



Тел.: С-Петербург: (812) 448-13-47, Москва: (499) 553-04-13  
www.apm-com.ru info@apm-com.ru

Арт. №	Серия	Наименование оборудования	Технические характеристики	Цена в Евро, с НДС
237009	CS 032 / CSF 032	Аксессуары для нагревателей CS 032 / CSF 034	Зажим для вилки электрокабеля кабеля 244379 и 244380	3,54
244356	LED 021/022	Аксессуары для LED 021/ 022 Varioline	Входной штекер с соединительным кабелем 2x1,5 мм <sup>2</sup>	13,44
244358	LED 025	Аксессуары для LED 025	Кабель-удлинитель 2x1,5 мм <sup>2</sup> с входным\выходным штекерами AC 1 м VDE	14,21
244379	CS 032 / CSF 032	Аксессуары для нагревателей CS 032 / CSF 032	Соединительный кабель с вилкой для подключения, длина 1,0 метр	12,41
244380	CS 032 / CSF 032	Аксессуары для нагревателей CS 032 / CSF 033	Соединительный кабель с вилкой для подключения, длина 2,0 метра	14,18
244445	SEN 073	Цифровой датчик SEN 073	Штекер STEGO, арт.244445, кабель 2 м, полностью собран с кабельным разъемом M12 IEC 61076-2-101, 4-контактный, А-кодированный, экранированный. Sensor Cable 2 m	по запросу
244446	SEN 073	Цифровой датчик SEN 073	Штекер STEGO, арт.244446, кабель 5 м, для самостоятельной сборки, включая разъем кабеля M12 IEC 61076-2-101, 4-контактный, А-кодированный, экранированный. Sensor Cable 5 m	по запросу
244447	SEN 073	Цифровой датчик SEN 073	Штекер STEGO, арт.244447, кабель 20 м, для самостоятельной сборки, включая разъем кабеля M12 IEC 61076-2-101, 4-контактный, А-кодированный, экранированный. Sensor Cable 20 m	по запросу
252017	для CSL 028	Решетка для Нагревателя с вентилятором	85 x 85 x 12 мм, черный пластик, крепление сверху на нагреватель. Изменение направления горячего воздуха с вертикального на угловое, под 45°, защита от перегрева вышестоящих компонентов.	7,20
264057	LED 021/022, LED 121/122	Аксессуары для LED 021/ 022 Varioline, LED 121/ 122 Varioline	Входной штекер AC (белый), 0,5-2,5 мм <sup>2</sup> , (AWG 14-20)	7,82
264057	LED 025	Аксессуары для LED 025	Входной штекер AC (белое)	7,82
264058	LED 021/022, LED 121/122	Аксессуары для LED 021/ 022 Varioline, LED 121/ 122 Varioline	Выходной штекер AC (белый), AC (белый), 0,5-2,5 мм <sup>2</sup> , (AWG 14-20)	7,30
264090	LED 121/122	Аксессуары для LED 121/ 122 Varioline	серый, подключение концевого выключателя, 0,5-2,5 мм <sup>2</sup> , (AWG 14-20)	9,28
264091	LED 121/122	Аксессуары для LED 121/ 122 Varioline	Входной штекер AC (белый), 0,75-2,5 мм <sup>2</sup> , (AWG 18-20)	11,81
667389	SCE 074	Электронный блок MOXA-BOX UC-8210-T-LX	Электронный блок MOXA-BOX UC-8210-T-LX, производства "MOXA", Тайвань. 12 to 48 VDC, Резервные двойные входы, 1 А @ 12 VDC IO-Link Master SCE 074, 4 ports	по запросу

01001.0-00	SM 010	Коммутационный модуль	DC 24 В, 16 А	72,09
01010.0-00	DCM 010	Коммутационный модуль	DC 15 А, нормально - разомкнутый, DC 20 В до 56 В	72,09
01010.0-10	DCM 010	Коммутационный модуль	DC 13 А, нормально - разомкнутый, DC 20 В до 56 В	72,09
01010.0-20	DCM 010	Коммутационный модуль	DC 11 А, нормально - разомкнутый, DC 20 В до 56 В	72,09
01011.0-21	DCT 010	Термостат электронный	(NO), 20-56 VDC; -10 до +50°C	99,84
01011.0-22	DCT 010	Термостат электронный	(NO), 20-56 VDC; 0 до +60°C	99,84
01011.0-41	DCT 010	Термостат/ Гигростат электронный	(NC), 20-56 VDC; -10 до +60°C; Встроенная уставка 65%	99,84
01011.0-42	DCT 010	Термостат/ Гигростат электронный	(NC), 20-56 VDC; 0 до +60°C; Встроенная уставка 65%	99,84
01012.0-20	DCF 010	Гигростат/ Термостат электронный	(NO), 20-56 VDC; -10 до +50°C; Встроенная уставка 65%	103,30
01012.0-21	DCF 010	Гигростат/ Термостат электронный	(NO), 20-56 VDC; 0 до +60°C; Встроенная уставка 65%	103,30
01012.0-22	DCF 010	Гигростат/ Термостат электронный	(NC), 20-56 VDC; -10 до +60°C; Встроенная уставка 65%	103,30
01115.0-00	STO 011	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) от 0 до +60 °С	15,47
01116.0-00	STS 011	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) от 0 до +60 °С	15,47
01131.0-00	ETR 011	Термостат электронный	переключающий контакт AC 230 V, от -20 °С - +60 °С	64,80
01131.2-00	ETL 011	Термостат электронный	DC 12-48 V (мин. DC 10 V, макс. DC 60 V)	80,07
01140.0-00	KTO 011	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) от 0 до +60 °С	21,03
01141.0-00	KTS 011	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) 0 - +60 °С	21,03
01142.0-00	KTO 011	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) от -10 до +50 °С	26,53
01143.0-00	KTS 011	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) -10 - +50 °С	23,85
01156.0-00	KTS 011	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) -15 С...+45 °С	20,02
01157.0-00	KTO 011	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) - 15 С...+45 °С	18,56
