

Приложение к публичной оферте **ООО "Зомфи"**

111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. +7 495 781-47-72, факс +7 495 781-47-73

ПРАЙС-ЛИСТ НА ВНУТРИВАЛЬНЫЕ ПРИВОДЫ $Somfy^{\circledast}$ ДЛЯ РОЛЬСТАВЕНЬ

 Код товарной группы
 RS
 цены действительны с
 09.08.2022



Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%)

Каталожные цены на электроприводы указаны без стоимости адаптера, переходника и крепления (искл. Серию Boost) Данные максимального веса рольставень являются ориентировочными, для точного расчета необходимого крутящего момента привода

данные максимального веса рольставень являются ориентировочными, аля точного расчета неоохооимого крутящего момента привог пользуйтесь расчетом из каталога.

*Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера.

Техническая информация об изделии на caŭme www.somfypro.ru

40	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Макс. вес пр до 1,5 м	и высоте 2,5 м	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
	Copya IS A	0, механические конечные выключате.				
	1 021 376	LS 40 SHORT 4/16	12 кг	10 кг	May your pure 1-414 am young 2 En honey	12 960,32
	1 021 376	LS 40 9/16	12 кг 24 кг	10 кг	Мех. конечн. выкл., L=414 мм, кабель 2,5 м белый Мех. конечн. выкл., кабель 3 м черный	13 948,58
	1 024 186	LS 40 13/10	24 KI 36 кг	31 кг	Мех. конечн. выкл., кабель 2,5 м белый	15 289,79
		US 40 RTS, встроенный радиоприемник				10 100,10
	1 021 342	ALTUS 40 RTS 4/16	12 кг	10 кг	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	21 784,07
	1 021 342	ALTUS 40 RTS 9/16	12 кг 24 кг	20 кг	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	23 280,58
	1 024 178	ALTUS 40 RTS 13/10	36 кг	31 кг	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	23 520,59
200	Комплекту	ующие приводов серии LS/Altus 40				
	9 132 145	Адаптер LS 40 для окто вала Ø40x0,6 мм			Alutech (RT40x0,6 mm), RollHan (RV40x0,6 mm)	64,24
	9 500 344	Переходник LS 40 для окто вала Ø40x0,6 мм			Alutech (RT40x0,6 mm), RollHan (RV40x0,6 mm)	144,71
	9 500 815	К-т крепления LS 40 для рольставень			Комплект: основание, шплинт, ответная часть	481,42
	9 685 001	Гибкий настроечный ключ LS 40			Для настройки кон. выкл. с осложненным доступом	217,42
			Макс. вес пр до	и высоте		
$\langle 60 \rangle$	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	1,5 м	2,5 м	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
	Серия ВОС	OST ,нажимные конечные выключатель	' 1			
	1 035 284	BOOST 15 KIT (8 Hм/12 об.мин.)	20 кг	17 кг	в комплекте: крепление пластиковое до 30 Nm, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 2,5 м белый	7 906,08
	1 041 916	BOOST 35 KIT (20 Hm/12 об.мин.)	50 кг	43 кг	в комплекте: крепление пластиковое до 30 Nm, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 2,5 м белый	9 741,42
	Серия LT 5	0, нажимные конечные выключатели				
	1 035 065	LT CERES 8/17	20 кг	17 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	13 510,93
	1 037 314	LT 50 Ceres 10/17	25 кг	21 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 2,5 м белый	14 400,36
	1 039 113	LT 50 Atlas 15/17	37 кг	32 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 3 м черный	15 642,74
	1 041 112	LT 50 Meteor 20/17	50 кг	43 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 3 м черный	16 955,72
	1 043 282	LT 50 Gemini 25/17	63 кг	53 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	17 520,44
	1 045 399	LT 50 Apollo 30/17	75 кг	64 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	18 480,46
	1 049 064	LT 50 Mariner 40/17	100 кг	85 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 2,5 м белый	21 671,13
	1 051 312	LT 50 Vectran 45/12	112 кг	96 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	21 868,78
	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Макс. вес пр до 1,5 м		Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
				2,5 м		
		0 CSI (NHK), АРУ, нажимные конечные				
	1 037 010	LT 50 Jet CSI 10/17	25 кг	21 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 2,5 м белый	18 946,36
	1 041 015	LT 50 Meteor CSI 20/17	50 KF	43 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	22 264,09
	1 043 005	LT 50 Gemini CSI 25/17	63 кг	53 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	22 645,27
	1 049 019	LT 50 Mariner CSI 40/17 О WT, автоматические концевые выклі	100 кг	85 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	25 920,65
		<u> </u>				
	1 130 127	ILMO 2 50 S WT 6/17	14 кг	11 кг	Автомат. конечн. выкл., L=367 мм, блок упр. в комплекте, кабель 1 м черный	21 897,02
	1 130 125	ILMO 50 WT 6/17	14 кг	11 кг	Автомат. конечн. выкл., L=605 мм, кабель 3 м черный	13 412,10
	1 131 110 1 131 121	ILMO 50 WT 10/17 ILMO 50 WT 15/17	24 KF	19 кг	Автомат, конечн. выкл., кабель 3 м черный	15 063,91 16 249,82
	1 131 121	ILMO 50 WT 13/17	36 KF	29 кг	Автомат. конечн. выкл., кабель 1 м белый Автомат. конечн. выкл., кабель 1 м черный	18 480,46
	1 132 103	ILMO 50 WT 20/17	48 кг 71 кг	38 кг 57 кг	Автомат. конечн. выкл., кабель 1 м черный Автомат. конечн. выкл., кабель 1 м черный	20 033,44
	1 133 003	ILMO 50 WT 35/17	88 кг	75 кг	Автомат. конечн. выкл., кабель 1 м черный	22 122,91
					вания усилия, электронные конечные выключат	
	•		pag.	Johna	RTS, электр. конечн. выкл., L=367 мм, блок упр. в комплекте, кабель 3 м	
	1 130 195 1 032 392	OXIMO RTS S AUTO 6/17 OXIMO RTS 6/17	14 кг 14 кг	11 кг 11 кг	белый RTS, электр. конечн. выкл., L=605 мм, кабель 3 м белый	22 913,51 18 988,71
	1 032 392	OXIMO RTS 10/17 OXIMO RTS 10/17	14 кг 24 кг	11 Kr	RTS, электр. конечн. выкл., L=605 мм, каоель 3 м оелый RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м белый	20 682,87
	1 037 354	OXIMO RTS 15/17 OXIMO RTS 15/17	24 KI 36 кг	29 кг	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м белый	22 179,38
	1 041 385	OXIMO RTS 20/17	48 KF	38 кг	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м белый	23 209,99
	1 045 319	OXIMO RTS 30/17	71 кг	57 кг	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м белый	25 610,05
	1 049 517	OXIMO RTS 40/17	95 кг	76 кг	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	28 885,43

