5-S1-P1/22-110-145-M8-60.5-16	TCB120A-5-S1-P1/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	662,00
TCB140A-3-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	TCB140A-3-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	1 048,00
TCB140A-4-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	TCB140A-4-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	1 048,00
TCB140A-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16	TCB140A-5-S2-P2/22-110-145-M8-60.5-16, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 048,00
TCB140A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	TCB140A-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 048,00
TCB140A-5-S2-P2/42-180-215-M12-83.5-8	TCB140A-5-S2-P2/42-180-215-M12-83.5-8, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 048,00
TCB140A-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	TCB140A-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=7$	1 048,00
TCB180A-10-S2-P2/42-180-215-M12-88-12	TCB180A-10-S2-P2/42-180-215-M12-88-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	1 829,00
TCB180A-10-S2-P2/42-200-235-M12-118-8	TCB180A-10-S2-P2/42-200-235-M12-118-8, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=10$	1 829,00
TCB180A-100-S2-P2/22-110-145-M8-65.5-8	TCB180A-100-S2-P2/22-110-145-M8-65.5-8, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=100$	2 532,00
TCB180A-20-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	TCB180A-20-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=20$	2 532,00
TCB180A-4-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15	TCB180A-4-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=4$	1 829,00
TCB180A-5-S2-P2/42-114.3-200-M12-82-8	TCB180A-5-S2-P2/42-114.3-200-M12-82-8, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 829,00
TCE120-3-S2-P2-DELTA ECMA-LA1845	TCE120-3-S2-P2-DELTA ECMA-LA1845, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=3$	522,00
TCE120-70-S2-P2/19-70-90-M5-45-4	TCE120-70-S2-P2/19-70-90-M5-45-4, Планетарный редуктор, 2 ступени, передаточное отношение $i=70$	808,00
TD064-10-P2-ECMA-C10807	TD064-10-P2-ECMA-C10807, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	598,00
TD064-10-P2/19-70-90-M5-42.9-4	TD064-10-P2/19-70-90-M5-42.9-4, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	551,00
TD090-10-P2-ECMA-E11315	TD090-10-P2-ECMA-E11315, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	798,00
TD090-10-P2/22-110-145-M8-71-12	TD090-10-P2/22-110-145-M8-71-12, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=10$, 1 ступень	734,00
TD090-50-P2/19-70-90-M5-42.9-4	TD090-50-P2/19-70-90-M5-42.9-4, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=50$, 2 ступени	1 101,00
TD090-7-P2-22-110-145-M8-61-16-Y	TD090-7-P2-22-110-145-M8-61-16-Y, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=7$, 1 ступень	734,00
TD110-100-P1-19-70-90-M6-42.5-4	TD110-100-P1-19-70-90-M6-42.5-4, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=100$, 2 ступени	1 849,00
TD110-7-P2-35-114.3-200-M12-82.5-15-Y	TD110-7-P2-35-114.3-200-M12-82.5-15-Y, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=7$, 1 ступень	1 101,00
TD140-4-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15	TD140-4-S2-P2/35-114.3-200-M12-83.5-15, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, $i=4$, 1 ступень	1 770,00
TE205-5-S2-P2-42-180-215-M12-88-12	TE205-5-S2-P2-42-180-215-M12-88-12, Планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение $i=5$	1 902,00
ZPB60-003-S2-P2-DELTA ECMA-C10604	ZPB60-003-S2-P2-DELTA ECMA-C10604 Планетарный редуктор, $i=3$, 1 ступень	349,00

ZPB60-007-S2-P2-DELTA ECMA-C10807	ZPB60-007-S2-P2-DELTA ECMA-C10807 Планетарный редуктор, i=7, 1 ступень.	384,00
ZPB60-010-S2-P2-DELTA ECMA-C10807	ZPB60-010-S2-P2-DELTA ECMA-C10807, планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	384,00
Угловые редукторы		
TBR060-16-S2-P2-14-50-70-M5-36-6	TBR060-16-S2-P2-14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=16, 1 ступень	799,00
TBR060-70-S2-P2-14-50-70-M5-36-6	TBR060-70-S2-P2-14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=70, 2 ступени	1 141,00
TBR090-30-S2-P1/19-70-90-M5-49-6	TBR090-30-S2-P1/19-70-90-M5-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=30, 2 ступени	1 941,00
TBR115-10-S2-P0/22-110-145-M8-68-12	TBR115-10-S2-P0/22-110-145-M8-68-12, Угловой планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=10, люфт ≤2 угл. мин.	1 643,00
TBR142-5-S2-P0/42-114.3-200-M12-116-15	TBR142-5-S2-P0/42-114.3-200-M12-116-15, Угловой планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=5, люфт ≤2 угл. мин.	2 466,00
TBR142-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15	TBR142-5-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15, Угловой планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=5, люфт ≤6 угл. мин	2 532,00
TBR142-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15	TBR142-7-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15, Угловой планетарный редуктор, 1 ступень, передаточное отношение i=7, люфт ≤6 угл. мин	2 532,00
TBR142-8-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15	TBR142-8-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15, Угловой планетарный редуктор, i=8, 1 ступень	2 532,00
TBR180-6-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15	TBR180-6-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15, Угловой планетарный редуктор, i=6, 1 ступень	4 507,00
TER070-20-S2-P2/14-50-70-M5-36-6	TER070-20-S2-P2/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	745,00
TER070-25-S2-P2/14-50-70-M5-36-6	TER070-25-S2-P2/14-50-70-M5-36-6, Угловой планетарный редуктор, i=25, 2 ступени	1 116,00
TER090-10-S2-P2/19-70-90-M5-49-6	TER090-10-S2-P2/19-70-90-M5-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	1 141,00
TER090-20-S2-P2/19-70-90-M5-49-6	TER090-20-S2-P2/19-70-90-M5-49-6, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	1 141,00
TER120-10-S2-P2/22-110-145-M8-68-12	TER120-10-S2-P2/22-110-145-M8-68-12, Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	1 572,00
TER120-20-S2-P2/22-110-145-M8-64-10	TER120-20-S2-P2/22-110-145-M8-64-10, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	1 572,00
TER120-20-S2-P2/22-110-145-M8-68-12	TER120-20-S2-P2/22-110-145-M8-68-12, Угловой планетарный редуктор, i=20, 1 ступень	1 572,00
TER120-3-S2-P2-DELTA ECMA-K11320	TER120-3-S2-P2-DELTA ECMA-K11320, Угловой планетарный редуктор, i=3, 1 ступень	1 572,00
TER120-8-S2-P2/22-110-145-M8-64-10	TER120-8-S2-P2/22-110-145-M8-64-10, Угловой планетарный редуктор, i=8, 1 ступень	1 572,00
TER155-10-S2-P2	TER155-10-S2-P2, Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	2 309,00
TER155-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15	TER155-10-S2-P2/35-114.3-200-M12-97-15, Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	2 309,00
ZHUOLAN		
Соосные редукторы		
AF90-5-K3/24*55/110*6/4-9-145	AF90-5-K3/24*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=5, 1 ступень.	433,00
AGH090-L1-4-F5-003-YT-22	AGH090-L1-4-F5-003-YT-22 Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i=4, 1 ступень	477,00
AH-090-L1-10-K5-19	AH-090-L1-10-K5-19 Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i=10, 1 ступень.	477,00
PLE060-L2-16-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLE060-L2-16-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70 Планетарный редуктор, i=16, 2 ступени	207,00
PLE060-L2-20-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLE060-L2-20-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70 Планетарный редуктор, i=20, 2 ступени	236,00
PLE080-L2-25-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90	PLE080-L2-25-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90 Планетарный редуктор, i=25, 2 ступени	289,00
PLE080-L2-40-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90	PLE080-L2-40-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	326,00
PLE120-L1-3-S2-P2/24*55/130*5/4-11-165	PLE120-L1-3-S2-P2/24*55/130*5/4-11-165, Планетарный редуктор, i=3, 1 ступень	406,00
PLE120-L2-20-S2/22*45/95*5/4-9-115	PLE120-L2-20-S2/22*45/95*5/4-9-115, Планетарный редуктор, i=20, 2 ступени	406,00
PLE160-L2-40-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLE160-L2-40-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	1 064,00
PLF060-L1-10-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLF060-L1-10-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70, Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	151,50
PLF060-L1-4-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLF060-L1-4-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70, Планетарный редуктор, i=4, 1 ступень	151,50

PLF060-L1-5-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLF060-L1-5-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70, Планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	152,10
PLF060-L1-7-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLF060-L1-7-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70 Планетарный редуктор, i=7, 1 ступень	152,10
PLF060-L2-16-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLF060-L2-16-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70 Планетарный редуктор, i=16, 2 ступени	207,00
PLF060-L2-20-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLF060-L2-20-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70 Планетарный редуктор, i=20, 2 ступени	207,00
PLF090-L1-10-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70	PLF090-L1-10-S2-P2/14*30/50*3/4-5.5-70, Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	212,00
PLF090-L1-10-S2-P2/19*35/70*3/4-6,6-90	PLF090-L1-10-S2-P2/19*35/70*3/4-6,6-90 Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	212,00
PLF090-L1-10-S2/19*35/70*3/4-6,6-90	PLF090-L1-10-S2/19*35/70*3/4-6,6-90 Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	212,00
PLF090-L2-20-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90	PLF090-L2-20-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90 Планетарный редуктор, i=20, 2 ступени	289,00
PLF090-L2-25-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90	PLF090-L2-25-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90 Планетарный редуктор, i=25, 2 ступени	289,00
PLF090-L2-40-S2-P2/14*30/50*3/4-5,5-70	PLF090-L2-40-S2-P2/14*30/50*3/4-5,5-70 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	288,00
PLF090-L2-40-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90	PLF090-L2-40-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	359,00
PLF120-L1-003-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115	PLF120-L1-003-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115, Планетарный редуктор, i=3, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-004-S2-P2/28*55/110*6/4-9-145	PLF120-L1-004-S2-P2/28*55/110*6/4-9-145, Планетарный редуктор, i=4, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-005-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF120-L1-005-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-005-S2-P2/24*55/110*6/4-9-145	PLF120-L1-005-S2-P2/24*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=5, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-007-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF120-L1-007-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=7, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-010-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115	PLF120-L1-010-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115 Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-010-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF120-L1-010-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145, Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-010-S2-P2/24*55/110*6/4-9-145	PLF120-L1-010-S2-P2/24*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	406,00
PLF120-L1-10-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115	PLF120-L1-10-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115 Планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	406,00
PLF120-L2-20-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF120-L2-20-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=20, 2 ступени	544,00
PLF120-L2-35-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF120-L2-35-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145, Планетарный редуктор, i=35, 2 ступени	544,00
PLF120-L2-40-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115	PLF120-L2-40-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115, Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	544,00
PLF120-L2-40-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF120-L2-40-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	544,00
PLF160-L2-40-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF160-L2-40-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=40, 2 ступени	1 176,00
PLF160-L3-100-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF160-L3-100-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=100, 3 ступени	1 241,00
PLF160-L3-80-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145	PLF160-L3-80-S2-P2/22*55/110*6/4-9-145 Планетарный редуктор, i=80, 3 ступени	1 241,00
PLH090-L1-10-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90	PLH090-L1-10-S2-P2/19*35/70*3/4-6.6-90 Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i=10, 1 ступень.	616,00
Угловые редукторы		
ZPLE120-L2-050-S2/19*35/70*3/4-6.6-90	ZPLE120-L2-050-S2/19*35/70*3/4-6.6-90 Угловой планетарный редуктор, i=50, 2 ступени	987,00
ZPLF120-L1-003-S2/22*55/110*6/4-9-145	ZPLF120-L1-003-S2/22*55/110*6/4-9-145 Угловой планетарный редуктор, i=3, 1 ступень	872,00
ZPLF120-L1-010-S2/22*45/95*5/4-9-115	ZPLF120-L1-010-S2/22*45/95*5/4-9-115 Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	872,00
ZPLF120-L2-16-S2/22*55/110*6/4-9-145	ZPLF120-L2-16-S2/22*55/110*6/4-9-145, Угловой планетарный редуктор, i=16, 2 ступени	987,00
ZPLF120-L2-28-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115	ZPLF120-L2-28-S2-P2/22*45/95*5/4-9-115 Угловой планетарный редуктор, i=28, 2 ступени	987,00
ZPLF120-L2-28-S2/22*45/95*5/4-9-115	ZPLF120-L2-28-S2/22*45/95*5/4-9-115 Угловой планетарный редуктор, i=28, 2 ступени	987,00
ZPLF60-L1-7-S2/14*30/50*3/4-5.5-70	ZPLF60-L1-7-S2/14*30/50*3/4-5.5-70 Угловой планетарный редуктор, i=7, 1 ступень	443,00