01158.0-00	KTS 011	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) +20...+80 °С	25,94
01159.0-00	KTO 011	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) от +20 до +80 °С	25,94
01160.0-00	FTO 011	Термостат с фиксированной уставкой	Нормально-замкнутый контакт, (NC), +15 °С/+ 5 °С	13,81
01160.0-01	FTO 011	Термостат с фиксированной уставкой	Нормально-замкнутый контакт (NC) +25 °С/ +15 °С	13,81
01160.0-05	FTO 011	Термостат с фиксированной уставкой	Нормально-замкнутый контакт (NC) +10 °С/ 0 °С	13,81
01160.0-10	FTO 011	Термостат с фиксированной уставкой	Нормально-замкнутый контакт (NC) 0 °С/ -10 °С	13,81
01161.0-00	FTS 011	Термостат с фиксированной уставкой	Нормально-разомкнутый контакт (NO) +50 °С/ +40 °С	13,81
01161.0-01	FTS 011	Термостат с фиксированной уставкой	Нормально-разомкнутый контакт (NO) +60 °С/ +50 °С	13,81
01161.0-02	FTS 011	Термостат с фиксированной уставкой	Нормально-разомкнутый контакт (NO) +35 °С/ +25 °С	13,81
01163.0-00	FTD 011	Термостат двоянный с фиксированными уставками	NC +15 °С/ +5 °С и NO +50 °С /+40 °С	26,22
01163.0-01	FTD 011	Термостат двоянный с фиксированными уставками	NC +25 °С/ +15 °С и NO +60 °С /+50 °С	26,22
01163.0-02	FTD 011	Термостат двоянный с фиксированными уставками	NC +15 °С/ +5 °С и NO +35 °С /+25 °С	26,22

01163.0-03	FTD 011	Термостат сдвоенный с фиксированными уставками	NC +25 °C/ +15 °C и NO +50 °C /+40 °C	26,22
01164.0-00	FTD 011	Термостат сдвоенный с фиксированными уставками	NO +50 °C/ +40 °C и NO +60°C /+50°C	26,22
01170.0-00	FZK 011	Термостат механический	переключающий контакт AC 230 В, от +5 ...+60 °C	42,05
01170.0-02	FZK 011	Термостат механический	переключающий контакт AC 230 В, от -20 ... +35 °C	44,02
01172.0-00	ZR 011	Сдвоенный термостат NC/NO	NC 0 °C/ +60 °C и NO 0°C /+60 °C	37,24
01175.0-00	ZR 011	Сдвоенный термостат NC/NO	NC -10 °C/ +50 °C и NO +20°C /+80 °C	41,11
01176.0-00	ZR 011	Сдвоенный термостат NO/NO	NO 0 °C/ +60 °C и NO 0°C /+60 °C	37,24
01185.0-00	REx 011	Взрывозащищенный термостат	NC, уставка +15 °C, кабель 1 м	124,80
01185.0-01	REx 011	Взрывозащищенный термостат	NC, уставка +15 °C, кабель 2 м	124,80
01185.1-00	REx 011	Взрывозащищенный термостат	NC, уставка +25 °C, кабель 1 м	124,80
01185.1-01	REx 011	Взрывозащищенный термостат	NC, уставка +25 °C, кабель 2 м	124,80
01190.0-00	ET 011	Термостат электронный	переключающий контакт, DC 24 В, от 0 °C - +60 °C	56,46
01220.0-00	MFR 012	Гигростат механический	35-95% отн. вл.	99,84
01230.0-00	ETF 012	Гигротерм	AC 100-240 В, 0 - +60 °C, 50-90% отн. вл.	117,90
01230.1-00	ETF 012	Гигротерм	DC 24-48 В, от 0 °C - +60 °C, 50-90% отн. вл.	142,30
01231.0-00	ETF 012	Гигротерм, Выносной датчик, 1 м	AC 100-240 В, от 0 °C - +60 °C, 50-90% отн. вл.	158,24
01231.0-01	ETF 012	Гигротерм, Выносной датчик, 2 м	AC 100-240 В, от 0 °C - +60 °C, 50-90% отн. вл.	161,94
01231.1-00	ETF 012	Гигротерм, Выносной датчик, 1 м	DC 24-48 В, от 0 °C - +60 °C, 50-90% отн. вл.	185,62
01231.1-01	ETF 012	Гигротерм, Выносной датчик, 2 м	DC 24-48 В, от 0 °C - +60 °C, 50-90% отн. вл.	185,59
01241.0-00	KFR 012	Гигростат механический	фиксированная уставка 50%	69,33
01245.0-00	EFR 012	Гигростат электронный (регулируемая уставка)	AC 230 V, 40-90% отн. вл.	64,80
01245.2-00	EFL 012	Гигростат электронный	DC 12-48 V (мин. DC 10 V, макс. DC 60 V)	93,50
01246.0-00	EFR 012	Гигростат электронный (фиксированная уставка)	AC 230 V, 65% отн. вл., фикс. настр.	61,74
01350.0-00	DS 013	Переключатель дверной	AC 120-240В, 1NC/NO	31,01
01351.0-00	DS 013	Переключатель дверной	AC 120-240В, 1NC	31,01
01352.0-00	DS 013	Переключатель дверной	AC 120-240В, 1NO	31,01
01400.2-00	CSS 014	Умный датчик	Аналоговый сигнал 4-20 mA, DC 24 В (DC 12 - 30 В), Параметры мониторинга: температура от -40 до +60 °C, влажность от 0 до 100 отн. Влажности.	149,35
01411.2-00	CSS 014	Умный датчик	24 V DC, I/O-Link, -40 - +80°C, 0-100 %F, Параметры мониторинга: температура от -40 до +80 °C, влажность от 0 до 100% отн. влажности.	149,35
01602.0-00	RC 016	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 8 Вт	13,76
01609.0-00	RC 016	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 10 Вт	14,85
01610.0-00	RC 016	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 13 Вт	19,59
01622.0-00	RCE 016	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 5 Вт	15,51
01623.0-00	RCE 016	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 9 Вт	15,51
01625.0-00	RCE 016	Нагреватель конвекционный	12 - 36 VAC/DC, 10 Вт	20,18
01800.0-00	FF 018	Вентилятор с фильтром	AC 230 В, 21 м³/ч, 97 x 97 мм, IP55	88,60
01801.0-00	FF 018	Вентилятор с фильтром	AC 230 В, 55 м³/ч , 125 x 125 мм, IP55	99,51
01802.0-00	FF 018	Вентилятор с фильтром	AC 230 В, 102 м³/ч , 176 x 176 мм, IP55	119,95