/	- 200	
V		

Комплекту	ующие приводов серии LT/ILMO/OXIMC	50	
9 707 025	Адаптер LT 50 для окто вала Ø 60x0,8 мм	Alutech (RT60x0,8 мм), RollHan (RV60x0,8 мм)	77,65
9 751 001	Переходник LT 50 для окто вала Ø 60x0,8 мм	Alutech (RT60x0,8 mm), RollHan (RV60x0,8 mm)	171,53
9 707 026	Адаптер LT 50 для вала Ø63x1,5/1,6 мм	Промежуточный адаптер для утсановки LT50 с адаптерами для LT60	113,65
9 910 004	Фиксатор переходника для LT 50	Для фиксации переходника на выходном валу привода при весе полотна от 50 до 80 кг	155,30
9 410 715	Крепление для приводов LT 50/60 до 40 Нм	момент до 40 Нм	232,95
9 763 508	Крепление для приводов LT 50/60 от 45 Hм	момент от 45 до 85 Нм (пластина 100х100 мм)	684,72
9 706 034	Крепление для приводов NHK	пластина 100х100, с шагом 22,5 градуса	965,67
9 014 585	Крепление быстроустанавливаемое	для монтажа в короб 125-205 мм, макс. до 20 Нм	343,07
9 014 586	Креп-е быстроустанавливаемое большое	для монтажа в короб 125-205 мм, макс. до 30 Нм	374,13
9 910 002	Пружинное кольцо для креп. LT 60 от 85 Hм	усиленное, с саморезом	233,65
9 019 985	ОСТОEASY ригель 2-х звенный	ригель для вала 50/60 мм с пробивкой 75 мм, нагрузка до 7 кг	422,13
		Макс. вес при высоте	