ZPLF90-L1-10-S2/19*35/70*3/4-6,6-90	ZPLF90-L1-10-S2/19*35/70*3/4-6,6-90 Угловой планетарный редуктор, i=10, 1 ступень	581,00
ZPLF90-L1-7-S2/19*35/70*3/4-6.6-90	ZPLF90-L1-7-S2/19*35/70*3/4-6.6-90 Угловой планетарный редуктор, i=7, 1 ступень	581,00
ZPLF090-L2-28-S2-P2-XJG/14*30/50*3/4-5,5-70	ZPLF90-L2-28-S2-P2-XJG/14*30/50*3/4-5,5-70 Угловой планетарный редуктор, i=28, 2 ступени	692,00
ZPLF90-L2-28-S2/14*30/50*3/4-5,5-70	ZPLF90-L2-28-S2/14*30/50*3/4-5,5-70 Угловой планетарный редуктор, i=28, 2 ступени	692,00
Другие		
ADR140-70-S3-P0-24-110-145-M8	ADR140-70-S3-P0-24-110-145-M8, Угловой планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i = 70, 2 ступени, люфт ≤4 угл. мин.	2 567,00
ADR200-20-S3-P2-35-114.3-200-M12	ADR200-20-S3-P2-35-114.3-200-M12, Угловой планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i = 20, 1 ступень, люфт ≤6 угл. мин.	5 166,00
ADR200-25-S2-P2-35-114.3-200-M12	ADR200-25-S2-P2-35-114.3-200-M12, Угловой планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i = 25, 2 ступени, люфт ≤9 угл. мин.	6 597,00
ADR200-70-S3-P0-24-110-145-M8	ADR200-70-S3-P0-24-110-145-M8, Угловой планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i = 70, 2 ступени, люфт ≤4 угл. мин.	6 597,00
AP255-40/DELTA ECM-B3M-LA 221B	AP255-40/DELTA ECM-B3M-LA 221B, Планетарный редуктор с выходным вращающимся фланцем, i = 40, 2 ступени, люфт ≤2 угл. мин.	17 042,00
APEX MD285-007/VEICHI VM7-M26D-	APEX MD285-007/VEICHI VM7-M26D-03015-D1FN, Планетарный редуктор, i=7, люфт ≤ 3 угл. мин.	13 014,00
AST060-05-T-14-50-70-M5	AST060-05-T-14-50-70-M5, Редуктор конический, i=5	398,00
AST090-05-T-19-70-90-M6	AST090-05-T-19-70-90-M6, Редуктор конический, i=5	612,00
F1C-A35-59	F1C-A35-59 SUMITOMO Редуктор циклоидный, i = 59	11 777,00
FHG-20-100-U-IV	FHG-20-100-U-IV, Редуктор волновой, i = 100	728,00
FHG-25-100-U-V	FHG-25-100-U-V, Редуктор волновой, i = 100	776,00
FSD-14-50-U-I/d8-JS9	FSD-14-50-U-I/d8-JS9, Редуктор волновой, i = 50	559,00
FSG-17-50-U-I/DL-d8-JS9	FSG-17-50-U-I/DL-d8-JS9, Редуктор волновой, i = 50	606,00
FSG-20-80-U-I-DL	FSG-20-80-U-I-DL, Редуктор волновой, i = 80	680,00
FSG-25-50-U-I/DL-d14-JS9	FSG-25-50-U-I/DL-d14-JS9, Редуктор волновой, i = 50	752,00
Grease seal 38*48*4.5 for FHG-25-100-U-V	Grease seal 38*48*4.5 for FHG-25-100-U-V, Уплотнение для редуктора FHG-25-100-U-V	3,05
HIK Camera		
190188688	190188688, Монтажный комплект для MV-VC3000 на DIN-рейку	125,10
OPTM-12/600-300-300-300	ОПТИМОНТАЖ-12/600-300-300-300PM, универсальный комплект для монтажа камер систем технического зрения HIKROBOT	162,00
OPTM-16/600-300-300-300PM	ОПТИМОНТАЖ-16/600-300-300-300PM, универсальный комплект для монтажа камер систем технического зрения HIKROBOT	262,00
OPTM-16/600SR-300-300-300PM	ОПТИМОНТАЖ-16/600SR-300-300-300PM, универсальный комплект для монтажа камер систем технического зрения HIKROBOT	288,00
CMOS камеры (матричные)		
MV-AC10G-RJ45s-RJ45-ST-3m	MV-AC10G-RJ45s-RJ45-ST-3m, ethernet-кабель RJ45 10Gb	53,00
MV-ACC-01-1201-3m	MV-ACC-01-1201-3m, USB3.0 Cable. A male to Micro BM. 3m, чёрный, кабель	38,70
MV-ACG-RJ45s-RJ45-ST-7m	MV-ACG-RJ45s-RJ45-ST-7m GigE, CAT.5E, SFTP, 2 x RJ45, 7m, Black, кабель	60,50
MV-ACP-H6p-open-ST-3m	MV-ACP-H6p-open-ST-3m, Кабель подключения камеры 3м	51,00
MV-ACP-H6p-open-ST-5m	MV-ACP-H6p-open-ST-5m, Кабель подключения камеры 5м	67,20
MV-CA004-10GM	MV-CA004-10GM Чернобелая камера 0.4 Мр	407,00
MV-CA020-20GM	MV-CA020-20GM Чернобелая камера 2 Мр	683,00
MV-CA032-10GM	MV-CA032-10GM Чернобелая камера 3.2 Мр	804,00
MV-CA050-10GC	MV-CA050-10GC Цветная камера 5Мр	1 100,00
MV-CA050-10GM	MV-CA050-10GM Чернобелая камера 5 Мр	916,00
MV-CA050-12GC	MV-CA050-12GC Цветная камера 5 Мр	875,00
MV-CH050-10UC	MV-CH050-10UC, Цветная камера USB 5 Мр	1 811,00
MV-CH089-10GM	MV-CH089-10GM, Чернобелая камера 8.9 Мр, 4096 × 2160, 1", C-Mount	3 300,00
MV-CH120-10GC	MV-CH120-10GC, Цветная камера GigE 12 Мр	3 683,00
MV-CH120-15TC-M58S-NFO-STD	MV-CH120-15TC-M58S-NFO-STD, Цветная камера, 12 Мр, 4096 × 3000, 1.1", 10GigE, M58-mount	8 104,00
MV-CS016-10GC	MV-CS016-10GC, Цветная 1.6 Мр, 1440 × 1080, 1/2.9", C-Mount	595,00
MV-CS020-10GC	MV-CS020-10GC, Цветная камера 2 Мр	1 129,00
MV-CS023-10GC	MV-CS023-10GC, Цветная камера 2.3 Мр	1 179,00
MV-CS028-10UM	MV-CS028-10UM, Чернобелая камера 2.8Мр, 1936 × 1464 2/3", USB, C-Mount	1 358,00
ODMV-CS050-10GC	MV-CS050-10GC Матричная камера 5MP 2448*2048 3.45um 24.2fps Sony IMX264 2/3" CMOS Global Shutter Color GigE Dimension: 29mm*29mm*42mm	1 160,00

MV-CS050-10GC	MV-CS050-10GC Цветная камера, 5 Мр	1 160,00
ODMV-CS050-10GM	MV-CS050-10GM 5MP Камера машинного зрения 5MP 2448*2048 3.45um 24.2fps "Sony IMX264 2/3" CMOS Global Shutter Mono GigE Dimension:29mm*29mm*42mm Lens M	931,00
MV-CS050-10GM	MV-CS050-10GM, Чернобелая камера 5 Мр, 2448 × 2048, 2/3", C-Mount	931,00
MV-CS050-10UC	MV-CS050-10UC, Цветная камера USB 5 Мр	849,00
MV-CS050-10UM	MV-CS050-10UM, Чернобелая камера USB 5 Мр	1 577,00
MV-CS200-10GC	MV-CS200-10GC Цветная камера, 20 Мр, 5472*3648, C-Mount	801,00
MV-CU016-10GC	MV-CU016-10GC, Цветная камера 1.6 Мр	516,00
MV-CU120-10GC	MV-CU120-10GC, Цветная камера 12 Мр	677,00
MV-CU120-10UC	MV-CU120-10UC, Цветная камера USB 12 Мр	901,00
MV-IDA-PE-M12A17pF-opensRJ45DB9-ST-5m	MV-IDA-PE-M12A17pF-opensRJ45DB9-ST-5m, Кабель для ID2000/ID3000 (New universal Network cable, 5m)	107,00
Аппаратные ключи VISION MASTER		
iMVS-VM-1100	iMVS-VM-1100, Аппаратный ключ на приложение машинного зрения для промышленных ПК (максимум 4 камеры)	942,00
iMVS-VM-6100-PRO	iMVS-VM-6100-PRO, Аппаратный ключ на приложение машинного зрения для промышленных ПК	5 036,00
iMVS-VM-6100-SE	iMVS-VM-6100-SE, Аппаратный ключ на приложение машинного зрения для промышленных ПК (максимум 2 камеры)	2 211,00
iMVS-VM-7100-PRO	iMVS-VM-7100-PRO, Аппаратный ключ на приложение машинного зрения с функцией Deep Learning для промышленных ПК	12 687,00
Видеоконтроллеры		
MV-GE2002(O-STD)V2.0	MV-GE2002(O-STD)V2.0, Граббер, PCI-E gen2*4, PCI-E gen2*2 link, 860MB/s, RJ45*2	417,00
MV-VC-IO008	MV-VC-IO008, Модуль DI/DO	371,00
MV-VC-LV004	MV-VC-LV004, Модуль управления системой освещения	591,00
MV-VC3301P-128G60	MV-VC3301P-128G60, Видеоконтроллер (Core I3-8100)	3 246,00
MV-VC3703P-128G60	MV-VC3703P-128G60, Видеоконтроллер (Core I7-8700)	5 609,00
Объективы		
HF0420M	HF0420M, Объектив 1/1.8" f=4.0 мм F2.0 C-Mount	242,00
M58 to C	M58 to C Переходное кольцо	49,90
MV-ACU3-MBMs-AM-ST-3m	MV-ACU3-MBMs-AM-ST-3m, кабель USB 3.0, micro BM to A, 3 метра	22,40
MV-CS060-10UM PRO	MV-CS060-10UM PRO, Черно-белая камера USB 6 Мр	473,00
MVL-AF2524M-M42	MVL-AF2524M-M42, Объектив 4К для линейной камеры, f=25 мм, F2.4, M42	734,00
MVL-AF3528M-M42	MVL-AF3528M-M42, Объектив 4К Для линейной камеры 7µm, f=35 мм F2.8, M42	1 310,00
MVL-HF03524M-MP	MVL-HF03524M-MP, Объектив 1/1.8" f=3.5 мм F2.4 C-Mount	392,00
MVL-HY-1-113C	MVL-HY-1-113C, Объектив телецентрический 1/2", дистанция=113 мм, увеличение 1.0, C-Mount	310,00
MVL-HY-1-180C	MVL-HY-1-180C, Объектив телецентрический 1/2", Дистанция=180 мм, увеличение 1.0, C-Mount	758,00
MVL-HY-4-200C	MVL-HY-4-200C, Объектив телецентрический 1/2", Дистанция=200 мм, увеличение 4.0, C-Mount	229,00
MVL-KF1224M-25MP	MVL-KF1224M-25MP, Объектив 25 Мп 1.2" f=12 мм F2.4 C-Mount	553,00
MVL-KF1228M-12MP	MVL-KF1228M-12MP, Объектив 12 Мп 1.1" f=12 мм F2.8 C-Mount	492,00
MVL-KF1624M-25MP	MVL-KF1624M-25MP, Объектив 25 Мп 1.2" f=16 мм F2.4 C-Mount	553,00
MVL-KF2524M-25MP	MVL-KF2524M-25MP, Объектив 25 Мп 1.1" f=25 мм F2.4 C-Mount	513,00
MVL-KF3528M-12MPE (NEU)	MVL-KF3528M-12MPE (NEU), Объектив 12 Мп 1.1" f=35 мм F2.8 C-Mount	410,00
MVL-KF5024M-25MP(G-STD)	MVL-KF5024M-25MP(G-STD), Объектив 25 Мп 1.1" f=50 мм F2.4 C-Mount	435,00
ODMVL-MF0824M-5MPE	MVL-MF0824M-5MPE Объектив 2/3" 50mm F2.8 Manual Iris C-Mount Lens, 5 MP Rated, (310100768)	199,30
MVL-MF0824M-5MPE	MVL-MF0824M-5MPE, Объектив 5 Мп 2/3" f=8 мм F2.4 C-Mount	199,30
ODMVL-MF1228M-8MP	MVL-MF1228M-8MP Объектив 2/3" 12mm F2.8 Manual Iris C-Mount Lens, 8 Megapixel Rated (310100627)	219,00
MVL-MF1228M-8MP	MVL-MF1228M-8MP Объектив 8 Мп 2/3" f=12 мм F2.8 C-Mount	219,00
MVL-MF1628M-8MP	MVL-MF1628M-8MP Объектив 8 Мп 2/3" f=16 мм F2.8 C-Mount	219,00
ODMVL-MF2528M-8MP	MVL-MF2528M-8MP Объектив 2/3" 25mm 8MP C-Mount (310100629)	267,00
MVL-MF2528M-8MP	MVL-MF2528M-8MP, Объектив 8 Мп 2/3" f=25 мм F2.8 C-Mount	267,00
MVL-MF3518M-5MPE	MVL-MF3518M-5MPE, Объектив 5 Мп 2/3" f=35 мм F1.8 C-Mount	173,00
MVL-MF5028M-5MPE	MVL-MF5028M-5MPE Объектив 5 Мп 2/3" f=50 мм F2.8 C-Mount	173,00
MVL-MY-2-110-MP	MVL-MY-2-110-MP, Объектив телецентрический 2/3", дистанция=110 мм, увеличение 2.0, C-Mount	407,00
MVL-MY-4-110	MVL-MY-4-110, Объектив телецентрический 2/3", дистанция=110 мм, увеличение 4.0, C-Mount	617,00
Освещение		
CSTG-HRS80-W	CSTG-HRS80-W, Кольцевой бестеневого источник света, 80мм	499,00
ODCSTG-M27	CSTG-M27, поляризационный фильтр M27, thread 0.5	
CSTG-POB20540	CSTG-POB20540, Линейный поляризованный источник света, 205 x 40 мм, белый	299,00