01803.0-00	FF 018	Вентилятор с фильтром	AC 230 В, 300 м³/ч , 250 x 250 мм, IP55	328,51
01804.0-00	FF 018	Вентилятор с фильтром	AC 230 В, 200 м³/ч ,176 x 176 мм, IP55	196,29
01805.0-00	FF 018	Вентилятор с фильтром	AC 230 В, 550 м³/ч , 250 x 250 мм, IP55	272,62

01821.0-00	FF 018	Вентилятор с антивандальным кожухом (Фильтровальная ткань F5)	AC 230 В, 20 м³/ч, IP55	141,08
01860.0-00	RFP 018	Вентилятор с фильтром (монтаж на крышу)	AC 230 V, 300 м³/h, IP32	316,09
01861.0-00	RFP 018	Вентилятор с фильтром (монтаж на крышу)	AC 230 V, 500 м³/h, IP32	263,78
01870.0-30	FPI 018	Вентилятор с фильтром (вход воздуха)	19 м³/h,92x92mm, 230VAC G3	63,91
01871.0-30	FPI 018	Вентилятор с фильтром (вход воздуха)	52 м³/h,124x124mm, 230VAC G3	67,18
01872.0-30	FPI 018	Вентилятор с фильтром (вход воздуха)	170 м³/h,176x176mm,230VAC, G3	117,57
01873.0-30	FPI 018	Вентилятор с фильтром (вход воздуха)	305 м³/h,223x223mm, 230VAC,G3	151,16
01874.0-30	FPI 018	Вентилятор с фильтром (вход воздуха)	433 м³/h,291x291mm,230VAC,G3	181,39
01880.0-00	FPO 018	Вентилятор с жалюзи (выход воздуха)	24 м³/h, 92x92mm, с жалюзи,230VAC,	63,91
01881.0-00	FPO 018	Вентилятор с жалюзи (выход воздуха)	97 м³/h,124x124 mm,с жалюзи,230VAC	92,37
01882.0-00	FPO 018	Вентилятор с жалюзи (выход воздуха)	263 м³/h,176x176mm,с жалюзи,230VAC	125,96
01883.0-00	FPO 018	Вентилятор с жалюзи (выход воздуха)	536 м³/h,223x223mm,с жалюзи,230VAC	176,35
01884.0-00	FPO 018	Вентилятор с жалюзи (выход воздуха)	727 м³/h,291x291mm,с жалюзи,230VAC	251,93
01925.0-00	SJ 019	Вентилятор STEGOJET	Крепление зажимом AC 100-240 В, 50-60 Гц (мин. AC 90 В, макс. AC 265 В)	96,08
01925.0-01	SJ 019	Вентилятор STEGOJET	Крепление винтами AC 100-240 В, 50-60 Гц (мин. AC 90 В, макс. AC 265 В)	96,08
02031.0-00	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 50 Вт, крепление на DIN рейку, Температурный класс Т3	194,13
02031.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 50 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т3	201,06
02032.0-00	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 100 Вт, крепление на DIN рейку, Температурный класс Т3	221,86
02032.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 100 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т3	228,79
02033.0-00	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 150 Вт, крепление на DIN рейку, Температурный класс Т3	228,79
02033.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 150 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т3	235,73
02034.0-00	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 200 Вт, крепление на DIN рейку, Температурный класс Т3	249,59
02034.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 200 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т3	256,52
02035.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 250 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т3	291,19
02041.0-00	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 50 Вт, крепление на DIN рейку, Температурный класс Т4	194,13
02041.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 50 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т4	201,06
02042.0-00	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	AC 230 В, 100 Вт, крепление на DIN рейку, Температурный класс Т4	228,79

02042.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	АС 230 В, 100 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т4	235,73
02043.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	АС 230 В, 150 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т4	291,19
02044.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	АС 230 В, 200 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т4	305,06
02051.0-00	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	АС 230 В, 50 Вт, крепление на DIN рейку, Температурный класс Т5	221,86
02051.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	АС 230 В, 50 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т5	228,79
02052.0-10	CREx 020	Взрывозащищенный нагреватель	АС 230 В, 100 Вт, крепление винтами, Температурный класс Т5	305,06
02100.0-00	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	400 мм, выключатель, крепление винтами, АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	132,01
02100.0-30	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	400 мм, выключатель, магнитное крепление АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	132,01
02110.0-00	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	400 мм, с датчиком движения, крепление винтами, АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	179,04
02110.0-30	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	400 мм, с датчиком движения, магнитное крепление АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	179,04