9 129 674 Ручка-вороток CSI L=2000 мм с крюком

9 910 019 Тяги для концевых выключателей CSI

9 014 586	Креп-е быстроустанавливаемое большое			для монтажа в короб 125-205 мм, макс. до 30 Нм	374,13
9 910 002	Пружинное кольцо для креп. LT 60 от 85 Hм			усиленное, с саморезом	233,65
9 019 985	OCTOEASY ригель 2-х звенный			ригель для вала 50/60 мм с пробивкой 75 мм, нагрузка до 7 кг	422,13
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Макс. вес п до 1,5 м		Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
Серия LT 6	0, нажимные конечные выключатели				
1 162 048	LT 60 Vega 60/12	135 кг	117 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	22 871,16
1 164 074	LT 60 Sirius 80/12	180 кг	157 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	25 624,17
1 166 069	LT 60 Titan 100/12	213 кг	185 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	29 365,44
1 167 050	LT 60 Taurus 120/12	270 кг	234 кг	Нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	37 285,64
Серия LT 6	0 CSI, АРУ, нажимные конечные выклк	чатели			
1 162 010	LT 60 Vega CSI 60/12	135 кг	117 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	30 057,22
1 164 009	LT 60 Sirius CSI 80/12	180 кг	157 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	32 782,00
1 166 010	LT 60 Titan CSI 100/12	213 кг	185 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	38 372,72
1 167 010	LT 60 Taurus CSI 120/12	270 кг	234 кг	АРУ, нажимные конечн. выкл., кабель 1 м черный	44 217,58
Комплекту	ующие приводов серии LT60 / LT60 CSI				
9 705 340	Адаптер LT 60 для окто вала Ø70x1,2 мм			Alutech (RT70x1,2 мм), RollHan (RV70x1,2 мм)	124,24
9 761 002	Переходник LT 60 для окто вала Ø70x1,2 мм			Alutech (RT70x1,2 mm), RollHan (RV70x1,2 mm)	201,89
9 762 013	Адаптер LT 60 для окто вала Ø102x2,5 мм			Alutech (RT102x2,5 mm), RollHan (RV102x2,5 mm)	436,25
9 761 013	Переходник LT 60 для окто вала Ø102x2,5 мм			Alutech (RT102x2,5 mm), RollHan (RV102x2,5 mm)	436,25
УНИВЕРСА	ЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВС	ДОВ			
9 685 136	Петля CSI 6-гранная 7 мм L=165 мм			для редуктора привода с АРУ	995,32
9 000 848	Петля CSI 6-гранная 7 мм L=325 мм			для редуктора привода с АРУ	1 310,15
9 685 120	Втулка - для удлинителя			для соединения петли с удлинителем	499,78
9 702 803	Ручка-вороток CSI L=2800 мм с крюком			Производство Германии	6 141,33

Производство Франции

Тяги для удобной настройки концевых выключателей АРУ

3 360,08

131,30



Приложение к публичной оферте 000 "Зомфи"

111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. +7 495 781-47-72, факс +7 495 781-47-73

ПРАЙС-ЛИСТ НА ВНУТРИВАЛЬНЫЕ ПРИВОДЫ Tube™ ДЛЯ РОЛЬСТАВЕНЬ Код товарной группы RST

Цены действительны с 09.08.2022

Tube™ - торговая марка компании Zhejiang Lianda Science and Technology Co., Ltd. (группа компаний Somfy)

Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%)

Каталожные цены на электроприводы указаны за комплект (см. описание)

Данные максимального веса рольставень являются ориентировочными, для точного расчета необходимого крутящего момента привода пользуйтесь расчетом из каталога.

*Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера. Техническая информация об изделии на сайте www.somfypro.ru

$\langle 40 \rangle$	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
\	Серия NR0	, механические конечные	выключатели	
	2 370 447	NRO/10-16 KIT40	Комплект: крепление, адаптер, переходник на вал Ø40 мм, кабель 1,5 м белый	4 660,00
_	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
$\langle 60 \rangle$	Серия NK1	, механические конечные	выключатели	
	2 370 312	NK1/20-16 KIT60	Комплект: крепление, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 1,5 м белый	5 070,00
	2 370 313	NK1/30-16 KIT60	Комплект: крепление, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 1,5 м белый	5 990,00
	2 370 315	NK1/50-12 KIT60	Комплект: крепление, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 1,5 м белый	6 590,00
	Серия NM:	1, АРУ, механические кон	ечные выключатели	
	2 370 316	NM1/20-16 KIT60	Комплект: крепление, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 1,5 м белый	7 250,00
	2 370 318	NM1/40-12 KIT60	Комплект: крепление, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 1,5 м белый	8 500,00
	2 370 319	NM1/50-12 KIT60	Комплект: крепление, адаптер, переходник на вал Ø60 мм, кабель 1,5 м белый	8 730,00
$\langle 70 \rangle$	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
	Серия NM	2, АРУ, механические кон	ечные выключатели	
	2 370 417	NM2-PP/60-12 KIT70	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. вала 70 мм, кабель 1,5 м белый	15 870,00
	2 370 418	NM2-PP/80-12 KIT70	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. вала 70 мм, кабель 1,5 м белый	16 100,00
	2 370 419	NM2-PP/100-12 KIT102	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. вала 102 мм, кабель 1,5 м белый	17 370,00
	2 370 420	NM2-PP/140-8 KIT102	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. Вала 102 мм, кабель 1,5 м белый	19 450,00
$\langle 70 \rangle$	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
	Серия NR2	, механические конечные	выключатели	
	2 812 354	NR2/60-12 KIT70	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. вала 70 мм, кабель 1,5 м белый	14 540,00
	2 812 355	NR2/80-12 KIT70	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. вала 70 мм, кабель 1,5 м белый	16 510,00
	2 812 356	NR2/100-12 KIT102	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. вала 102 мм, кабель 1,5 м белый	18 630,00
	2 812 357	NR2/140-8 KIT102	К-т: крепление, адаптер, переходник для 8-ми гран. Вала 102 мм, кабель 1,5 м белый	19 250,00
	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
	2 810 628	Адаптер NK/NM1 70x1,5 мм	адаптер NK/NM1 для 8-ми гран. вала SW70x1,5 мм	100,00
	2 810 183	Переходник NK/NM1 70x1,5 мм	переходник NK/NM1 для 8-ми гран. вала SW70x1,5 мм	220,00
	2 810 256	Адаптер NM2/NR2 102x2,5 мм	адаптер NM2/NR2 для 8-ми гран. вала SW102x2,5 мм	240,00
	2 810 246	Переходник NM2/NR2 102x2,5 мм	переходник NM2/NR2 для 8-ми гран. вала SW102x2,5 мм	900,00
	2 810 531 2 810 629	Переходник NM2/NR2 70x1,5 мм Адаптер NM2/NR2 SW70x1,5 мм	переходник NM2/NR2 для 8-ми гран. вала SW70x1,5 мм адаптер NM2/NR2 для 8-ми гран. вала SW70x1,5 мм	510,00 110.00
	2 810 029	мдантер MIVIZ/INKZ SW /UX1,5 MM	адантер имиг/типг для 6-ми гран. вала эти /их1,5 мм	110,00