CSTG-RS9070-W	CSTG-RS9070-W, Кольцевой источник света, белый, 90мм, 70 градусов	279,00
CSTG-SL21-63.9-W	CSTG-SL21-63.9-W, Точечный источник света, OD=11мм, белый	382,00
ODMV-LBES-300-200-Y35-W(C)	MV-LBES-300-200-Y35-W(C) (365001127) Side guide flat with hole White 332*232*10.5mm ф35mm 300*200mm, осветитель	641,00
MV-LBES-300-200-Y35-W(C)	MV-LBES-300-200-Y35-W(C), Задняя подсветка с отверстием, 300x200, белый	641,00
MV-LBES-H-120-120-W	MV-LBES-H-120-120-W, Плоская подсветка с отверстием 40мм, 120x120, белый	392,00
MV-LBES-H-150-150-W	MV-LBES-H-150-150-W, Плоская подсветка с отверстием 40мм, 150x150, белый	428,00
MV-LBES-H-200-200-W	MV-LBES-H-200-200-W, Плоская подсветка с отверстием 40мм, 200x200, белый	467,00
MV-LBPS-100-50-W(C)	MV-LBPS-100-50-W(C), Задняя подсветка 100x50, белая	492,00
MV-LBSS-100-100-W(C)	MV-LBSS-100-100-W(C), Контрольный источник света, 100x100мм, белый	194,20
MV-LBSS-70-70-W(C)	MV-LBSS-70-70-W(C), Задняя подсветка 70x70, белая	142,40
MV-LBSS-H-150-150-IR940	MV-LBSS-H-150-150-IR940, Контрольный инфракрасный источник света, 150x150мм, IR940	413,00
MV-LCDS-55-40-W(C)	MV-LCDS-55-40-W(C), Коаксиальный источник света, 55x40, белый	511,00
MV-LDSS-8-3-R(C)	MV-LDSS-8-3-R(C), Коаксиальный источник света для телецентрического объектива, OD=8мм, красный	96,10
MV-LEVD-120-4-SY(C)	MV-LEVD-120-4-SY(C), Цифровой контроллер управления светом, 4-х каналный	449,00
MV-LGES-116-R(C)	MV-LGES-116-R(C), Кольцевой бестеновой источник света, 116мм, 0 градусов, красный	766,00
MV-LGSS-116-W(C)	MV-LGSS-116-W(C), Купольный источник света, D=116мм, белый	696,00
MV-LLDS-237-38-W(C)	MV-LLDS-237-38-W(C), Линейный источник света, 237x38, белый	304,00
MV-LLDS-270-42-IR940(C)	MV-LLDS-270-42-IR940(C), Инфракрасный источник света	812,00
MV-LLDS-H-100-30-W	MV-LLDS-H-100-30-W, Линейный источник света, 100x30, белый	149,50
MV-LLDS-H-600-30-W	MV-LLDS-H-600-30-W, Линейный источник света, 600x30, белый	413,00
MV-LLDS-H-600-40-W	MV-LLDS-H-600-40-W, Линейный источник света, 600x40, белый	291,00
MV-LODT-120-100-W3	MV-LODT-120-100-W3 Линейный купольный источник, 72 Вт	1 630,00
MV-LODT-410-270-W	MV-LODT-410-270-W Линейный купольный источник, 192 Вт	2 801,00
ODMV-LRDS-100-90-W(C)	MV-LRDS-100-90-W(C) (365002725) Ring White ф100*18мм ф40мм ф100мм 90° 5 14W SMR-03V-B 0.5m Кольцевой осветитель	300,00
MV-LRDS-100-90-W(C)	MV-LRDS-100-90-W(C), Кольцевой источник света, D=100мм, 90 градусов, белый	300,00
MV-LRDS-60-00-W(C)	MV-LRDS-60-00-W(C), Кольцевая подсветка 0 градусов, D=60мм, белый	321,00
MV-LRDS-90-30-W(C)	MV-LRDS-90-30-W(C), Кольцевой источник света, D=90мм, 30 градусов, белый	261,00
MV-LRDS-96-0-B(C)	MV-LRDS-96-0-B(C) Кольцевой источник света, D=90мм, 0 градусов, синий	260,00
MV-LRDS-96-0-W	MV-LRDS-96-0-W, Кольцевой источник света, D=90мм, 0 градусов, белый	
MV-LRES-80-90-W(C)	MV-LRES-80-90-W(C), Поляризованный источник света, D=80мм, 90 градусов, белый	1 064,00
MV-LRSS-116-W(C)	MV-LRSS-116-W(C), Кольцевой бестеновой источник света, D=116мм, 90 градусов, белый	409,00
MV-LW-003-1-S(C)	MV-LW-003-1-S(C), Кабель для подключения источников света SMR-03V-B - SMR-03V-BC	10,70
PL270-1	PL270-1, Линейный поляризационный фильтр M27x0.5	78,30
PL305-3	PL305-3, Линейный поляризационный фильтр M30.5x0.5	78,30
PL355-2	PL355-2, Линейный поляризационный фильтр M35.5x0.5	78,30
PL405-1	PL405-1, Линейный поляризационный фильтр M40.5x0.5	78,30
Прочие камеры		
MV-CL022-91GC	MV-CL022-91GC, Цветная линейная камера 2048*2, M42	1 101,00
MV-CL042-91CC	MV-CL042-91CC, Цветная линейная камера 4096*2, 7um, Camera Link V1.2, M42	3 513,00
MV-CL042-91FC	MV-CL042-91FC, Цветная линейная камера 4096*2, 7um, XoFLink, M42	2 015,00
MV-CL042-91GC	MV-CL042-91GC Цветная линейная камера 4096*2	2 194,00
MV-CL162-91CM	MV-CL162-91CM Камера машинного зрения	
MV-DB1612-05H	MV-DB1612-05H 3D камера чёрно-белая FOV 1100mm*950mm	5 098,00
MV-DB500S-R	MV-DB500S-R 3D смарт-камера RGB-D 3D цветная FOV 470mm*580mm	3 640,00
MV-DB500S-S	MV-DB500S-S 3D смарт-камера RGB-D 3D цветная FOV 470mm*580mm	3 640,00
MV-DL2025-04H-H	MV-DL2025-04H-H Линейная 3D камера с лазером ширина измерения 1000-2000 мм глубина 1000 мм скорость 3 м/с	9 913,00
Смарт-камеры		
MV-ACG-RJ45s-RJ45-HF-7m Highflexible	MV-ACG-RJ45s-RJ45-HF-7m Highflexible, RJ45 (with screw) to RJ45, 7m, кабель высокой гибкости для SC1000, SC2000E, SC2000A, SC3000 Series	132,20
MV-SC3016C-06M-WBN	MV-SC3016C-06M-WBN Смарт камера, цветная, 1,6Мр	2 285,00
ODMV-SC3016M-06M-WBN	MV-SC3016M-06M-WBN Камера машинного зрения 1.6MP 1408x1024 60fps Sony IMX273 1/2.9" CMOS Global Shutter MonoSmart vision sensor, 1.6MP, White LED, 6	2 499,00
MV-SC3016M-06M-WBN-5M	MV-SC3016M-06M-WBN-5M, Смарт-камера, чёрно-белая, 1,6 Мр, фокусное расстояние объектива 6 мм, белая подсветка, кабель 5 м	2 110,00
MV-SC3016M-06M-WBN	MV-SC3016M-06M-WBN, Смарт-камера, чернобелая, 1,6 Мр	2 499,00
MV-SC3016M-12M-RBN-5M	MV-SC3016M-12M-RBN-5M, Смарт-камера, чёрно-белая, 1,6 Мр, фокусное расстояние объектива 12 мм, красная подсветка, кабель 5 м	2 110,00
MV-SC3016M-12M-WBN	MV-SC3016M-12M-WBN Смарт камера, чернобелая, 1,6Мр	2 698,00
MV-SC3016M-12M-WBN-5M	MV-SC3016M-12M-WBN-5M, Смарт-камера, чёрно-белая, 1,6 Мр, фокусное расстояние объектива 12 мм, белая подсветка, кабель 5 м	2 110,00

MV-SC5016C-12S-WBN	MV-SC5016C-12S-WBN 12мм Смарт камера, чернобелая, 1,6Мр	4 290,00
MV-SC6016C-00C-NNN	MV-SC6016C-00C-NNN, Смарт-камера цветная, 1.6 Мр, без объектива и подсветки	5 854,00
MV-SC6016M-06M-XBN	MV-SC6016M-06M-XBN Смарт камера	
ODMV-SC6050C-00C-NNN	MV-SC6050C-00C-NNN Смарткамера 5MP 40fps Global Shutter Color Bulidin VM, C-mount, no lens, no Led (308600727)	5 694,00
ODMV-SC6050M-00C-NNN	MV-SC6050M-00C-NNN Смарткамера 5MP 2560 × 2048 40fps Global Shutter Mono Bulid-in VM, C-mount, no lens, no Led	5 694,00
MV-SC6050M-00C-NNN-7M	MV-SC6050M-00C-NNN-7M, Смарт-камера, чёрно-белая 5 Мр, без объектива и подсветки, кабель 7 м	4 982,00
MV-SC6050M-00C-NNN	MV-SC6050M-00C-NNN, Смарт-камера чернобелая 5 Мр, без объектива и подсветки	5 694,00
MV-SC6050M-08M-XBN-7M	MV-SC6050M-08M-XBN-7M, Смарт-камера, чёрно-белая, 5 Мр, фокусное расстояние объектива 8 мм, встроенная подсветка, кабель 7 м	4 982,00
MV-SC6050M-12M-XBN-7M	MV-SC6050M-12M-XBN-7M, Смарт-камера, чёрно-белая, 5 Мр, фокусное расстояние объектива 12 мм, встроенная подсветка, кабель 7 м	4 982,00
MV-SC7016PC-12S-WBN	MV-SC7016PC-12S-WBN, Смарт-камера, цветная, 1,6 Мр	5 855,00
MV-SC7050PM-12S-WBN	MV-SC7050PM-12S-WBN, Смарт-камера, чёрнобелая, 5 Мр	6 182,00
Считыватели кодов		
MV-ID2004M-06S-WBN	MV-ID2004M-06S-WBN Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, чернобелая, 0,3Мр	1 007,00
MV-ID2004M-06S-WBN-U	MV-ID2004M-06S-WBN-U Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, чернобелая, 0,3Мр USB	1 007,00
MV-ID3013PM-06M-RBPF-5M	MV-ID3013PM-06M-RBPF-5M, 6мм Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, черно-белая, 1,3Мр, красная подсветка, полностью поляризованная, кабель 5м	1 678,00
MV-ID3013PM-06M-WBN	MV-ID3013PM-06M-WBN 6мм Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, чернобелая, 1,3Мр	1 678,00
ODMV-ID3013PM-06M-WBN	MV-ID3013PM-06M-WBN Считыватель кодов 1.3MP 1208×1024 60fps Global Shutter MonoID3013Pro Series smart code reader, white LED light source, M12 lens,	1 678,00
MV-ID3013PM-06M-WBPF-5M	MV-ID3013PM-06M-WBPF-5M, 6мм Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, черно-белая, 1,3Мр, белая подсветка, полностью поляризованная, кабель 5м	1 678,00
MV-ID3013PM-12M-WBN	MV-ID3013PM-12M-WBN 12мм Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, чернобелая, 1,3Мр	1 678,00
MV-ID3013PM-12M-WBPF-5M	MV-ID3013PM-12M-WBPF-5M, 12мм Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, черно-белая, 1,3Мр, белая подсветка, полностью поляризованная, кабель 5м	1 678,00
MV-ID3016XM-08M-WBPF-5M	MV-ID3016XM-08M-WBPF-5M, 8мм Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, черно-белая, 1,6Мр, белая подсветка, полностью поляризованная, кабель 5м	2 593,00
MV-ID3050PM-08M-WBN	MV-ID3050PM-08M-WBN 8мм Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, чернобелая, 4,2Мр	3 007,00
MV-ID5060M-12S-RBPF-7M	MV-ID5060M-12S-RBPF-7M, Смарт-камера считыватель 1D и 2D кодов, чёрно-белая, 6Мр, фокусное расстояние 12мм, красная подсветка, полн. поляр., кабель 7м	2 339,00
ODMV-ID5060M-12S-WBN	MV-ID5060M-12S-WBN ID5000 Считыватель кодов Series smart code reader, 6MP, white LED light source, M12 lens, 12.4mm focal length 6MP 3072×2048 30fps	2 477,00
MV-ID5060M-12S-WBN	MV-ID5060M-12S-WBN Смарт камера считыватель 1D и 2D кодов, черно-белая, 6Мр.	2 477,00
ODMV-ID5060M-12S-WBN-C	MV-ID5060M-12S-WBN Считыватель кодов для Оптимус Драйв, 6MP, white LED light source, M12 lens, кабели 5м., поляризационная крышка	2 477,00
MV-ID5060M-12S-WBPF-7M	MV-ID5060M-12S-WBPF-7M, Смарт-камера считыватель 1D и 2D кодов, чёрно-белая, 6Мр, фокусное расстояние 12мм, белая подсветка, полн. поляр., кабель 7м	2 339,00
MV-ID6120PM-00C-NNG	MV-ID6120PM-00C-NNG Смарт камера без подсветки, считыватель 1D и 2D кодов, черно-белая, 12Мр, глобальный затвор	3 508,00
MV-ID6200M-00C-NNG	MV-ID6200M-00C-NNG Смарт камера без подсветки, считыватель 1D и 2D кодов, черно-белая, 20Мр	1 424,00
ODMV-IDA-E-M12A8pF-RJ45-ST-5m	MV-IDA-E-M12A8pF-RJ45-ST-5m Кабель Ethernet 5 м (310101275)	60,50
MV-IDA-E-M12A8pF-RJ45-ST-5m	MV-IDA-E-M12A8pF-RJ45-ST-5m, Кабель для ID6000 (New universal Network cable, 5m)	60,50
ODMV-IDA-P-M12A12pF-open-ST-5m	MV-IDA-P-M12A12pF-open-ST-5m Cable (310101269), кабель	67,70
MV-IDA-P-M12A12pF-open-ST-5m	MV-IDA-P-M12A12pF-open-ST-5m, Кабель для ID6000 (New universal IO/Power cable, 5m)	67,70
MV-IDA-PE-M12A17pF-opensRJ45DB9-ST-10m	MV-IDA-PE-M12A17pF-opensRJ45DB9-ST-10m, Кабель для ID2000/ID3000 (New universal Network cable, 10m)	132,20
MV-IDA-PE-M12A17pFopenu2DB9-ST-2m	MV-IDA-PE-M12A17pFopenu2DB9-ST-2m, Кабель для ID2000 USB	57,00
HNC CNC-ЧПУ Kumai		
FX-50B	FX-50B Клеммный модуль для HIO-1200	103,00
HCB-0000-2102-005(H)	HCB-0000-2102-005(H) Интерфейсный кабель для серии HNC, 5м	51,20
HCB-0000-2102-0D5(H)	HCB-0000-2102-0D5(H) Интерфейсный кабель для серии HNC, 0,5м	40,40
HCB-0008-1011-005-CD(E)	HCB-0008-1011-005-CD(E) Кабель источника питания 24В, 5м	43,50
HNC-818DiM MCP UNIT	HCP-290DMU-00 Пульт оператора для серии HNC-818, фрезерная группа станков, размер 290мм×260мм	1 223,00