02120.0-00	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	400 мм, без выключателя, крепление винтами, АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	121,26
02120.0-30	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	400 мм, без выключателя, магнитное крепление АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	128,38
02200.0-00	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	600 мм, выключатель, крепление винтами, АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	133,35
02200.0-30	LED 021 Varioline	Светильник светодиодный	600 мм, выключатель, магнитное крепление АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	141,08
02210.0-00	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	600 мм, с датчиком движения, крепление винтами, АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	179,04
02210.0-30	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	600 мм, с датчиком движения, магнитное крепление АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	185,49
02220.0-00	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	600 мм, без выключателя, крепление винтами, АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	130,67
02220.0-30	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	600 мм, без выключателя, магнитное крепление АС 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	137,05
02520.0-00	SL 025	Slimline Светильник	Розетка Германия/Россия, АС 230 В, 50 Гц, 11 Вт, с кнопочным выключателем, крепление винтами	95,16
02520.1-01	SL 025	Slimline Светильник	Розетка Германия/Россия, АС 230 В, 50 Гц, 11 Вт, крепление магнитом	106,41
02527.1-14	SL 025	Slimline Светильник	без розетки, АС 230 В, 50 Гц, 11 Вт:с кнопочным выключателем, крепление винтами	78,60
02540.0-00	LED 025	Светильник светодиодный	выключатель, магнитное крепление АС 100-240 В, 50-60 Гц	85,21
02540.0-01	LED 025	Светильник светодиодный	выключатель, винтовое крепление	74,06

02540.3-10	LED 025 Ecoline	Светильник светодиодный	выключатель, магнитное крепление AC 100-240 В, 50/60 Гц, DC 90-110 В	66,58
02540.3-11	LED 025 Ecoline	Светильник светодиодный	выключатель, винтовое крепление AC 100-240 В, 50/60 Гц, DC 90-110 В	59,11
02540.3-13	LED 025 Ecoline	Светильник светодиодный	выключатель, винтовое крепление на клипсе AC 100-240 В, 50/60 Гц, DC 90-110 В	55,75
02541.0-00	LED 025	Светильник светодиодный	сенсор движения, магнитное крепление	148,67
02541.0-01	LED 025	Светильник светодиодный	сенсор движения, винтовое крепление	137,95
02542.3-10	LED 025 Ecoline	Светильник светодиодный	без выключателя, магнитное крепление AC 100-240 В, 50/60 Гц, DC 90-110 В	63,15
02542.3-11	LED 025 Ecoline	Светильник светодиодный	без выключателя, винтовое крепление AC 100-240 В, 50/60 Гц, DC 90-110 В	53,74
02542.3-13	LED 025 Ecoline	Светильник светодиодный	без выключателя, винтовое крепление на клипсе AC 100-240 В, 50/60 Гц, DC 90-110 В	52,40
02700.0-00	CR 027	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 220-240 В, 475 Вт, крепление на DIN рейку	214,93
02701.0-00	CR 027	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 220-240 В, 550 Вт, крепление на DIN рейку	235,73
02800.0-00	CS 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 150 Вт, крепление на DIN рейку	114,98
02800.0-01	CS 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 150 Вт, крепление винтами	113,60
02803.0-00	CS 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 50 Вт, крепление на DIN рейку	103,04
02804.0-00	CS 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 100 Вт, крепление на DIN рейку	108,14
02810.0-00	CSL 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 400 Вт, крепление на DIN рейку	133,12
02810.0-01	CSL 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 400 Вт, крепление винтами	130,14
02811.0-00	CSL 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 250 Вт, крепление на DIN рейку	120,64
02811.0-01	CSL 028	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 250 Вт, крепление винтами	117,86
02820.0-06	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 400 Вт, 5...15 °С, крепление на DIN рейку	147,37
02820.0-08	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 400 Вт, 5...15 °С, крепление винтами	145,90
02820.0-09	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 400 Вт, 15...25 °С, крепление на DIN рейку	147,37
02820.0-11	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 400 Вт, 15...25 °С, крепление винтами	145,90
02821.0-06	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 250 Вт, 5...15 °С, крепление на DIN рейку	127,08
02821.0-08	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 250 Вт, 5...15 °С, крепление винтами	125,70