111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. 495 781-47-72, факс 495 781-47-73 www.somfypro.ru



Код товарной группы IWC

Цены действительны с 09.08.2022

Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%)

Каталожные цены на электроприводы указаны без стоимости адаптера, переходника и крепления

Для точного расчета необходимого крутящего момента привода пользуйтесь рекомендациями производителя конструкций.

*Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера.

информация		

		омация об изделии на сайте www.somfypro.ru	V	
	Hom. Homep	Наименование, Нм/об.мин. Basic 28 RTS, WireFree, Li-Ion, 12 V DC	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
			CONFECT 20 WE are 1002120 Ball the Basis 20 WE are 1240202	
	9 020 810 9 020 673	Зарядное устройство Roll Up Basic 28 WF 230/12 B	для SONESSE 30 WF арт. 1003128, Roll Up Basic 28 WF арт. 1240282 для зарядного устройства 9020810	2 174,
) So	mfv	Удлинительный кабель 2,4 м		499,
SILE		Серия бесшумных	внутривальных приводов	
	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб
	Cepия SONESS	SE 30, 24 V DC		
	9 013 776	Комплект адаптеров Sonesse 30, Ø 38 мм	Адаптер, переходник, под посадку адаптеров Sonesse 40	917,
	Cepия SONESS	SE 28, 30 Wire Free Li-Ion, 12 V DC		
	1 003 296	SONESSE 28 WF RTS 1,1/28 LI-ION	привод, 12 V DC, RTS, встроенный аккумулятор	30 057
	1 003 310	SONESSE 30 ULTRA WF RTS 2/20 LI-ION	привод, 12 V DC, RTS, встроенный аккумулятор	36 424
	9 021 028	Зарядное устройство Sonesse 30 ULTRA, Sonesse 28 WF, внешнего Li- Ion аккумулятора, 230/12 B	для Sonesse 30 Ultra (1003310), Sonesse 28 (1003296), внешнего Li-Ion аккумулятора (9021217)	2 335,
	9 021 016	Удлинительный кабель 2,4 м	для зарядного устройства 9021028	965
	9 021 131	Удлинительный кабель 0,2 м	для зарядного устройства 9021028, используется при установки привода в кассету	561
	комплектук	ОЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ СЕРИИ Sonesse 30 WF RTS Li-lon, So	nesse 28 WF RTS Li-Ion и Roll Up Basic 28 WF RTS Li-Ion	
#*	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./ру
	9 020 676	Адаптер, переходник, винт и шайба (к-т) под посадку адаптеров Sonesse 40	для комплектов адаптеров 9016654, 9016655 и др.	336
	9 014 333	Адаптер, переходник, крепление, винт и шайба (к-т) для вала Louvolite 45	круглый вал 45 мм	1 538
	Серия SONESS	SE 40, 230 V AC		
11/2	1002942*	SONESSE 40 1,3/50	Mex. конечн. выкл., 43 дБ, кабель 2,5 м белый, функция Modulis	27 770
	1 001 547	SONESSE 40 3/30	Mex. конечн. выкл., 42 дБ, кабель 2,5 м белый, функция Modulis	27 77
	1 001 550	SONESSE 40 6/20	Мех. конечн. выкл., 45 дБ, кабель 2,5 м белый, функция Modulis	27 77
	1 001 551	SONESSE 40 9/12	Mex. конечн. выкл., 40 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	28 43
		SE 40 RTS, 230 V AC	, +1,	20 13.
	1002943*	SONESSE 40 RTS 1,3/50	RTS, эл.конечн. выкл., 43 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	42 32
	1 001 573	SONESSE 40 RTS 3/30	RTS, эл.конечн. выкл., 42 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	41 57
	1 001 577	SONESSE 40 RTS 6/20	RTS, эл.конечн. выкл., 45 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	39 92
	1 001 581	SONESSE 40 RTS 9/12	RTS, эл.конечн. выкл., 40 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	40 74
		ОЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ СЕРИИ Sonesse 40	, +1,	10 7 1
<i>#</i>	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./р
	9 016 654	Комплект адаптеров Sonesse 40 для вала Ø40x1,5мм	адаптер и переходник, резиновая оболочка	88
	9 016 655	Комплект адаптеров Sonesse 40 для окто вала Ø40мм	адаптер и переходник, резиновая оболочка	88
	9 132 143	Адаптер LS 40 для вала Ø40x1,0 мм	круглый вал	18
	9 132 142	Переходник LS 40 для вала Ø40x1,0 мм	круглый вал	26
	9 147 330	Адаптер LS 40 для круглого вала Ø40x1,5 мм,	круглый вал	15
	9 147 544	Переходник LS 40 для круглого вала Ø40x1,5 мм	круглый вал	15
	9500354*	Адаптер LS40 для вала Ø48 мм	Soloscreen, Griesser, центр.	22
	9500343*	Переходник LS40 для вала Ø48 мм	Soloscreen, Griesser (эксцентриситет 2,3 мм)	24
	9 500 340	Адаптер LS 40 для вала Ø63х1,5 мм, центр.	круглый вал Ø63х1,5 мм, центр.	23
	9 500 341	Переходник LS 40 для вала Ø63x1,5 мм	круглый вал Ø63х1,5 мм	31
	9 013 763	Комплект переходной LS40/LT50	адаптер LS40/LT50, адаптер на выходной вал привода LS40/LT50, фиксатор с саморезом	77
	9 500 669	Переходное крепл. для LS 40 на крепл. LT50/60	для установки приводов LS40 на крепление LT50/60 со звездообразной головкой	36
	9 500 683	Крепление для LS 40 (сторона привода)	с чашкой, белое пластиковое	1 44
	9 500 685	Крепление для LS 40 (сторона гильзы Ø8 мм)	с чашкой, белое пластиковое	1 44
	9 500 687	Крепл. промежуточное для LS 40	промежуточное, белое пластиковое, гильзы -2 шт	3 78
	9 147 334	Крепление для LS 40, пластина с квадратом 10x10 мм	оцинкованная сталь	52
	9 500 688	Гильза LS 40 универсальная с цапфой Ø8 мм	для любых переходников LS 40	1 01
	9 129 631	Гильза LS 40 для вала 50x1,5 мм для промеж. крепления	внутр. квадрат 13х13 мм	2 408