HCP-290DMU-00	HCP-290DMU-00 Пульт оператора для серии HNC-818, фрезерная группа станков, размер 290мм×260мм	1 223,00
HIO-1200E-M2	HIO-1200E-M2 Внешний модуль расширения, EtherCAT, 48вх/32вых, импульсный вход, аналоговый выход	443,00
HNC-808DM MCP UNIT	HNC-808DM MCP UNIT Пульт оператора для серии HNC-808, фрезерная группа станков, размер 400мм×200мм	755,00
HNC-808DM NC UNIT	HNC-808DM NC UNIT Устройство ЧПУ для фрезерных станков, экран 10.4", горизонтальное исполнение	2 989,00
HNC-808DT MCP UNIT	HNC-808DT MCP UNIT Пульт оператора для серии HNC-808, токарная группа станков, встроенный штурвал, размер 400мм×200мм	816,00
HNC-808DiT NC UNIT	HNC-808DT NC UNIT Устройство ЧПУ для токарных станков, экран 10.4", горизонтальное исполнение	2 144,00
HNC-808DT NC UNIT	HNC-808DT NC UNIT Устройство ЧПУ для токарных станков, экран 10.4", горизонтальное исполнение	2 144,00
HNC-808DiT MCP UNIT	HNC-808DT/MCP UNIT Пульт оператора для серии HNC-808, токарная группа станков, встроенный штурвал, размер 400мм×200мм	816,00
HNC-818DiM NC UNIT	HNC-818DiM-12 Устройство ЧПУ для фрезерных станков, экран 12.1", вертикальное исполнение	5 434,00
HNC-818DiM-12	HNC-818DiM-12 Устройство ЧПУ для фрезерных станков, экран 12.1", вертикальное исполнение	5 434,00
HPB1-EA41E-CM3	HPB1-EA41E-CM3 Штурвал для серии HNC на 4 оси	278,00
HPW-145U	HPW-145U Источник питания 24В, 145Вт, с функцией ИБП, сигнальный выход	274,00
IDC50-2.54	IDC50-2.54 Кабель 1м с разъемом IDC50-2.54	92,60
HOWCORE фильтры		
Новсоре, Радиочастотные фильтры		
RFD2B10N01	RFD2B10N01, Радиочастотный фильтр, 1х230В, 10А	56,00
RFD2B20N01	RFD2B20N01, Радиочастотный фильтр, 1х230В, 20А	81,40
RFI4C1000N99	RFI4C1000N99, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 1000А	3 390,00
RFI4C100N35	RFI4C100N35, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 100А	484,00
RFI4C10N6	RFI4C10N6, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 10А	76,30
RFI4C130N50	RFI4C130N50, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 130А	566,00
RFI4C1600N99	RFI4C1600N99, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 1600А	4 842,00
RFI4C180N95	RFI4C180N95, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 180А	679,00
RFI4C20N6	RFI4C20N6, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 20А	102,00
RFI4C250N99	RFI4C250N99, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 250А	921,00
RFI4C30N10	RFI4C30N10, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 30А	156,00
RFI4C320N99	RFI4C320N99, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 320А	952,00
RFI4C400N99	RFI4C400N99, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 400А	1 033,00
RFI4C40N10	RFI4C40N10, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 40А	214,00
RFI4C50N16	RFI4C50N16, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 50А	255,00
RFI4C600N99	RFI4C600N99, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 600А	1 324,00
RFI4C65N16	RFI4C65N16, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 65А	311,00
RFI4C800N99	RFI4C800N99, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 800А	3 099,00
RFI4C80N35	RFI4C80N35, Радиочастотный фильтр, 3х400В, 80А	437,00
Новсоре, Синус-фильтры		
SFR-0005-8M00-0.4SC	SFR-0005-8M00-0.4SC, Синус-фильтр 5А CU	532,00
SFR-0007-8M00-0.4SC	SFR-0007-8M00-0.4SC, Синус-фильтр 7А CU	638,00
SFR-0010-6M00-0.4SC	SFR-0010-6M00-0.4SC, Синус-фильтр 10А CU	685,00
SFR-0015-4M00-0.4SA	SFR-0015-4M00-0.4SA, Синус-фильтр 15А AL	585,00
SFR-0015-4M00-0.4SC	SFR-0015-4M00-0.4SC, Синус-фильтр 15А CU	709,00
SFR-0020-3M00-0.4SA	SFR-0020-3M00-0.4SA, Синус-фильтр 20А AL	655,00
SFR-0020-3M00-0.4SC	SFR-0020-3M00-0.4SC, Синус-фильтр 20А CU	786,00
SFR-0030-2M00-0.4SA	SFR-0030-2M00-0.4SA, Синус-фильтр 30А AL	691,00
SFR-0030-2M00-0.4SC	SFR-0030-2M00-0.4SC, Синус-фильтр 30А CU	866,00
SFR-0040-1M50-0.4SA	SFR-0040-1M50-0.4SA, Синус-фильтр 40А AL	841,00
SFR-0040-1M50-0.4SC	SFR-0040-1M50-0.4SC, Синус-фильтр 40А CU	945,00
SFR-0050-1M20-0.4SA	SFR-0050-1M20-0.4SA, Синус-фильтр 50А AL	1 018,00
SFR-0050-1M20-0.4SC	SFR-0050-1M20-0.4SC, Синус-фильтр 50А CU	1 289,00
SFR-0060-1M10-0.4SA	SFR-0060-1M10-0.4SA, Синус-фильтр 60А AL	1 195,00
SFR-0060-1M10-0.4SC	SFR-0060-1M10-0.4SC, Синус-фильтр 60А CU	1 515,00
SFR-0080-0M85-0.4SA	SFR-0080-0M85-0.4SA, Синус-фильтр 80А AL	1 310,00
SFR-0080-0M85-0.4SC	SFR-0080-0M85-0.4SC, Синус-фильтр 80А CU	1 967,00
SFR-0090-0M80-0.4SA	SFR-0090-0M80-0.4SA, Синус-фильтр 90А AL	1 381,00
SFR-0090-0M80-0.4SC-A	SFR-0090-0M80-0.4SC-A, Синус-фильтр 90А CU	2 360,00
SFR-0120-0M52-0.4SC	SFR-0120-0M52-0.4SC, Синус-фильтр 120А CU	2 558,00
SFR-0120-0M52-0.4SA	SFR-0120-0M52-0.4SA, Синус-фильтр 120А AL	1 771,00
SFR-0150-0M45-0.4SA	SFR-0150-0M45-0.4SA, Синус-фильтр 150А AL	2 036,00
SFR-0150-0M45-0.4SC-A	SFR-0150-0M45-0.4SC-A, Синус-фильтр 150А CU	2 950,00

SFR-0200-0M30-0.4SA	SFR-0200-0M30-0.4SA, Синус-фильтр 200A AL	2 301,00
SFR-0200-0M35-0.4SC	SFR-0200-0M35-0.4SC, Синус-фильтр 200A CU	3 541,00
SFR-0250-0M28-0.4SA	SFR-0250-0M28-0.4SA, Синус-фильтр 250A AL	2 567,00
SFR-0250-0M28-0.4SC	SFR-0250-0M28-0.4SC, Синус-фильтр 250A CU	3 933,00
SFR-0290-0M23-0.4SA	SFR-0290-0M23-0.4SA, Синус-фильтр 290A AL	2 832,00
SFR-0290-0M23-0.4SC	SFR-0290-0M23-0.4SC, Синус-фильтр 290A CU	5 113,00
SFR-0330-0M20-0.4SA	SFR-0330-0M20-0.4SA, Синус-фильтр 330A AL	3 186,00
SFR-0330-0M20-0.4SC	SFR-0330-0M20-0.4SC, Синус-фильтр 330A CU	5 506,00
SFR-0390-0M17-0.4SA	SFR-0390-0M17-0.4SA, Синус-фильтр 390A AL	3 407,00
SFR-0490-0M14-0.4SA	SFR-0490-0M14-0.4SA, Синус-фильтр 490A AL	4 514,00
SFR-0490-0M14-0.4SC	SFR-0490-0M14-0.4SC, Синус-фильтр 490A CU	7 276,00
SFR-0600-0M12-0.4SA	SFR-0600-0M12-0.4SA, Синус-фильтр 600A AL	5 310,00
SFR-0660-0M10-0.4SA	SFR-0660-0M10-0.4SA, Синус-фильтр 660A AL	5 575,00
SFR-0800-087U-0.4SA	SFR-0800-087U-0.4SA, Синус-фильтр 800A AL	6 903,00
SFR-1000-070U-0.4SA	SFR-1000-070U-0.4SA, Синус-фильтр 1000A AL	10 176,00
SFR-1200-065U-0.4SA	SFR-1200-065U-0.4SA, Синус-фильтр 1200A AL	11 061,00
SFR-1500-050U-0.4SA	SFR-1500-050U-0.4SA, Синус-фильтр 1500A AL	12 388,00

KEDITE терморпары

TS1-K-4.5-50-M8-S2-1.5	TS1-K-4.5-50-M8-S2-1.5 Термопара	4,78
TS1-K-4.8-100-M8-S2-1.5M	TS1-K-4.8-100-M8-S2-1.5M Термопара	4,89
TS1-K-4.8-30-M6-S1-1.5M-U	TS1-K-4.8-30-M6-S1-1.5M-U Термопара типа К, длина 30мм	9,15
TS1-K-4.8-5-M6-S1-1.5M	TS1-K-4.8-5-M6-S1-1.5M Термопара	4,38
TS1-K-4.8-5-M6-S1-1.5M-U	TS1-K-4.8-5-M6-S1-1.5M-U Термопара типа К, длина 5мм	9,15
TS1-K-4.8-50-M8-S2-1.5-U	TS1-K-4.8-50-M8-S2-1.5-U Термопара типа К	16,30
TS1-PT-4.8-50-M6-T1-1.5M	TS1-PT-4.8-50-M6-T1-1.5M Термосопротивление	10,90
TS2-K-4.8-100-M8-S1-1.5M-U	TS2-K-4.8-100-M8-S1-1.5M-U Термопара типа К, длина 100мм	12,20
TS2-K-4.8-100-M8-S2-1.5M	TS2-K-4.8-100-M8-S2-1.5M Термопара	10,30
TS2-K-4.8-100-M8-S2-1.5M-U	TS2-K-4.8-100-M8-S2-1.5M-U Термопара типа К	12,20
TS2-K-4.8-30-M8-S2-1.6M	TS2-K-4.8-30-M8-S2-1.6M Термопара	5,40
TS2-K-4.8-50-M8-S2-1.7M	TS2-K-4.8-50-M8-S2-1.7M Термопара	5,80

КАБЕЛИ и разъемы для SERVO Delta

Силовые (мотор UVW)

ACS3-CABRA000	ACS3-CABRA000 >> Серия A3/B3/E3, Разъем кабеля тормоза для двигателя 1,0-15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220	39,70
ACS3-CABRA103	ACS3-CABRA103 >> Серия A3/B3/E3, Кабель тормоза для двигателя 1,0-15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220, 3м	56,00
ACS3-CABRA105	ACS3-CABRA105 >> Серия A3/B3/E3, Кабель тормоза для двигателя 1,0-15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220, 5м	63,10
ACS3-CABRA110	ACS3-CABRA110 >> Серия A3/B3/E3, Кабель тормоза для двигателя 1,0-15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220, 10м	78,30
ACS3-CABRA120	ACS3-CABRA120 >> Серия A3/B3/E3, Кабель тормоза для двигателя 1,0-15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220, 20м	110,00
ACS3-CAPF3105	ACS3-CAPF3105 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель повышенной гибкости для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	61,10
ACS3-CAPW1000	ACS3-CAPW1000 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Разъем для кабеля двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80	3,05
ACS3-CAPW2000	ACS3-CAPW2000 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Разъем кабеля для двигателя с тормозом 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80	3,05
ACS3-CAPW2103	ACS3-CAPW2103 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя с тормозом 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	33,60
ACS3-CAPW2105	ACS3-CAPW2105 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя с тормозом 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	48,90
ACS3-CAPW2110	ACS3-CAPW2110 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя с тормозом 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 10м	88,50
ACS3-CAPW2120	ACS3-CAPW2120 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя с тормозом 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 20м	166,00
ACS3-CAPW3103	ACS3-CAPW3103 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	30,60
ACS3-CAPW3105	ACS3-CAPW3105 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	44,80