02821.0-09	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 250 Вт, 15...25 °С, крепление на DIN рейку	127,08
02821.0-11	CSF 028	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 120-250 В, 250 Вт, 15...25 °С, крепление винтами	125,70
03051.0-00	CR 030	Нагреватель с вентилятором с встроенным термостатом	AC 230 В, 950 Вт, 0 до 60 °С, крепление к полу	256,06
03060.0-00	CS 030	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 230 В, 1200 Вт, 0 до 60 °С, крепление к полу	276,55
03060.0-01	CS 030	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 230 В, 1200 Вт, крепление к полу	262,75
03082.0-00	HVI 030	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 700 Вт, крепление на DIN рейку	253,89
03082.0-01	HVI 030	Нагреватель с вентилятором	AC 230 В, 700 Вт, крепление винтами	253,89

03083.0-00	HVI 030	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 600 Вт, крепление на DIN рейку	248,32
03083.0-01	HVI 030	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 600 Вт, крепление винтами	248,32
03084.0-00	HVI 030	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 500 Вт, крепление на DIN рейку	242,76
03084.0-01	HVI 030	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 500 Вт, крепление винтами	242,76
03092.1-03	DCR 030	Нагреватель с вентилятором	Гигростат с разъемом для внешнего датчика <sup>2</sup> DC 24 В 200 Вт 25,0 А от 40 до 90 % отн. вл.	318,92
03092.1-12	DCR 030	Нагреватель с вентилятором	Термостат с внутренним датчиком DC 24 В 200 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	318,92
03092.1-13	DCR 030	Нагреватель с вентилятором	Термостат с разъемом для внешнего датчика <sup>2</sup> DC 24 В 200 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	318,92
03095.3-03	DCR 030	Нагреватель с вентилятором	Гигростат с разъемом для внешнего датчика <sup>2</sup> DC 56 В 600 Вт 25,0 А от 40 до 90 % отн. вл.	325,86
03097.3-12	DCR 030	Нагреватель с вентилятором	Термостат с внутренним датчиком DC 56 В 800 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	325,86
03097.3-13	DCR 030	Нагреватель с вентилятором	Термостат с разъемом для внешнего датчика <sup>2</sup> DC 56 В 800 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	325,86
03100.0-00	HV 031	Нагреватель без вентилятора (вентилятор от заказчика)	АС 230 В, 100 Вт, крепление на DIN рейку	135,65
03101.0-00	HV 031	Нагреватель без вентилятора (вентилятор от заказчика)	АС 230 В, 150 Вт, крепление на DIN рейку	138,79
03102.0-00	HVL 031	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 100 Вт, крепление на DIN рейку	189,90
03103.0-00	HVL 031	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 150 Вт, крепление на DIN рейку	189,90
03110.0-00	HV 031	Нагреватель без вентилятора (вентилятор от заказчика)	АС 230 В, 200 Вт, крепление на DIN рейку	142,74
03111.0-00	HV 031	Нагреватель без вентилятора (вентилятор от заказчика)	АС 230 В, 300 Вт, крепление на DIN рейку	144,38
03112.0-00	HV 031	Нагреватель без вентилятора (вентилятор от заказчика)	АС 230 В, 400 Вт, крепление на DIN рейку	146,10
03113.0-00	HVL 031	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 200 Вт, крепление на DIN рейку	202,26
03114.0-00	HVL 031	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 300 Вт, крепление на DIN рейку	207,99
03115.0-00	HVL 031	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 400 Вт, крепление на DIN рейку	221,95
03201.0-00	CSF 032	Нагреватель с вентилятором и термостатом	АС 230 В, 1000 Вт, 25 °С, крепление на DIN рейку	335,39
03201.0-01	CSF 032	Нагреватель с вентилятором и термостатом	АС 230 В, 1000 Вт, 25 °С, крепление винтами	335,39
03202.0-00	CSF 032	Нагреватель с вентилятором и термостатом	АС 230 В, 1000 Вт, 15 °С, крепление на DIN рейку	335,39
03202.0-01	CSF 032	Нагреватель с вентилятором и термостатом	АС 230 В, 1000 Вт, 15 °С, крепление винтами	335,39
03209.0-00	CS 032	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 1000 Вт, крепление на DIN рейку	324,63
03209.0-01	CS 032	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 1000 Вт, крепление винтами	324,63
03500.0-00	SD 035	Розетка	с предохранителем 6,3 А, АС 250 В, Германия/Россия	16,23
04640.0-00	HGL 046	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 250 Вт, крепление на DIN рейку	154,66
04641.0-00	HGL 046	Нагреватель с вентилятором	АС 230 В, 400 Вт, крепление на DIN рейку	168,97
04700.0-00	HGK 047	Нагреватель конвекционный	АС/DC 120-250 В, 10 Вт	33,71
04701.0-00	HGK 047	Нагреватель конвекционный	АС/DC 120-250 В, 20 Вт	37,33
04702.0-00	HGK 047	Нагреватель конвекционный	АС/DC 120-250 В, 30 Вт	39,28
06000.0-00	CS 060	Нагреватель конвекционный	АС/DC 120-250 В, 50 Вт, крепление на DIN рейку	62,40