TITO FORMSON	ITA BLULLY WA BIOSH HA OCHORE BROTH BLUCEO MARINA	24 F1 V F7 MM	
	НТАЛЬНЫХ ЖАЛЮЗИ НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЬНОГО КАРНИ уронамотки, состоит из 2-х компонентов: конус+крепление. Доп. на изделие		
9 162 145	СТS 40 Крепление конуса для карниза 51x57 мм	г. два опорных кронштеина и одна гильза	669,19
9 162 144	СТS 40 Конус на окто вал Ø40x0,6 мм		513,90
9 500 736	CTS 40 Опорный кронштейн для карниза 51х57 мм	опора привода + опора гильзы (2 шт. на изделие)	326,13
9 137 018	СТЗ 40 Гильза с цапфой Ø8 мм для окто вала Ø40x0,6 мм	1 шт. на изделие	669,19
	SE 50 WT, 230 V AC	т шт. на изделие	003,13
1 001 789	SONESSE 50 WT 6/28	Полуавт. конечн. выкл., 44 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	35 097,35
1 001 789	SONESSE 50 WT 10/28	Полуавт. конечн. выкл., 44 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	36 509,15
	SE 50 RTS, 230 V AC	полуавт. конечн. выкл., 444 дв, каоель 3 м оелыя, функция Modulis	30 303,13
1 003 141	SONESSE 50 RTS 6/28	RTS, эл.конечн. выкл., 44 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	43 652,86
1 003 141	SONESSE 50 RTS 10/28	RTS, эл.конечн. выкл., 44 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	44 739,94
	SE ULTRA 50, 230 V AC сверхтихие приводы	ктэ, эл.конечн. выкл., 44 дв, каоель э м оелыи, функция Modulis	44 733,54
1 003 044	SONESSE ULTRA 50 WT 6/20	Полуавт. конечн. выкл., 38 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	49 893,01
1 003 046	SONESSE ULTRA 50 RTS 6/20	Полуавт. конечн. выкл., 38 дБ, кабель 3 м белый, функция Modulis	57 629.68
	50 RTS , 230 V AC высокоскоростные приводы	полувы. конетн. выкл., зо дв, каоель з ж оелый, функции модила	37 023,08
1 032 537	ALTUS RH 50 RTS 6/32	Круглая голова, RTS, эл.конечн. выкл., кабель 3 м белый	36 085,61
	ОЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ СЕРИИ Sonesse 50	npyman tohosa, kts, shikote ili. sahar, kacena s ili cenari	30 003,01
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
9 707 125	Переходник LT 50 для круглого вала Ø50x1,5 мм	для привода LT50 адаптер не требуется	343,07
9 707 033	Адаптер LT 50 для круглого вала Ø60x1,5, центр.	Mischler	155,30
9 751 013	Переходник LT 50 для круглого вала Ø60x1,5, центр.	Mischler	467,31
9701047*	Адаптер LT50 для вала Ø65 мм	Helioscreen	265,42
9751002*	Переходник LT50 для вала Ø65 мм	Helioscreen	296,48
9 910 014	Крепление для LT 50 RH, пластина с квадратом 10x10 мм	оцинкованная сталь	889,43
9 410 665	Крепление фланцевое для LS40/ LT50 под квадрат 10x10 мм	L=95 мм B=80 мм, сталь	1 013,67
9 410 651	Крепление фланцевое приводов LT 50/60 оцинк.	L=95 мм B=80 мм, сталь	1 571,33
9 410 635	Крепление фланцевое с опорой под цапфу Ø10 мм оцинк.	L=95 мм B=80 мм, сталь	821,67
9 002 541	Крепление пром-е настенное для LS40/ LT50 9002540 в сборе с квадратным пальцем 13х13 мм, оцинк.	L=95 мм B=80 мм, сталь	2 730,42
9 002 519	Крышка декоративная, для фланцевых креплений LT50/60	L=95 мм B=80 мм, белый пластик	499,78
9 128 101	Гильза для круглого вала 50х1,5 мм, с цапфой Ø10 мм	Рекомендуется для привода LT 50 / ALTUS 50	889,43
9 013 592	Гильза для круглого вала 50x1,5 мм с цапфой Ø10 мм	Рекомендуется для привода SONESSE 50	1 828,28
9 420 800	Гильза LT 50/ 60 универсальная	для любых переходников с цапфой Ø10 мм	1 524,74
9 018 455	Переходник виброгасящий для круглого вала 50х1,5 с мягкими клипсами	Рекомендуется для привода Sonesse Ultra 50	1 078,62
9 016 628	Гильза виброгасящая для круглого вала 50х1,5 с цапфой D=10 мм телескопическая	Рекомендуется для привода Sonesse Ultra 50	4 574,23
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
СЕРИЯ ПРИВО	ДОВ FTS. , 230 V AC Система из двух приводов для синх	ронного натяжения горизонтального полотна	
1126018*	FTS LT 50 GEMINI S 25/17	привод	43 144,61
1185009*	FTS LT 60 ORION S 55/17	привод	56 754,36
1185012*	FTS LT 60 ANTARES S 70/17	привод	63 827,48
1824044*	Блок управления системой FTS HI-PRO BOX II	блок управления накладного монтажа для синхронизации работы FTS приводов	43 243,43