ACS3-CAPW3110	ACS3-CAPW3110 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 10м	77,30
ACS3-CAPW3120	ACS3-CAPW3120 >> Серия A2/A3/B2/B3/E3, Кабель для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 20м	142,40
ACS3-CAPW3203	ACS3-CAPW3203 >> серия ASD-B3, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), для 1,0 - 1,5 кВт	160,00
ACS3-CAPW3205	ACS3-CAPW3205 >> серия ASD-B3, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), для 1,0 - 1,5 кВт	207,00
ACS3-CAPW4103	ACS3-CAPW4103 >> серия ASD-B3 и ASD-B2, кабель двигателя 3 м (мотор UVW), 0,1 - 0,75 кВт, с тормозом	31,60
ACS3-CAPW4105	ACS3-CAPW4105 >> серия ASD-B3 и ASD-B2, кабель двигателя 5 м (мотор UVW), 0,1 - 0,75 кВт, с тормозом	44,80
ACS3-CAPW4205	ACS3-CAPW4205 >> серия ASD-B3, комплект кабелей двигателя 5 м (мотор UVW), для 1,0 - 1,5 кВт, с тормозом	238,00
ACS3-CAPWA000	ACS3-CAPWA000 >> Серия A3/B3/E3, Разъём кабеля двигателя 1,0-2,0кВт, с фланцами 100/130	36,70
ACS3-CAPWA203	ACS3-CAPWA203 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 1,0-2,0кВт, с фланцами 100/130, 3м	83,40
ACS3-CAPWA205	ACS3-CAPWA205 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 1,0-2,0кВт, с фланцами 100/130, 5м	122,10
ACS3-CAPWA210	ACS3-CAPWA210 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 1,0-2,0кВт, с фланцами 100/130, 10м	197,30
ACS3-CAPWA220	ACS3-CAPWA220 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 1,0-2,0кВт, с фланцами 100/130, 20м	348,00
ACS3-CAPWC000	ACS3-CAPWC000 >> Серия A3/B3/E3, Разъём кабеля двигателя 3,0-4,5кВт, с фланцами 180	40,70
ACS3-CAPWC303	ACS3-CAPWC303 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 3,0-4,5кВт, с фланцем 180, 3м	123,10
ACS3-CAPWC305	ACS3-CAPWC305 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 3,0-4,5кВт, с фланцем 180, 5м	174,00
ACS3-CAPWC310	ACS3-CAPWC310 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 3,0-4,5кВт, с фланцем 180, 10м	299,00
ACS3-CAPWC320	ACS3-CAPWC320 >> Серия A3/B3/E3, Кабель для двигателя 3,0-4,5кВт, с фланцем 180, 20м	550,00
ACS3-CAPWE000	ACS3-CAPWE000 >> Серия A3/B3, Разъём кабеля двигателя 5,5+кВт, с фланцами 180/220	86,50
ACS3-CAPWE603	ACS3-CAPWE603 >> Серия A3/B3, Кабель для двигателя 5,5-15кВт, с фланцами 180/220, 3м	320,00
ACS3-CAPWE605	ACS3-CAPWE605 >> Серия A3/B3, Кабель для двигателя 5,5-15кВт, с фланцами 180/220, 5м	455,00
ACS3-CAPWE610	ACS3-CAPWE610 >> Серия A3/B3, Кабель для двигателя 5,5-15кВт, с фланцами 180/220, 10м	795,00
ACS3-CAPWE620	ACS3-CAPWE620 >> Серия A3/B3, Кабель для двигателя 5,5-15кВт, с фланцами 180/220, 20м	1 473,00
ACS3-CNPW5200	ACS3-CNPW5200 >> серия ASD-B3, разъём кабеля двигателя (мотор UVW), 1,0 - 1,5 кВт	34,60
ACS3-CNPW6300	ACS3-CNPW6300 >> серия ASD-B3, разъём кабеля тормоза для двигателя (мотор UVW), 1,0 - 1,5 кВт, с тормозом	23,40
ACS3-CRBRA000	ACS3-CRBRA000 >> Серия A3/B3/E3, Угловой разъём кабеля тормоза для двигателя 1,0-15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220	49,90
ACS3-CRPWA000	ACS3-CRPWA000 >> Серия A3/B3/E3, Угловой разъём кабеля двигателя 1,0-2,0кВт, с фланцами 100/130	45,80
ACS3-CRPWC000	ACS3-CRPWC000 >> Серия A3/B3/E3, Угловой разъём кабеля двигателя 3,0-4,5кВт, с фланцами 180	56,00
ACS3-CRPWE000	ACS3-CRPWE000 >> Серия A3/B3, Угловой разъём кабеля двигателя 5,5-15,0кВт, с фланцами 180/220	112,00
ASD-ABPW0003	ASD-ABPW0003 >> серия ASD-A2, кабель двигателя 3м (мотор UVW) (0.1 -0.75кВт)	35,60
ASD-ABPW0005	ASD-ABPW0005 >> серия ASD-A2, кабель двигателя 5м (мотор UVW) (0.1 -0.75кВт)	60,00
ASD-ABPW0103	ASD-ABPW0103 >> серия ASD-A2, кабель двигателя 3 м (мотор UVW) для 0.1~0.75 кВт с тормозом	38,70
ASD-CAPW1000	ASD-CAPW1000 >> Серия A2/B2, Разъём кабеля двигателя 1,0-3,0кВт, с фланцами 100/130	45,80
ASD-CAPW1003	ASD-CAPW1003 >> Серия A2, Кабель для двигателя 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 3м	75,30
ASD-CAPW1005	ASD-CAPW1005 >> Серия A2, Кабель для двигателя 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 5м	86,50
ASD-CAPW1103	ASD-CAPW1103 >> Серия A2, Кабель для двигателя с тормозом 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 3м	85,50
ASD-CAPW1105	ASD-CAPW1105 >> Серия A2, Кабель для двигателя с тормозом 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 5м	91,60
ASD-CAPW1203	ASD-CAPW1203 >> Серия A2, Кабель для двигателя 2,0-3,0кВт, с фланцами 100/130, 3м	94,60

ASD-CAPW1205	ASD-CAPW1205 >> Серия А2, Кабель для двигателя 2,0-3,0кВт, с фланцами 100/130, 5м	109,00
ASD-CAPW1303	ASD-CAPW1303 >> Серия А2, Кабель для двигателя с тормозом 2,0-3,0кВт, с фланцами 100/130, 3м	106,00
ASD-CAPW1305	ASD-CAPW1305 >> Серия А2, Кабель для двигателя с тормозом 2,0-3,0кВт, с фланцами 100/130, 5м	131,20
ASD-CAPW2000	ASD-CAPW2000 >> Серия А2, Разъём кабеля двигателя 3,0-7,5кВт, с фланцем 180	60,00
ASD-CAPW2203	ASD-CAPW2203 >> Серия А2, Кабель для двигателя 3,0-5,5кВт, с фланцем 180, 3м	113,00
ASD-CAPW2205	ASD-CAPW2205 >> Серия А2, Кабель для двигателя 3,0-5,5кВт, с фланцем 180, 5м	135,30
ASD-CAPW2305	ASD-CAPW2305 >> Серия А2, Кабель для двигателя с тормозом 3,0-5,5кВт, с фланцем 180, 5м	170,00
ASD-CAPW3203	ASD-CAPW3203 >> Серия А2, Кабель для двигателя 7,5кВт, с фланцем 180, 3м	164,00
ASD-CAPW3303	ASD-CAPW3303 >> Серия А2, Кабель для двигателя с тормозом 7,5кВт, с фланцем 180, 3м	183,10
ASD-CAPW4000	ASD-CAPW4000 >> Серия А2, Разъём кабеля для двигателя 11,0-15,0кВт, с фланцем 220	102,00
ASD-CNBR1000	ASD-CNBR1000 >> Серия А2, Разъём кабеля тормоза 11,0-15,0кВт, с фланцем 220	43,80
ASDBCAPW0000	ASDBCAPW0000 >> серии ASD-A2, ASD-B2, ASD-B3, разъём кабеля двигателя (мотор UVW), 0.1 - 0.75 кВт	2,65
ASDBCAPW0100	ASDBCAPW0100 >> Серия В2, Разъём кабеля тормоза 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80	4,17
ASDBCAPW0203	ASDBCAPW0203 >> Серия В2, Кабель для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	29,50
ASDBCAPW0205	ASDBCAPW0205 >> Серия В2, Кабель для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	25,50
ASDBCAPW1203	ASDBCAPW1203 >> Серия В2, Кабель для двигателя 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 3м	103,00
ASDBCAPW1205	ASDBCAPW1205 >> Серия В2, Кабель для двигателя 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 5м	119,00
ASDBCAPW1303	ASDBCAPW1303 >> Серия В2, Кабель для двигателя с тормозом 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 3м	134,30
ASDBCAPW1305	ASDBCAPW1305 >> Серия В2, Кабель для двигателя с тормозом 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130, 5м	148,50
Энкодерные		
ACS3-CAEA0103	ACS3-CAEA0103 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	41,70
ACS3-CAEA0105	ACS3-CAEA0105 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	56,00
ACS3-CAEA0110	ACS3-CAEA0110 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 10м	90,50
ACS3-CAEA0120	ACS3-CAEA0120 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 20м	161,00
ACS3-CAEA1003	ACS3-CAEA1003 >>, серия ASD-B3, кабель АБСОЛЮТНОГО энкодера 3 м (0.1 - 0.75 кВт)	41,70
ACS3-CAEAA103	ACS3-CAEAA103 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 3м	81,40
ACS3-CAEAA105	ACS3-CAEAA105 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 5м	94,60
ACS3-CAEAA110	ACS3-CAEAA110 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 10м	130,20
ACS3-CAEAA120	ACS3-CAEAA120 >> Серия А3/В3/Е3-Е, Кабель абсолютного энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 20м	200,30
ACS3-CAEF1005	ACS3-CAEF1005 >> серия ASD-B3, кабель энкодера повышенной гибкости 5 м (0.1 - 0.75 кВт)	77,30
ACS3-CAEN0103	ACS3-CAEN0103 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	34,60
ACS3-CAEN0105	ACS3-CAEN0105 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	44,80
ACS3-CAEN0110	ACS3-CAEN0110 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 10м	71,20
ACS3-CAEN0120	ACS3-CAEN0120 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 20м	124,10
ACS3-CAEN1003	ACS3-CAEN1003 >> серия ASD-B3, кабель энкодера 3 м (0.1 - 0.75 кВт)	65,10
ACS3-CAEN1005	ACS3-CAEN1005 >> серия ASD-B3, кабель энкодера 5 м (0.1 - 0.75 кВт)	74,30
ACS3-CAEN2703	ACS3-CAEN2703 >> серия ASD-B3, кабель энкодера 3 м (1.0 - 1.5 кВт)	98,70
ACS3-CAEN2705	ACS3-CAEN2705 >> серия ASD-B3, кабель энкодера 5 м (1.0 - 1.5 кВт)	131,20
ACS3-CAENA103	ACS3-CAENA103 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 3м	73,30
ACS3-CAENA105	ACS3-CAENA105 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 5м	84,40