06001.0-00	CSF 060	Нагреватель конвекционный с термостатом	AC 120-250 В, 50 Вт, 15 °С, крепление на DIN рейку	65,70
06002.0-00	CSF 060	Нагреватель конвекционный с термостатом	AC 120-250 В, 50 Вт, 25 °С, крепление на DIN рейку	65,70
06010.0-00	CS 060	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 100 Вт, крепление на DIN рейку	85,10
06011.0-00	CSF 060	Нагреватель конвекционный с термостатом	AC 120-250 В, 100 Вт, 15 °С, крепление на DIN рейку	86,66
06012.0-00	CSF 060	Нагреватель конвекционный с термостатом	AC 120-250 В, 100 Вт, 25 °С, крепление на DIN рейку	86,66
06020.0-00	CS 060	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 150 Вт, крепление на DIN рейку	101,28
06021.0-00	CSF 060	Нагреватель конвекционный с термостатом	AC 120-250 В, 150 Вт, 15 °С, крепление на DIN рейку	106,77
06022.0-00	CSF 060	Нагреватель конвекционный с термостатом	AC 120-250 В, 150 Вт, 25 °С, крепление на DIN рейку	106,77
06030.0-00	CSK 060	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 20 Вт	44,01
06040.0-00	CSK 060	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 10 Вт	42,59
06100.0-00	CP 061	Нагреватель конвекционный	AC 230 В, 50 Вт, длина 239 мм, толщина 8 мм	84,82
06101.0-00	CP 061	Нагреватель конвекционный	AC 230 В, 100 Вт, длина 414 мм, толщина 8 мм	100,40
06401.0-00	LTS 064	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 20 Вт, пластиковый корпус, подключение нажимными клеммами	42,35
06402.0-00	LTS 064	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 30 Вт, пластиковый корпус, подключение нажимными клеммами	37,40
06403.0-00	LTS 064	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 40 Вт, пластиковый корпус, подключение нажимными клеммами	48,40
06500.0-00	LT 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 50 Вт, пластиковый корпус, подключение нажимными клеммами	60,50
06503.0-00	LT 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 100 Вт, пластиковый корпус, подключение нажимными клеммами	83,60
06504.0-00	LT 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 150 Вт, пластиковый корпус, подключение нажимными клеммами	100,10
06510.0-00	LTF 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 50 Вт, термостат +5 С...+15 С, пластиковый корпус, нажимные клеммы	63,80
06513.0-00	LTF 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 100 Вт, термостат +5 С...+15 С, пластиковый корпус, нажимные клеммы	84,15
06514.0-00	LTF 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 150 Вт, термостат +5 С...+15 С, пластиковый корпус, нажимные клеммы	104,50
06520.0-00	LTF 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 50 Вт, термостат +15 С...+25 С, пластиковый корпус, нажимные клеммы	63,80
06523.0-00	LTF 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 100 Вт, термостат +15 С...+25 С, пластиковый корпус, нажимные клеммы	84,15
06524.0-00	LTF 065	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 150 Вт, термостат +15 С...+25 С, пластиковый корпус, нажимные клеммы	104,50



07100.2-00	SHC 071	Сенсорный модуль SHC 071	Сенсорный модуль STEGO, серия SHC 071, арт.07100.2-00, IO-Link, DC 24 V, 4 порта для сенсоров, крепление на DIN рейку и винтами, IP40. IO-Link Sensor Hub SHC 071	по запросу
07200.2-00	AHC 072	Сенсорный модуль AHC 072	Сенсорный модуль STEGO, серия AHC 072, артикул 07200.2-00, IO-Link, AC 240 V \ DC 30 V, крепление на DIN рейку и винтами, IP40. IO-Link Actuator Hub AHC 072	по запросу
07300.0-00	SEN 073	Цифровой датчик SEN 073	Цифровой датчик STEGO, серия SEN 073, арт.07300.0-00, температура и влажность, разъем M12 IEC 61076-2-101, 4-контактный, А-кодированный, IP64. Temperature and Humidity Sensor, IP64	по запросу
07300.1-00	SEN 073	Цифровой датчик SEN 073	Цифровой датчик STEGO, серия SEN 073, арт.07300.1-00, температура и влажность, кабель 1 м, крепление на DIN рейку и винтом, IP20. Temperature and Humidity Sensor, IP20, 1 m cable	по запросу
07300.1-01	SEN 073	Цифровой датчик SEN 073	Цифровой датчик STEGO, серия SEN 073, арт.07300.1-01, температура и влажность, кабель 2 м, крепление на DIN рейку и винтом, IP20. Temperature and Humidity Sensor, IP20, 2 m cable	по запросу
07301.0-00	SEN 073	Цифровой датчик SEN 073	Цифровой датчик STEGO, серия SEN 073, арт.07301.0-00, давление и температура, разъем M12 IEC 61076-2-101, 4-контактный, А-кодированный, IP64. Pressure and Temperature Sensor, IP64	по запросу
07401.0-00	SCM 074	Мастер IO-Link с интерфейсом IoT от ifm	Мастер IO-Link, 20...30 VDC. 300...3900 mA. Количество цифровых входов: 8; Количество цифровых выходов: 4. STEGO CONNECT IO-LINK MASTER	по запросу
08400.0-03	DA 084	Устройство компенсации давления	IP55, 1 компл. = 2 шт. с прокладкой	12,90