	Серия внутривальных приводов ROLL UP, с низковольтовым питанием DC			
Ном, номер	Наименование, Нм/об.мин.		Цена за шт./УЕ	
Серия Roll Up	28 WF RTS II, 12 V DC	po act and approximately		
1 241 162	ROLL UP 28 WF RTS II 1,1/20	привод, 12 V DC, RTS, питание от внешнего аккумулятора (9021217) или блока	21 021,1	
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	питания (1822445) Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.	
Серия Roll Up	28 WT, 24 V DC			
1 002 362	ROLL UP 28 WT 24V W/PIN, электропривод	крепление со штифтом, для круглого вала Ø28x0,7/29x1,15 мм	18 861.6	
9 018 478	Переходник Roll Up 28 на вал 28 мм	Переходник на круглый вал Ø28 x 0,7 мм, саморез и шайба	280,9	
9 162 132	Фланцевое крепление на привод LT 28	для замены стандартного крепления со штифтом	343,0	
9 013 508	Крепление LT 28 комплект пластиковое	цвет белый, комплект: крепление под штифт, крепление под гильзу	823,0	
9 008 096	Крепление LT 28 Benthin для привода/под цапфу	крепление под штифт привода/цапфу гильзы, металл (2 на изделие)	777,9	
9 008 097	Крепление LT 28 Benthin противолежащее	крепление под гильзу, металл	777,9	
9 013 933	Гильза с цапфой для вала Ø28 x 0,7 / 29x1,15 мм	пластик, цапфа Ø4 мм	389,6	
9 705 799	Адаптер LT 28 для вала Ø38 x 1 мм	круглый вал	1 776,0	
9 705 800	Переходник LT 28 для вала Ø38 x 1 мм	круглый вал	1 321,4	
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.	
ОМПЛЕКТУК	ОЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ СЕРИИ Roll UP 28			
9 018 584	Адаптер CREATION BAUMANN для вала Ø34 мм	круглый вал 34 мм	170,8	
9 018 594	Переходник CREATION BAUMANN для вала Ø34 мм	Переходник и метизы для установки в круглый вал 34 мм	703,0	
9 018 585	Адаптер HD VIGNETTE	круглый вал 45 мм	170,8	
9 018 595	Переходник HD VIGNETTE	Переходник, фиксаторы и метизы для установки в круглый вал 45 мм	1 543,1	
9 018 583	Адаптер HUNTER DOUGLAS для вала Ø31мм	круглый вал 31 мм	170,8	
9 018 591	Переходник HUNTER DOUGLAS для вала Ø31мм	Переходник и метизы для установки в круглый вал 31 мм	700,2	
9 018 586	Адаптер HUNTER DOUGLAS для вала Ø37 мм	круглый вал 37 мм	170,8	
9 018 593	Переходник HUNTER DOUGLAS для вала Ø37 мм	Переходник и метизы для установки в круглый вал 37 мм	703,0	
9 018 588	Адаптер LOUVOLITE для вала Ø40 мм	круглый вал 40 мм	170,8	
9 018 598	Переходник LOUVOLITE для вала Ø40 мм	Переходник и метизы для установки в круглый вал 40 мм	1 183,0	
9 018 607	Адаптер MECHOSHADE	круглый вал 35 мм	170,8	
9 018 605	Переходник MECHOSHADE	Переходник и метизы для установки в круглый вал 35 мм	1 543,:	
9 018 474	Адаптер ROLLEASE для вала Ø32/1,25 мм	круглый вал 32 мм	170,8	
9 018 476	Переходник ROLLEASE для вала Ø32/1,25 мм	Переходник и метизы для установки в круглый вал 32 мм	703,0	
9 018 475	Адаптер ROLLEASE для вала Ø38/1,5 мм	круглый вал 38 мм	170,8	
9 018 477	Переходник ROLLEASE для вала Ø38/1,5 мм	Переходник и метизы для установки в круглый вал 38 мм	703,0	
9 018 587	Адаптер SHANGRI-LA для вала Ø38 мм	круглый вал 38 мм	170,8	
9 018 597	Переходник SHANGRI-LA для вала Ø38 мм	Переходник и метизы для установки в круглый вал 38 мм	703,0	
9 018 590	Адаптер SILHOUETTE II	круглый вал 40 мм	170,8	