ACS3-CAENA110	ACS3-CAENA110 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 10м	111,00
ACS3-CAENA120	ACS3-CAENA120 >> Серия А3/В3/Е3-Л, Кабель энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220, 20м	165,00
ACS3-CNEN1100	ACS3-CNEN1100 >> Серия А3/В3/Е3, Набор разъемов для подключения энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80	23,40
ACS3-CNEN3000	ACS3-CNEN3000 >> Серия А3/В3/Е3, Набор разъемов для подключения энкодера для двигателя 1,0-15кВт, с фланцами 100/130/180/220	34,60
ASD-ABEN0000	ASD-ABEN0000 >> Серия А2, Набор разъемов для подключения энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80	23,40
ASD-ABEN0003	ASD-ABEN0003 >> Серия А2, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	44,80
ASD-ABEN0005	ASD-ABEN0005 >> Серия А2, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	52,00
ASD-CAEN1000	ASD-CAEN1000 >> Серия А2, Набор разъемов для подключения энкодера для двигателя 1,0 - 15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220	65,10
ASD-CAEN1003	ASD-CAEN1003 >> Серия А2, Кабель энкодера для двигателя 1,0 - 15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220, 3м	81,40
ASD-CAEN1005	ASD-CAEN1005 >> Серия А2, Кабель энкодера для двигателя 1,0 - 15,0кВт, с фланцами 100/130/180/220, 5м	91,60
ASDBCAEN0000	ASDBCAEN0000 >> Серия В2, Набор разъемов для подключения энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80	12,91
ASDBCAEN0003	ASDBCAEN0003 >> Серия В2, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	34,60
ASDBCAEN0005	ASDBCAEN0005 >> Серия В2, Кабель энкодера для двигателя 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	45,80
ASDBCAEN1000	ASDBCAEN1000 >> Серия В2, Набор разъемов для подключения энкодера для двигателя 1,0-1,5кВт, с фланцами 100/130	54,00
ASDBCAEN1003	ASDBCAEN1003 >> Серия В2, Кабель энкодера для двигателя 0,75-2,0кВт, с фланцами 100/130, 3м	93,60
ASDBCAEN1005	ASDBCAEN1005 >> Серия В2, Кабель энкодера для двигателя 0,75-2,0кВт, с фланцами 100/130, 5м	97,70
Прочие servo аксессуары		
ACS3-CAADC1	ACS3-CAADC1 >> Серия А2/А3, Переходной кабель CN1	97,10
ACS3-CAADC2	ACS3-CAADC2 >> Серия А2/А3, Переходной кабель CN2	101,50
ACS3-CAADC5	ACS3-CAADC5 >> Серия А2/А3, Переходной кабель CN5	8,45
ACS3-CNADC150	ACS3-CNADC150 >> Серия А2-/А3-М,Л, Разъем для управляющих входов/выходов, 50PIN PLUG	12,20
ACS3-CNADC3RC	ACS3-CNADC3RC >> Серия А3/В3, Разветвитель RS-485 на 2xRJ45	13,83
ACS3-CNADC3TR	ACS3-CNADC3TR >> Серия А3/В3, Терминальный резистор RS485/CANopen	8,14
ACS3-CNTB0400	ACS3-CNTB0400 >> Серия В3-Л, Разъем для управляющих входов/выходов D-SUB 44P	
ACS3-IFSC2616	ACS3-IFSC2616 >> Серия А3-Е,Ф, Клеммный блок для ввода-вывода,16-контактный	36,10
ACS3-IFSC5020-end	ACS3-IFSC5020 >> Серия А3-Л,М, Клеммный блок для ввода-вывода,20-контактный	37,60
ACS3-MDTB2600	ACS3-MDTB2600 >> Серия А3-Е,Ф, Набор кабель 0,5 м + клеммный блок 26-контактный	103,00
ACS3-MDTB4400	ACS3-MDTB4400 >> Серия В3/Е3-Л Набор кабель 0,5 м + клеммный блок	100,70
ACS3-MDTB5000	ACS3-MDTB5000 >> Серия А3-М,Л, Набор кабель 0,5 м + клеммный блок 50-контактный	122,10
ASD-ACFC7K00	ASD-ACFC7K00 >> Серия А2/А3/В2/В3/Е3, Ферритовое кольцо 44x68 мм	12,53
ASD-BM-50A	ASD-BM-50A >> Набор кабель 0,5 м + клеммный блок, для ASD-A2	301,00
ASD-CNSC0026	ASD-CNSC0026 >> Серия А2-Е/А3-Е,Ф, Разъем для управляющих входов/выходов, 26PIN	30,60
ASD-CNSC0050	ASD-CNSC0050 >> Серия А2-У,Ф,М,Л/А3-,М,Л, Разъем для управляющих входов/выходов SCSI 50PIN PLUG	23,40
ASD-CNUS0A08	ASD-CNUS0A08 >> Кабель 3м связи ASDA-B2 с ПК	46,80
ASD-MDBT0100	ASD-MDBT0100 >> Аккумуляторный модуль для абсолютного энкодера, для одного сервопривода	34,60
ASD-MDDS4444	ASD-MDDS4444 >> Набор кабель 0,5 м + клеммный блок, для ASD-B2	141,40
ASDBCND0044	ASDBCND0044 >> Серия В2/В3/Е3-Л, Разъем для управляющих входов/выходов D-SUB 44P	13,52
Я Архив шнуры		
ACS3-CAPW4203	ACS3-CAPW4203 >> серия ASD-B3, комплект кабелей двигателя 3 м (мотор UVW), для 1,0 - 1,5 кВт, с тормозом	207,00
ASD-ABPW0105	ASD-ABPW0105 >> серия ASD-A2, кабель двигателя 5 м (мотор UVW) для 0.1~0.75 кВт с тормозом	67,20
ASDBCAPW0303	ASDBCAPW0303 >> Серия В2, Кабель для двигателя с тормозом 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 3м	41,70
ASDBCAPW0305	ASDBCAPW0305 >> Серия В2, Кабель для двигателя с тормозом 0,1-0,75кВт, с фланцами 40/60/80, 5м	56,00
MOFLON токосъёмник кольцевой		

MG069-P1005-S12(Z2750)	MG069-P1005-S12(Z2750), кольцевой токосъёмник	1 259,00
MZ056-P0505-S06-VC(Z2750)	MZ056-P0505-S06-VC(Z2750), кольцевой токосъёмник	702,00
RIPOW УПП		
RPR1-3030	RPR1-3030 (30кВт, 60А) устройство плавного пуска	247,10
RPR1-3037	RPR1-3037 (37кВт, 75А) устройство плавного пуска	313,00
ROUNDSS Энкодеры, муфты, штурвалы		
Прочее (Муфты, штурвалы, УЦИ)		
D100-2V	D100-2V, Устройство цифровой индикации для 2 осевых машин	308,00
D100-3V	D100-3V, Устройство цифровой индикации для 3 осевых машин	340,00
RAA38S6-G1B-20B	RAA38S6-G1B-20B, Однооборотный абсолютный энкодер с цельным валом (20бит, BISS-C, 5B)	1 332,00
RAA38S6-G2B-20B	RAA38S6-G2B-20B, Однооборотный абсолютный энкодер с цельным валом (20бит, BISS-C, 10-30B)	1 332,00
RD6-15A-6-6-L22	RD6-15A-6-6-L22, Упругая муфта для подсоединения вала энкодера 6мм	10,20
RD6-25A-6-6-L32	RD6-25A-6-6-L32, Упругая муфта для подсоединения вала энкодера 6мм	10,20
RDE38BS6-20*12-1-SGG	RDE38BS6-20*12-1-SGG, Многооборотный абсолютный энкодер с цельным валом (20бит*12бит, SSI, 5B)	1 310,00
RHC60.2-1L-100B	RHC60.2-1L-100B, Энкодер штурвальный, 60 мм, 100 имп., AB line driver 5 VDC, металл	90,50
RHC60.2-2F-100B	RHC60.2-2F-100B, Энкодер штурвальный, 60 мм, 100 имп., AB push-pull 24 VDC, металл	90,50
RHC60.3-1L-100B	RHC60.3-1L-100B, Энкодер штурвальный, 60 мм, 100 имп., AB line driver 5 VDC, пластик чёрный	90,50
RHC60.3-2F-100B	RHC60.3-2F-100B, Энкодер штурвальный, 60 мм, 100 имп., AB push-pull 24 VDC, пластик чёрный	90,50
RHC80.1-1L-100B	RHC80.1-1L-100B, Энкодер штурвальный, 80 мм, 100 имп., AB line driver 5 VDC, металл	93,60
RHC80.1-2F-100B	RHC80.1-2F-100B, Энкодер штурвальный, 80 мм, 100 имп., AB push-pull 24 VDC, металл	93,60
RSG4R3-5M1L-100B	RSG4R3-5M1L-100B, Штурвал без «грибка» аварийного останова с кнопками подачи	351,00
RSG6TR5-5M1L-100B	RSG6TR5-5M1L-100B, Штурвал с «грибком» аварийного останова, кнопки подачи и разрешения работы	412,00
RSG6TR5-5M2F-100B	RSG6TR5-5M2F-100B, Штурвал с «грибком» аварийного остан., кнопки подачи и разрешения работы, 24В	412,00
Энкодеры инкрементальные, круговые, угловые		
DCC38S6-J10M2F-1000BM	DCC38S6-J10M2F-1000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1000имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26В), IP65, кабель 10м	107,00
DCC38S6-J10M2F-2000BM	DCC38S6-J10M2F-2000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2000имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26В), IP65, кабель 10м	115,00
NTD203/16PB140C-K6.5*160/4-G3ML-	NTD203/16PB140C-K6.5*160/4-G3ML-1600BM, Магнитный кольцевой инкрементальный энкодер (1600имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	610,00
RCC38H8-G1M1L-1000BM	RCC38H8-G1M1L-1000BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (1000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	92,60
RCC38H8-G1M1L-1024BM	RCC38H8-G1M1L-1024BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (1024имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	92,60
RCC38H8-G1M1L-2500BM	RCC38H8-G1M1L-2500BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (2500имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	104,00
RCC38H8-G1M1L-5000BM	RCC38H8-G1M1L-5000BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (5000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	155,00
RCC38H8-G1M2F-1000BM	RCC38H8-G1M2F-1000BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (1000имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26В)	92,60
RCC38S6-G1M1L-1000BM	RCC38S6-G1M1L-1000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	81,40
RCC38S6-G1M1L-1024BM	RCC38S6-G1M1L-1024BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1024имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	81,40
RCC38S6-G1M1L-200BM	RCC38S6-G1M1L-200BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (200имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	81,40
RCC38S6-G1M1L-2048BM	RCC38S6-G1M1L-2048BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2048имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	96,60
RCC38S6-G1M1L-5000BM	RCC38S6-G1M1L-5000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (5000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	147,50
RCC38S6-G1M2A-1024BM	RCC38S6-G1M2A-1024BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1024имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 8-26В)	88,50
RCC38S6-G1M2C-360BM	RCC38S6-G1M2C-360BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (360имп, откp. кол., A,B,Z, 8-26В)	80,40
RCC38S6-G1M2E-2500BM	RCC38S6-G1M2E-2500BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2500имп., вых.напр., 8-26В)	96,60
RCC38S6-G1M2F-100BM	RCC38S6-G1M2F-100BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (100имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26В)	81,40

RCC38S6-G1M2F-1024BM	RCC38S6-G1M2F-1024BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1024имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	81,40
RCC38S6-G1M2F-200BM	RCC38S6-G1M2F-200BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (200имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	81,40
RCC38S6-G1M2F-2500BM	RCC38S6-G1M2F-2500BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2500имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	96,60
RCC38S6-G1M2F-360BM	RCC38S6-G1M2F-360BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (360имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	81,40
RCC38S6-G1M2F-600BM	RCC38S6-G1M2F-600BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (600имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	81,40
RCC38S6-G2M2F-5000BM	RCC38S6-G2M2F-5000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (5000имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	147,50
RCC50H8-G1M2A-2500BM	RCC50H8-G1M2A-2500BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (2500имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 8-26B)	134,30
RCC50H8-G1M2F-1000BM	RCC50H8-G1M2F-1000BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (1000имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	116,00
RCC50S8-G1M2F-1000BM	RCC50S8-G1M2F-1000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1000имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	97,70
RCC58.1S6-G1M1L-2500BM	RCC58.1S6-G1M1L-2500BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2500имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	140,40
RCC58.1S6-G1M1L-5000BM	RCC58.1S6-G1M1L-5000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (5000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	172,00
RCC58.1S6-G1M2A-2048BM	RCC58.1S6-G1M2A-2048BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2048имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 8-26B)	136,30
RCC58.1S6-G1M2F-1024BM	RCC58.1S6-G1M2F-1024BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1024имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B)	129,20
RCC58.1S6-G5M1L-1000BM	RCC58.1S6-G5M1L-1000BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (1000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	136,30
RCC58.1S6-G5M2A-2048BM	RCC58.1S6-G5M2A-2048BM, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2048имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 8-26B), кабель 5м	140,40
RCC58T14-J2M1L-5000BM	RCC58T14-J2M1L-5000BM, Инкрементальный энкодер со сквозным полым валом (5000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 2м	212,00
RCC60T20-G2M2F-1024BM	RCC60T20-G2M2F-1024BM, Инкрементальный энкодер с полым валом (1024имп, Push-pull, A,B,Z, 8-26B), кабель 2м	163,00
REC80B18A-G2M2A-2500BM	REC80B18A-G2M2A-2500BM, Инкрементальный энкодер со сквозным полым валом \varnothing 18мм (2500имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 8-26B), кабель 2м	253,20
REN56U10-2048P-S-5V	REN56U10-2048P-S-5V, Инкрементальный энкодер с цельным валом (2048имп 1vpp Sin/Cos, 5B)	387,00
RTD160/16LB110F-J7x4/2K6.5x125/4-G3ML-1000BM	RTD160/16LB110F-J7x4/2K6.5x125/4-G3ML-1000BM, Магнитный кольцевой инкрементальный энкодер (1000имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	290,00
RTD82/16LB55D-J6x3.5/2K5.5x68/4-G3ML-1024BM	RTD82/16LB55D-J6x3.5/2K5.5x68/4-G3ML-1024BM, Магнитный кольцевой инкрементальный энкодер (1024имп, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B)	260,00
Энкодеры линейные		
RLM1200-1H1L-3M9N	RLM1200-1H1L-3M9N, Линейный энкодер 1200 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 3м	623,00
RLM1250-1H1L-3M9N	RLM1250-1H1L-3M9N, Линейный энкодер 1250 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 3м	623,00
RLM1520-1H1L-5M9N	RLM1520-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 1520 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	764,00
RLM1600-1H1L-5M9N	RLM1600-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 1600 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	834,00
RLM1620-1H1L-5M9N	RLM1620-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 1620 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	834,00
RLM1800-1H1L-5M9N	RLM1800-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 1800 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	977,00
RLM1820-1H1L-5M9N	RLM1820-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 1820 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	977,00
RLM2000-1H1L-5M9N	RLM2000-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 2000 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	1 118,00
RLM2200-1D1L-5M9N	RLM2200-1D1L-5M9N	1 259,00
RLM2200-1H1L-5M9N	RLM2200-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 2200 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	1 259,00
RLM2300-1H1L-5M9N	RLM2300-1H1L-5M9N, Линейный энкодер 2300 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 5м	1 329,00
RLS1000-1G1L-3M9N	RLS1000-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 1000 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 3м	340,00
RLS1020-1G1L-3M9N	RLS1020-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 1020 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 3м	340,00
RLS170-1G1L-3M9N	RLS170-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 170 мм (1мкм, лин.др, A,/A,B,/B,Z,/Z, 5B), кабель 3м	218,00