08410.0-00	DD 084	Элемент дренажный	Пластмасса, 1 шт., IP66	11,89
08600.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань G4	89 x 89 мм	12,09
08601.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань G5	118 x 118 мм	12,43
08602.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань G5 (для 01804.0-00)	168 x 168 мм	13,16
08607.0-00	FFM 086	Фильтровальная ткань F5 (1компл. = 3 шт.)	122 x 122 мм	11,07
08608.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань G5 (для 01805.0-00)	247 x 247 мм	23,13
08613.0-01	FM 086	Фильтровальная ткань G3 (1компл.=3 шт.)	282 x 282 мм	
08633.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань FPO/FPI	84x84mm, G3, 5 штук	12,46
08634.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань FPO/FPI	118x118mm, G3, 5 штук	16,38
08635.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань FPO/FPI	168x168mm, G3, 5 штук	21,55
08636.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань FPO/FPI	215x215mm, G3, 5 штук	28,30
08637.0-00	FM 086	Фильтровальная ткань FPO/FPI	283x283mm, G3, 5 штук	37,23
08670.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 214 x 195 x 48 мм, нерж.сталь	185,42
08670.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 214 x 195 x 48 мм, нерж.сталь	185,42

08671.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 279 x 225 x 58 мм, нерж.сталь	217,67
08671.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 279 x 225 x 58 мм, нерж.сталь	217,67
08672.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 359 x 294 x 68 мм, нерж.сталь	247,23
08672.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 359 x 294 x 68 мм, нерж.сталь	247,23
08673.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 415 x 369 x 78 мм, нерж.сталь	309,03
08673.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 415 x 369 x 78 мм, нерж.сталь	309,03
08674.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 485 x 409 x 103 мм, нерж.сталь	389,65
08674.0-00	FFH 086	Защитный кожух	IP 56, 485 x 409 x 103 мм, нерж.сталь	389,65
09008.0-01		Зажим для RCE 016	(1 компл. = 2шт.)	3,87
09024.0-00		Резьбовое соединение	(1 компл. = 2шт.)	1,85
09510.0-01	STEGOFIX	Самоклеющееся монтажное приспособление	1 компл. = 5 шт.	11,31
09550.0-05	STEGOFIX PLUS	Универсальный держатель STEGOFIX ПЛЮС	Крепление винтами, 5 штук, 71 x 40 x 15 мм	13,05
09550.1-05	STEGOFIX PLUS	Универсальный держатель STEGOFIX ПЛЮС	Крепление на самоклеющуюся ленту, 75 N, 5 штук, 71 x 40 x 15 мм	22,17
09550.2-05	STEGOFIX PLUS	Универсальный держатель STEGOFIX ПЛЮС	Крепление магнитами, 30 N, 5 штук, 71 x 40 x 15 мм	81,17
11100.0-00	KTO 111	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) от 0 до +60 °C	16,12
11100.0-01	KTO 111	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) от -10 до +50 °C	20,34
11100.0-02	KTO 111	Термостат (NC)	нормально-замкнутый контакт (NC) от +20 до +80 °C	19,89
11101.0-00	KTS 111	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) 0 - +60 °C	16,12
11101.0-01	KTS 111	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) -10 - +50 °C	18,29
11101.0-02	KTS 111	Термостат (NO)	нормально-разомкнутый контакт (NO) от +20 до +80 °C	19,88
11800.0-00	EF 118	Впускной / выпускной фильтр	97 x 97 мм, IP55	Сняты с заказов. Санкции.
11801.0-00	EF 118	Впускной / выпускной фильтр	125 x 125 мм, IP55	Сняты с заказов. Санкции.
11802.0-00	EF 118	Впускной / выпускной фильтр	176 x 176 мм, IP55	Сняты с заказов. Санкции.
11803.0-00	EF 118	Впускной / выпускной фильтр	250 x 250 мм, IP55	Сняты с заказов. Санкции.
11821.0-00	EF 118	Решетка с фильтром с антивандалным кожухом (Фильтровальная ткань F5)	125 x 125 мм, IP55	Сняты с заказов. Санкции.
11860.0-00	REP 118	Решетка с выпускным фильтром для RFP 018	250 x 250 мм, IP32	Сняты с заказов. Санкции.
11870.0-00	FPI 118	Решетка с жалюзи (выход воздуха)	92x92mm, с жалюзи	Сняты с заказов. Санкции.
11871.0-00	FPI 118	Решетка с жалюзи (выход воздуха)	124x124mm, с жалюзи	Сняты с заказов. Санкции.
11872.0-00	FPI 118	Решетка с жалюзи (выход воздуха)	176x176mm, с жалюзи	Сняты с заказов. Санкции.
11873.0-00	FPI 118	Решетка с жалюзи (выход воздуха)	223x223mm, с жалюзи	Сняты с заказов. Санкции.
11874.0-00	FPI 118	Решетка с жалюзи (выход воздуха)	291x291mm, с жалюзи	Сняты с заказов. Санкции.
11880.0-30	FPO 118	Решетка с фильтром (вход воздуха)	92x92mm, G3	Сняты с заказов. Санкции.
11881.0-30	FPO 118	Решетка с фильтром (вход воздуха)	124x124mm, G3	Сняты с заказов. Санкции.
11882.0-30	FPO 118	Решетка с фильтром (вход воздуха)	176x176mm, G3	Сняты с заказов. Санкции.

11883.0-30	FPO 118	Решетка с фильтром (вход воздуха)	223x223mm, G3	Сняты с заказов. Санкции.
11884.0-30	FPO 118	Решетка с фильтром (вход воздуха)	291x291mm, G3	Сняты с заказов. Санкции.