Переходник, фиксатор и метизы для установки в круглый вал 40 мм

808,96



9 018 600 Переходник SILHOUETTE II

5		Серия внутрикарнизных привод	ов и TILT&LIFT, с низковольтовым питанием DC	
	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./ру
C	ерия TILT&LI	FT/LV/LW 25, 24 V DC		
	1 000 029	LV 25 B 64, 0,6/35, 24V, электропривод	установка сбоку карниза, питание от блока 230/24V	16 96
	1 000 030	LV 25 B 44, 0,4/40, 24V, электропривод	установка сбоку карниза, питание от блока 230/24V	16 2
	1 000 032	LW 25 B 44, 0,4/40, 24V, электропривод	установка в центре карниза, питание от блока 230/24V	18 5
	1 000 031	LW 25 B 83, 0,8/30, 24V, электропривод	установка в центре карниза, питание от блока 230/24V	19 3
	9 163 030	AMS 25, шпиндельная блокировка	регулируемая, для отключения LV/W 25 в нижн. положении	2 8
	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./р
C	ерия TILT&LI	FT/LV/LW 25, 12 V DC		
	1 003 293	TILT & LIFT 25 WireFree RTS, 0,8/30, 12V, электропривод	установка в центре карниза, RTS, питание от блока 230/12V (1822445)	23 7
		Варианты питания		
	9 021 217	Внешний Li-lon аккумулятор, 12 В, 2600 мАч	Совместим с зарядным устройством арт. 9021028	12 2
v	9 018 685	Контейнер для батареек Lithium AA 1,5V	Контейнер для 8-ми батареек типа Lithium AA 1,5V + 2 крепления	3 5
,	9 018 608	Контейнер для ак. батареек NiMH AA 1,2V	Контейнер для 10-ти аккумуляторов типа NiMH AA 1,2V + 2 крепления	3 7
	9 018 620	Зарядное устройство ак. батареек NiMH AA 1,2 В	для подзарядки 1-го контейнера 9018608	5 8
,	1 822 445	Блок питания с вилкой 230/12V	для одного привода серии WireFree, 3 м	6.6
	9 016 736	Кабель 120 см удлинительный WireFree (F/M)	Совместим с внешним Li-lon аккумулятором (арт. 9021217), контейнером для ак. батареек (арт. 9018608) и блоком питания с вилкой (арт. 1822445)	3
	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./р
C		RTS, WireFree 12 V DC только поворот ламелей для г	оризонтальных жалюзи/ширина карниза ≥ 50 мм	
	1 002 823	Tilt 50 RTS 1/12	привод 1 Hm/5-12 об.мин, встроенный радиоприемник RTS, 12 В	20 9
	1 822 445	Блок питания с вилкой 230/12V	для одного привода серии WireFree	6 6
	9 014 529	Установочный бокс для карниза HD 51x57 мм		9
	9 014 536	Адаптер для профильного вала, тип D		2
A	ABTOMATI	1КА для управления приводами LT28 / LV	/LW 25	
	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./р
Б.	ЛОКИ ПИТА	НИЯ для приводов с питанием 24 В		
	1 870 071	INIS DC, выкл. с блоком питания, 230/24V на 1 привод	0.7 A, 29 Вт, дизайн inteo, IP 40	19 4
	1 870 116	Блок питания с вилкой 230/24V для 1 привода	1 A, 24 Вт, для приводов Roll Up 28 WT, LV/LW 25	8 5
	1 822 445	Блок питания с вилкой 230/12V для 1 привода	для приводов Roll Up 28 RTS, Cord Lift 32 RTS, Tilt&Lift 25 RTS	6 6