RLS220-1G1L-3M9N	RLS220-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 220 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	218,00
RLS260-1G1L-3M9N	RLS260-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 260 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	255,00
RLS270-1G1L-3M9N	RLS270-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 270 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	218,00
RLS300-1G1L-3M9N	RLS300-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 300 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	218,00
RLS330-1G1L-3M9N	RLS330-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 330мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	250,20
RLS370-1G1L-10M9N	RLS370-1G1L-10M9N, Линейный энкодер 370мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 10м	293,00
RLS370-1G1L-3M9N	RLS370-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 370мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	283,00
RLS500-1G1L-3M9N	RLS500-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 500 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	242,00
RLS520-1G1L-3M9N	RLS520-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 520 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	242,00
RLS630-1G1L-3M9N	RLS630-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 630 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	312,00
RLS640-1G1L-3M9N	RLS640-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 640 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	267,00
RLS820-1G1L-3M9N	RLS820-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 820 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	267,00
RLS920-1G1L-3M9N	RLS920-1G1L-3M9N, Линейный энкодер 920 мм (1мкм, лин.др, А,/А,В,/В,З,/З, 5В), кабель 3м	326,00

SINE-тормозные резисторы, МОДУЛИ

BR.Алюминиевый корпус

BR1K2W008	BR1K2 W008 Тормозной резистор	176,00
RXLG1.2KW15RJ	RXLG1.2KW15RJ Тормозной резистор 1,2кВт 15 Ом	71,20
RXLG1.2KW3.9RJ	RXLG1.2KW3.9RJ Тормозной резистор 1,2кВт 3,9 Ом	71,20
RXLG1.2KW6.8RJ	RXLG1.2KW6.8RJ Тормозной резистор 1,2кВт 6,8 Ом	71,20
RXLG1.2KW8RJ	RXLG1.2KW8RJ Тормозной резистор 1,2кВт 8 Ом	71,20
RXLG1.5KW12RJ	RXLG1.5KW12RJ Тормозной резистор 1,5кВт 12 Ом	76,30
RXLG1.5KW13RJ	RXLG1.5KW13RJ Тормозной резистор 1,5кВт 13 Ом	76,30
RXLG1.5KW3.3RJ	RXLG1.5KW3.3RJ Тормозной резистор 1,5кВт 3,3 Ом	76,30
RXLG1.5KW40RJ	RXLG1.5KW40RJ Тормозной резистор 1,5кВт 40 Ом	76,30
RXLG1.5KW43RJ	RXLG1.5KW43RJ Тормозной резистор 1,5кВт 43 Ом	76,30
RXLG1.5KW5RJ	RXLG1.5KW5RJ Тормозной резистор 1,5кВт 5 Ом	76,30
RXLG1.5KW75RJ	RXLG1.5KW75RJ Тормозной резистор 1,5кВт 75 Ом	76,30
RXLG1KW16RJ	RXLG1KW16RJ Тормозной резистор 1кВт 16 Ом	66,10
RXLG1KW20RJ	RXLG1KW20RJ Тормозной резистор 1кВт 20 Ом	66,10
RXLG1KW4.3RJ	RXLG1KW4.3RJ Тормозной резистор 1кВт 4,3 Ом	66,10
RXLG1KW5.1RJ	RXLG1KW5.1RJ Тормозной резистор 1кВт 5,1 Ом	66,10
RXLG1KW50RJ	RXLG1KW50RJ Тормозной резистор 1кВт 50 Ом	66,10
RXLG1KW75RJ	RXLG1KW75RJ Тормозной резистор 1кВт 75 Ом	66,10
RXLG2.0KW18RJ	RXLG2.0KW18RJ Тормозной резистор 2,0кВт 18 Ом	95,60
RXLG2.0KW50RJ	RXLG2.0KW50RJ Тормозной резистор 2,0кВт 50 Ом	95,60
RXLG200W150RJ	RXLG200W150RJ Тормозной резистор 200Вт 150 Ом	30,60
RXLG200W250RJ	RXLG200W250RJ Тормозной резистор 200Вт 250 Ом	30,60
RXLG200W360RJ	RXLG200W360RJ Тормозной резистор 200Вт 360 Ом	30,60
RXLG200W91RJ	RXLG200W91RJ Тормозной резистор 200Вт 91 Ом	30,60
RXLG3.0KW50RJ	RXLG3.0KW50RJ Тормозной резистор 3,0кВт 50 Ом	111,00
RXLG300W100RJ	RXLG300W100RJ Тормозной резистор 300Вт 100 Ом	36,70
RXLG300W110RJ	RXLG300W110RJ Тормозной резистор 300Вт 110 Ом	36,70
RXLG300W250RJ	RXLG300W250RJ Тормозной резистор 300Вт 250 Ом	36,70
RXLG300W25RJ	RXLG300W25RJ Тормозной резистор 300Вт 25 Ом	36,70
RXLG300W400RJ	RXLG300W400RJ Тормозной резистор 300Вт 400 Ом	36,70
RXLG300W70RJ	RXLG300W70RJ Тормозной резистор 300Вт 70 Ом	36,70
RXLG400W150RJ	RXLG400W150RJ Тормозной резистор 400Вт 150 Ом	40,70
RXLG400W40RJ	RXLG400W40RJ Тормозной резистор 400Вт 40 Ом	40,70
RXLG500W100RJ	RXLG500W100RJ Тормозной резистор 500Вт 100 Ом	44,80
RXLG500W30RJ	RXLG500W30RJ Тормозной резистор 500Вт 30 Ом	44,80
RXLG5KW30RJ	RXLG5KW30RJ Тормозной резистор 5.0кВт 30 Ом	114,00
RXLG80W200RJ	RXLG80W200RJ Тормозной резистор 80Вт 200 Ом	17,90
RXLG80W750RJ	RXLG80W750RJ Тормозной резистор 80Вт 750 Ом	17,90

BR.Проволочные

RXHG1.5KW35RJ	RXHG1.5KW35RJ Тормозной резистор 1,5кВт 35 Ом	47,80
RXHG1.5KW40RJ	RXHG1.5KW40RJ Тормозной резистор 1,5кВт 40 Ом	47,80
RXHG1.5KW75RJ	RXHG1.5KW75RJ Тормозной резистор 1,5кВт 75 Ом	47,80

RXHG1KW75RJ	RXHG1KW75RJ Тормозной резистор 1кВт 75 Ом	35,60
RXHG2.5KW25RJ	RXHG2.5KW25RJ Тормозной резистор 2,5кВт 25 Ом	56,00
RXHG3.0KW40RJ	RXHG3.0KW40RJ Тормозной резистор 3,0кВт 40 Ом	62,10
RXHG3.0KW50RJ	RXHG3.0KW50RJ Тормозной резистор 3,0кВт 50 Ом	62,10
Спец для лифтов и прочее		
RXLG1.5KW43RJC	RXLG1.5KW43RJC Тормозной резистор 1,5 кВт 43 Ом с кабельными выводами 1,5 м.	81,40
RXLG1KW16RJC	RXLG1KW16RJC Тормозной резистор 1,0 кВт 16 Ом с кабельными выводами 1,5 м.	71,20
RXLG2KW50RJC	RXLG2KW50RJC Тормозной резистор 2,0 кВт 50 Ом с кабельными выводами 1,5 м.	100,70
RXLG3KW50RJC	RXLG3KW50RJC Тормозной резистор 3,0 кВт 50 Ом с кабельными выводами 1,5 м.	116,00
Тормозные модули		
CDBR-4030	CDBR-4030 Тормозной модуль	436,00
CDBR-4045	CDBR-4045 Тормозной модуль	458,00
CDBR-4055	CDBR-4055 Тормозной модуль	509,00
CDBR-4075M	CDBR-4075M Тормозной модуль	712,00
CDBR-4110	CDBR-4110 Тормозной модуль до 110кВт	1 017,00
CDBR-4160	CDBR-4160 Тормозной модуль 132-160кВт	1 119,00
CDBR-4220	CDBR-4220 Тормозной модуль 185-220кВт	1 373,00
CDBR-4300	CDBR-4300 Тормозной модуль 250-315кВт	1 526,00
УИВО-дрессели		
Дрессели постоянного тока Уиво		
YBDCL-1000A/380KW	YBDCL-1000A/380KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 380кВт	1 354,00
YBDCL-110A/55KW	YBDCL-110A/55KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 55кВт	385,00
YBDCL-1200A/450KW	YBDCL-1200A/450KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 450кВт	1 454,00
YBDCL-12A/3.7KW	YBDCL-12A/3.7KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 3,7кВт	110,00
YBDCL-12A/4KW	YBDCL-12A/4KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 4кВт	110,00
YBDCL-1300A/500KW	YBDCL-1300A/500KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 500кВт	1 784,00
YBDCL-150A/75KW	YBDCL-150A/75KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 75кВт	429,00
YBDCL-1600A/630KW	YBDCL-1600A/630KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 630кВт	2 126,00
YBDCL-200A/90KW	YBDCL-200A/90KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 90кВт	544,00
YBDCL-23A/5.5KW	YBDCL-23A/5.5KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 5,5кВт	121,00
YBDCL-23A/7.5KW	YBDCL-23A/7.5KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 7,5кВт	121,00
YBDCL-250A/120KW	YBDCL-250A/120KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 120кВт	569,00
YBDCL-300A/132KW	YBDCL-300A/132KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 132кВт	601,00
YBDCL-33A/11KW	YBDCL-33A/11KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 11кВт	132,20
YBDCL-33A/15KW	YBDCL-33A/15KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 15кВт	132,20
YBDCL-350A/160KW	YBDCL-350A/160KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 160кВт	651,00
YBDCL-3A/0.75KW	YBDCL-3A/0.75KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 0,75кВт	78,30
YBDCL-3A/1.5KW	YBDCL-3A/1.5KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 1,5кВт	78,30
YBDCL-400A/200KW	YBDCL-400A/200KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 200кВт	676,00
YBDCL-40A/18.5KW	YBDCL-40A/18.5KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 18,5кВт	155,00
YBDCL-500A/220KW	YBDCL-500A/220KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 220кВт	802,00
YBDCL-560A/250KW	YBDCL-560A/250KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 250кВт	906,00
YBDCL-630A/315KW	YBDCL-630A/315KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 315кВт	927,00
YBDCL-65A/30KW	YBDCL-65A/30KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 30кВт	198,30
YBDCL-6A/2.2KW	YBDCL-6A/2.2KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 2,2кВт	89,50
YBDCL-800A/360KW	YBDCL-800A/360KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 360кВт	1 041,00
YBDCL-80A/37KW	YBDCL-80A/37KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 37кВт	273,00
YBDCL-95A/45KW	YBDCL-95A/45KW, дроссель постоянного тока для ПЧ 45кВт	322,00
Моторные Уиво		
YBOCL-1000A-EISA-0.007mH	YBOCL-1000A-EISA-0.007mH моторный дроссель	1 780,00
YBOCL-1100A-EISA-0.006mH	YBOCL-1100A-EISA-0.006mH моторный дроссель	1 838,00
YBOCL-110A-EISA-0.0635mH	YBOCL-110A-EISA-0.0635mH моторный дроссель	295,00
YBOCL-1200A-EISA-0.0058mH	YBOCL-1200A-EISA-0.0058mH моторный дроссель	1 671,00
YBOCL-150A-EISA-0.0467mH	YBOCL-150A-EISA-0.0467mH моторный дроссель	321,00
YBOCL-15A-EISA-0.467mH	YBOCL-15A-EISA-0.467mH моторный дроссель	85,50
YBOCL-200A-EISA-0.035mH	YBOCL-200A-EISA-0.035mH моторный дроссель	379,00
YBOCL-20A-EISA-0.352mH	YBOCL-20A-EISA-0.352mH моторный дроссель	99,70
YBOCL-250A-EISA-0.028mH	YBOCL-250A-EISA-0.028mH моторный дроссель	391,00
YBOCL-300A-EISA-0.0234mH	YBOCL-300A-EISA-0.0234mH моторный дроссель	442,00