12100.0-00	LED 121 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	141,63
12100.0-30	LED 121 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	152,38
12110.0-00	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, с датчиком движения, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	185,97
12110.0-30	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, с датчиком движения, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	195,38
12120.0-00	LED 121 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, с подключением для внешнего концевого выключателя, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	148,35
12120.0-30	LED 121 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, с подключением для внешнего концевого выключателя, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	157,35
12130.0-00	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, без выключателя, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	138,94
12130.0-30	LED 022 Varioline	Светильник светодиодный	500 мм, с розеткой 16А, без выключателя, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.080 Lm	149,29
12200.0-00	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	156,41
12200.0-30	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	167,16
12210.0-00	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, с датчиком движения, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	202,09
12210.0-30	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, с датчиком движения, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	211,10
12220.0-00	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, с подключением для внешнего концевого выключателя, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	161,79
12220.0-30	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, с подключением для внешнего концевого выключателя, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	170,79
12230.0-00	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, без выключателя, крепление винтами, AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	152,38

12230.0-30	LED 122 Varioline	Светильник светодиодный	700 мм, с розеткой 16А, без выключателя, магнитное крепление AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1.730 Lm	161,38
13051.0-00	CR 130	Нагреватель с вентилятором с встроенным термостатом	AC 230 В, 950 Вт, 0 до 60 °С, крепление винтами	280,00
13060.0-00	CS 130	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 230 В, 1200 Вт, 0 до 60 °С, крепление винтами	291,38
13060.0-01	CS 130	Нагреватель с вентилятором и термостатом	AC 230 В, 1200 Вт, крепление винтами	277,63
13092.1-03	DCR 130	Нагреватель с вентилятором	Гигростат с разъемом для внешнего датчика <sup>2</sup> DC 24 В 200 Вт 25,0 А от 40 до 90 % отн. вл.	318,92
13092.1-12	DCR 130	Нагреватель с вентилятором	Термостат с внутренним датчиком DC 24 В 200 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	318,92
13092.1-13	DCR 130	Нагреватель с вентилятором	Термостат с внутренним датчиком DC 24 В 200 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	318,92
13095.3-03	DCR 130	Нагреватель с вентилятором	Гигростат с разъемом для внешнего датчика <sup>2</sup> DC 56 В 600 Вт 25,0 А от 40 до 90 % отн. вл.	325,86
13097.3-12	DCR 130	Нагреватель с вентилятором	Термостат с внутренним датчиком DC 56 В 800 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	325,86
13097.3-13	DCR 130	Нагреватель с вентилятором	Термостат с разъемом для внешнего датчика <sup>2</sup> DC 56 В 800 Вт 25,0 А от 20 до +40 °С	332,79
14000.0-00	HG 140	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 15 Вт, крепление на DIN рейку	37,44
14001.0-00	HG 140	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 30 Вт, крепление на DIN рейку	49,60
14003.0-00	HG 140	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 45 Вт, крепление на DIN рейку	50,14
14005.0-00	HG 140	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 60 Вт, крепление на DIN рейку	62,37
14006.0-00	HG 140	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 75 Вт, крепление на DIN рейку	73,28
14007.0-00	HG 140	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 100 Вт, крепление на DIN рейку	79,98
14008.0-00	HG 140	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-250 В, 150 Вт, крепление на DIN рейку	102,75
16400.0-00	LPS 164	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 10 Вт, с электрокаблем 300 мм, 3 x 0.5 мм <sup>2</sup> . Крепление на DIN рейку. IP 20.	31,35
16401.0-00	LPS 164	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 20 Вт, с электрокаблем 300 мм, 3 x 0.5 мм <sup>2</sup> . Крепление на DIN рейку. IP 20.	34,65
16402.0-00	LPS 164	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 30 Вт, с электрокаблем 300 мм, 3 x 0.5 мм <sup>2</sup> . Крепление на DIN рейку. IP 20.	36,85
16403.0-00	LPS 164	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 40 Вт, с электрокаблем 300 мм, 3 x 0.5 мм <sup>2</sup> . Крепление на DIN рейку. IP 20.	47,85
16404.0-00	LPS 164	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 50 Вт, с электрокаблем 300 мм, 3 x 0.5 мм <sup>2</sup> . Крепление на DIN рейку. IP 20.	69,40
16501.0-00	LP 165	Нагреватель конвекционный	AC/DC 120-240 В, 60 Вт, подключение нажимными клеммами, крепление на DIN рейку	62,37

16502.0-00	LP 165	Нагреватель конвекционный	АС/DC 120-240 В, 75 Вт, подключение нажимными клеммами, крепление на DIN рейку	73,28
16503.0-00	LP 165	Нагреватель конвекционный	АС/DC 120-240 В, 100 Вт, подключение нажимными клеммами, крепление на DIN рейку	79,20
16504.0-00	LP 165	Нагреватель конвекционный	АС/DC 120-240 В, 150 Вт, подключение нажимными клеммами, крепление на DIN рейку	101,20
28400.0-00	DA 284	Устройство компенсации давления	Пластмасса, 1 компл. = 2 шт., IP66	17,21
28400.0-01	DA 284	Устройство компенсации давления	Пластмасса, 1 шт., IP66	8,73
28401.0-00	DA 284	Устройство компенсации давления	Высококачественная нерж. сталь, V2A, IP 66	145,11
28404.0-00	DA 284	Устройство компенсации давления, защелкивающаяся	Алюминий, 1 шт., IP67, 220 л/ч, M12, с защитой от УФ-излучения и соленой воды	15,44
28406.0-00	DA 284	Устройство компенсации давления	M12 x 1,5, Пластмасса, 1 компл. = 2 шт., IP66	7,68
28410.0-00	DAK 284	Кабельный ввод	Для проводов с диаметром 4...8 мм, с функцией компенсации давления	7,14
28411.0-00	DAK 284	Кабельный ввод	Для проводов с диаметром 4...8 мм, с функцией компенсации давления	7,28
28412.0-00	DAK 284	Кабельный ввод	Для проводов с диаметром 6...12 мм, с функцией компенсации давления	7,43
28420.0-00	DA 284	Устройство компенсации давления	Пластмасса, 1 шт., IP66, 2000 л/ч, монтаж защелкиванием.	6,25