YBOCL-30A-EISA-0.234mH	YBOCL-30A-EISA-0.234mH моторный дроссель	107,00
YBOCL-350A-EISA-0.02mH	YBOCL-350A-EISA-0.02mH моторный дроссель	502,00
YBOCL-35A-EISA-0.2mH	YBOCL-35A-EISA-0.2mH моторный дроссель	136,30
YBOCL-3A-EISA-2.335mH	YBOCL-3A-EISA-2.335mH моторный дроссель	58,00
YBOCL-400A-EISA-0.0175mH	YBOCL-400A-EISA-0.0175mH моторный дроссель	575,00
YBOCL-40A-EISA-0.175mH	YBOCL-40A-EISA-0.175mH моторный дроссель	159,00
YBOCL-4A-EISA-1.75mH	YBOCL-4A-EISA-1.75mH моторный дроссель	63,10
YBOCL-500A-EISA-0.014mH	YBOCL-500A-EISA-0.014mH моторный дроссель	759,00
YBOCL-50A-EISA-0.14mH	YBOCL-50A-EISA-0.14mH моторный дроссель	175,00
YBOCL-560A-EISA-0.0125mH	YBOCL-560A-EISA-0.0125mH моторный дроссель	847,00
YBOCL-5A-EISA-1.4mH	YBOCL-5A-EISA-1.4mH моторный дроссель	65,10
YBOCL-600A-EISA-0.01153mH	YBOCL-600A-EISA-0.01153mH моторный дроссель	917,00
YBOCL-60A-EISA-0.117mH	YBOCL-60A-EISA-0.117mH моторный дроссель	183,10
YBOCL-630A-EISA-0.0111mH	YBOCL-630A-EISA-0.0111mH моторный дроссель	1 127,00
YBOCL-750A-EISA-0.0095mH	YBOCL-750A-EISA-0.0095mH моторный дроссель	1 303,00
YBOCL-800A-EISA-0.0088mH	YBOCL-800A-EISA-0.0088mH моторный дроссель	1 442,00
YBOCL-80A-EISA-0.088mH	YBOCL-80A-EISA-0.088mH моторный дроссель	196,30
YBOCL-8A-EISA-0.875mH	YBOCL-8A-EISA-0.875mH моторный дроссель	73,30
YBOCL-90A-EISA-0.078mH	YBOCL-90A-EISA-0.078mH моторный дроссель	237,00
Сетевые Yibo		
YBACL-1000A-EISA-0.014mH	YBACL-1000A-EISA-0.014mH сетевой дроссель	1 805,00
YBACL-1100A-EISA-0.012mH	YBACL-1100A-EISA-0.012mH сетевой дроссель	1 863,00
YBACL-110A-EISA-0.127mH	YBACL-110A-EISA-0.127mH сетевой дроссель	298,00
YBACL-1200A-EISA-0.0116mH	YBACL-1200A-EISA-0.0116mH сетевой дроссель	1 648,00
YBACL-150A-EISA-0.0934mH	YBACL-150A-EISA-0.0934mH сетевой дроссель	325,00
YBACL-15A-EISA-0.93mH	YBACL-15A-EISA-0.93mH сетевой дроссель	86,50
YBACL-200A-EISA-0.07mH	YBACL-200A-EISA-0.07mH сетевой дроссель	383,00
YBACL-20A-EISA-0.7mH	YBACL-20A-EISA-0.7mH сетевой дроссель	96,60
YBACL-250A-EISA-0.056mH	YBACL-250A-EISA-0.056mH сетевой дроссель	395,00
YBACL-300A-EISA-0.0467mH	YBACL-300A-EISA-0.0467mH сетевой дроссель	444,00
YBACL-30A-EISA-0.465mH	YBACL-30A-EISA-0.465mH сетевой дроссель	103,00
YBACL-350A-EISA-0.04mH	YBACL-350A-EISA-0.04mH сетевой дроссель	507,00
YBACL-35A-EISA-0.4mH	YBACL-35A-EISA-0.4mH сетевой дроссель	137,30
YBACL-3A-EISA-4.67mH	YBACL-3A-EISA-4.67mH сетевой дроссель	62,10
YBACL-400A-EISA-0.035mH	YBACL-400A-EISA-0.035mH сетевой дроссель	581,00
YBACL-40A-EISA-0.35mH	YBACL-40A-EISA-0.35mH сетевой дроссель	161,00
YBACL-4A-EISA-3.5mH	YBACL-4A-EISA-3.5mH сетевой дроссель	64,10

YBACL-500A-EISA-0.028mH	YBACL-500A-EISA-0.028mH сетевой дроссель	764,00
YBACL-50A-EISA-0.28mH	YBACL-50A-EISA-0.28mH сетевой дроссель	177,00
YBACL-560A-EISA-0.025mH	YBACL-560A-EISA-0.025mH сетевой дроссель	852,00
YBACL-5A-EISA-2.8mH	YBACL-5A-EISA-2.8mH сетевой дроссель	65,10
YBACL-600A-EISA-0.023mH	YBACL-600A-EISA-0.023mH сетевой дроссель	925,00
YBACL-60A-EISA-0.234mH	YBACL-60A-EISA-0.234mH сетевой дроссель	185,10
YBACL-630A-EISA-0.0222mH	YBACL-630A-EISA-0.0222mH сетевой дроссель	1 134,00
YBACL-750A-EISA-0.019mH	YBACL-750A-EISA-0.019mH сетевой дроссель	1 309,00
YBACL-800A-EISA-0.0175mH	YBACL-800A-EISA-0.0175mH сетевой дроссель	1 452,00
YBACL-80A-EISA-0.175mH	YBACL-80A-EISA-0.175mH сетевой дроссель	198,30
YBACL-8A-EISA-1.75mH	YBACL-8A-EISA-1.75mH сетевой дроссель	71,20
YBACL-90A-EISA-0.157mH	YBACL-90A-EISA-0.157mH сетевой дроссель	240,00
1.VFD SAJ		
PD20 3-фазные		
PD20-4T004-E	PD20-4T004-E (4kW 380V) Преобразователь частоты	558,00
PD20-4T011-E	PD20-4T011-E (11kW 380V) Преобразователь частоты	866,00
PD20-4T015-E	PD20-4T015-E (15kW 380V) Преобразователь частоты	922,00
PD20-4T18R5-E	PD20-4T18R5-E (18,5kW 380V) Преобразователь частоты	953,00
PD20-4T1R5-E	PD20-4T1R5-E (1,5kW 380V) Преобразователь частоты	395,00
PD20-4T2R2-E	PD20-4T2R2-E (2,2kW 380V) Преобразователь частоты	416,00
PD20-4T5R5-E	PD20-4T5R5-E (5,5kW 380V) Преобразователь частоты	614,00
PD20-4T7R5-E	PD20-4T7R5-E (7,5kW 380V) Преобразователь частоты	629,00
PD20-4TR75-E	PD20-4TR75-E (0,75kW 380V) Преобразователь частоты	372,00
PDM20 1-фазные		
PDM20-2S1R5-E	PDM20-2S1R5-E (1,5kW 220V) Преобразователь частоты	230,00
PDM20-2S2R2-E	PDM20-2S2R2-E (2,2kW 220V) Преобразователь частоты	241,00
PDM20-2SR75-E	PDM20-2SR75-E (0,75kW 220V) Преобразователь частоты	211,00
VM1000		
VM1000-4T011GB/015PB-E	VM1000-4T011GB/015PB-E (11/15 kW 380V) Преобразователь частоты	506,00
VM1000-4T015GB/18R5PB-E	VM1000-4T015GB/18R5PB-E (15/18,5 kW 380V) Преобразователь частоты	644,00
VM1000-4T022GB/030PB-E	VM1000-4T022GB/030PB-E (22/30 kW 380V) Преобразователь частоты	934,00
VM1000-4T030G/037P-E	VM1000-4T030G/037P-E (30/37 kW 380V) Преобразователь частоты	1 164,00
VM1000-4T037G/045P-E	VM1000-4T037G/045P-E (37/45 kW 380V) Преобразователь частоты	1 394,00
VM1000-4T045G/055P-E	VM1000-4T045G/055P-E (45/55 kW 380V) Преобразователь частоты	1 710,00
VM1000-4T055G/075P-E	VM1000-4T055G/075P-E (55/75 kW 380V) Преобразователь частоты	2 008,00
VM1000-4T075G/090P-E	VM1000-4T075G/090P-E (75/90 kW 380V) Преобразователь частоты	2 554,00
VM1000-4T090G/110P-E	VM1000-4T090G/110P-E (90/110 kW 380V) Преобразователь частоты	3 028,00
VM1000-4T110G/132P-E	VM1000-4T110G/132P-E (110/132 kW 380V) Преобразователь частоты	4 012,00
VM1000-4T132G/160P-E	VM1000-4T132G/160P-E (132/160 kW 380V) Преобразователь частоты	4 838,00
VM1000-4T160G-E	VM1000-4T160G-E (160kW 380V) Преобразователь частоты	5 947,00
VM1000-4T18R5GB/022PB-E	VM1000-4T18R5GB/022PB-E (18,5/22 kW 380V) Преобразователь частоты	817,00
VM1000-4T200G/220P-E	VM1000-4T200G/220P-E (200/220 kW 380V) Преобразователь частоты	8 740,00
VM1000-4T220G/250P-E	VM1000-4T220G/250P-E (220/250 kW 380V) Преобразователь частоты	9 446,00
VM1000-4T250G/280P-E	VM1000-4T250G/280P-E (250/280 kW 380V) Преобразователь частоты	10 252,00
VM1000-4T280G/315P-E	VM1000-4T280G/315P-E (280/315 kW 380V) Преобразователь частоты	10 998,00
VM1000-4T315G/355P-E	VM1000-4T315G/355P-E (315/355 kW 380V) Преобразователь частоты	12 375,00
VM1000-4T355G/400P-E	VM1000-4T355G/400P-E (355/400 kW 380V) Преобразователь частоты	15 387,00
VM1000-4T400G-E	VM1000-4T400G-E (400 kW 380V) Преобразователь частоты	16 497,00
VM1000-4TR75GB	VM1000-4TR75GB (0,75 kW 380V) Преобразователь частоты	275,00
Аксессуары ПЧ SAJ		
PDE-CA	PDE-CA плата расширения Modbus для PD20	26,00
SKT0301SJ013	SKT0301SJ013 Крепеж для клавиатуры/пульта управления 8000m	1,10
VM1000-KB00D5A V1.1	VM1000-KB00D5A V1.1 пульт управления VM1000	27,00
8000B		

8000B-4T004GB/5R5PB	8000B-4T004GB/5R5PB (4/5,5kW 380V) Преобразователь частоты	252,00
8000B-4T011GB/015PB	8000B-4T011GB/015PB (11/15kW 380V) Преобразователь частоты	506,00
8000B-4T015GB/18R5PB	8000B-4T015GB/18R5PB (15/18,5kW 380V) Преобразователь частоты	644,00
8000B-4T022G/030P	8000B-4T022G/030P (22/30kW 380V) Преобразователь частоты	934,00
8000B-4T030G/037P	8000B-4T030G/037P (30/37kW 380V) Преобразователь частоты	1 164,00
8000B-4T037G/045P	8000B-4T037G/045P (37/45kW 380V) Преобразователь частоты	1 394,00
8000B-4T045G/055P	8000B-4T045G/055P (45/55kW 380V) Преобразователь частоты	1 710,00
8000B-4T055G/075P	8000B-4T055G/075P (55/75kW 380V) Преобразователь частоты	2 008,00
8000B-4T075G/093P	8000B-4T075G/093P (75/93kW 380V) Преобразователь частоты	2 554,00
8000B-4T093G/110P	8000B-4T093G/110P (93/110kW 380V) Преобразователь частоты	3 028,00
8000B-4T110G/132P	8000B-4T110G/132P (110/132kW 380V) Преобразователь частоты	4 012,00
8000B-4T132G/160P	8000B-4T132G/160P (132/160kW 380V) Преобразователь частоты	4 838,00
8000B-4T160G/185P	8000B-4T160G/185P (160/185kW 380V) Преобразователь частоты	5 947,00
8000B-4T185G/200P	8000B-4T185G/200P (185/200kW 380V) Преобразователь частоты	6 930,00
8000B-4T18R5G/022P	8000B-4T18R5G/022P (18,5/22kW 380V) Преобразователь частоты	817,00
8000B-4T1R5GB	8000B-4T1R5GB (1,5kW 380V) Преобразователь частоты	165,00
8000B-4T200G/220P	8000B-4T200G/220P (200/220kW 380V) Преобразователь частоты	8 740,00
8000B-4T220G/250P	8000B-4T220G/250P (220/250kW 380V) Преобразователь частоты	9 446,00
8000B-4T250G/280P	8000B-4T250G/280P (250/280kW 380V) Преобразователь частоты	10 252,00
8000B-4T280G/315P	8000B-4T280G/315P (280/315kW 380V) Преобразователь частоты	10 998,00
8000B-4T2R2GB	8000B-4T2R2GB (2,2kW 380V) Преобразователь частоты	209,00
8000B-4T315G/355P	8000B-4T315G/355P (315/355kW 380V) Преобразователь частоты	12 375,00
8000B-4T355G/400P	8000B-4T355G/400P (355/400kW 380V) Преобразователь частоты	15 387,00
8000B-4T400G	8000B-4T400G (400kW 380V) Преобразователь частоты	16 497,00
8000B-4T5R5GB/7R5PB	8000B-4T5R5GB/7R5PB (5,5/7,5kW 380V) Преобразователь частоты	306,00
8000B-4TR75GB	8000B-4TR75GB (0,75kW 380V) Преобразователь частоты	158,00
8000B-4T7R5GB-E	8000B-4T7R5GB-E (7,5/11kW 380V) Преобразователь частоты	385,00
8000M		
SAJ 1-фазные		
8000M-2S1R5GH	8000M-2S1R5GH (1,5kW 220V) Преобразователь частоты	121,00
8000M-2S2R2GH	8000M-2S2R2GH (2,2kW 220V) Преобразователь частоты	160,00
8000M-2SR4GH	8000M-2SR4GH (0,4kW 220V) Преобразователь частоты	99,00
8000M-2SR75GH	8000M-2SR75GH (0,75kW 220V) Преобразователь частоты	105,00
SAJ 3-фазные		
8000M-4T1R5GH	8000M-4T1R5GH (1,5kW 380V) Преобразователь частоты	171,00
8000M-4T2R2GH	8000M-4T2R2GH (2,2kW 380V) Преобразователь частоты	186,00
8000M-4TR75GH	8000M-4TR75GH (0,75kW 380V) Преобразователь частоты	153,00