	1 870 195	Power 1,0 DC Flush, блок питания 230/24V на 1 привод	монтаж в подрозетник, IP 20	9 0
	1 870 149	Power 1,5 DC, блок питания 230/24V, групповой	1.5 А, накладной монтаж, цвет белый, без сет. кабеля с вилкой, IP 20	9 7
	9 014 006	Кабель сетевой для Power 1,5 DC с вилкой	белый, 230V, для 1870149	9
	1 870 156	Power 2,7 DC, блок питания 230/24V, групповой	2,7 А, накладной монтаж, цвет белый, IP 20	29 7
У	СТРОЙСТВА	УПРАВЛЕНИЯ питанием 24 В		
R	тѕ - РАДИОУ	ПРАВЛЕНИЕ		
	1 870 144	DC RTS RECEIVER INTEGRATED, радиоприёмник, 24V	функция Modulis, установка в карниз 25x25 мм	16 0
	1 870 139	DC RTS RECEIVER, радиоприёмник, 24V	функция Modulis, цвет белый, накладной монтаж	17 4
	1 870 158	POWER 1x2,5 DC RTS, блок питания с RTS приемником	на 4-6 приводов, цвет белый, IP 20	47 3
	1 870 162	POWER 4x2,5 DC RTS, блок питания с RTS приемником	на 4 группы приводов с последовательным управлением, IP 20	87 (
IF	R - ИНФРАКР	АСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ		
	1 870 133	IR 1, ИК-пульт, 1-канальный	цвет черный	3 1
П	РОВОДНОЕ:	УПРАВЛЕНИЕ		
4	1 810 153	CENTRALIS DC IB, 24V, выключатель	для ролло, плиссе, римских штор, до 3-х приводов, со входом IB	10 0

для горизонтальных жалюзи, до 3-х приводов, со входом IB

12 600,32

1 810 261 CENTRALIS DC IB VB, 24V, выключатель

CONCEPT 25, комплектующие для LV/LW/AMS/MS/CD 25



Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.	
Серия CD 25,	механический редуктор для ручного моноуправления	горизонтальными жалюзи		
9163900*	CD 25 1:4,8, редуктор ручной	для шнура, без направляющей, адаптера и зажима	1 482,39	
9001281*	CD 25 1:2,6, редуктор ручной	для шнура, без направляющей, адаптера и зажима	1 380,74	
CTS 25 адапте	ры для привода LV/LW 25			
9 163 251	Адаптер для оси 5 мм 6-тигранной	для привода LV, AMS, цвет серый	109,41	
9 163 254	Адаптер двойной для оси 5 мм 6-тигранной	для привода LW, цвет серый	124,24	
9 163 252	Адаптер для оси 6 мм 6-тигранной	для привода LV, AMS, цвет черный	109,41	
9 163 255	Адаптер двойной для оси 6 мм 6-тигранной	для привода LW, цвет черный	124,24	
9 163 253	Адаптер для оси 5 мм 4-гранной	для привода LV, AMS, цвет белый	124,24	
9 163 256	Адаптер двойной для оси 5 мм 4-гранной	для привода LW, цвет белый	124,24	
CTS 25 зажим	ы для фиксации привода, AMS и радиоприемника в ка	эрнизе		
9 163 260	Зажим для карниза HD-Ultimate 25x25 мм и Holis 25x25 мм	цвет черный	141,18	
9 163 262	Зажим для карниза FABER SOFTLINE 25x25 мм	цвет черный	170,83	
CTS 25 шнуро	намоточная система из 4 компонентов: крепление + ко	онус + кольцо + крышка		
9 162 159	Крепление CTS 25 в карниз HD-Standard, Holis 25 х 25 мм	CTS 25	132,00	
9 162 176	Крепление CTS 25 HD-Ultimate 25x25 мм	CTS 25	132,00	
9 162 267	Крепление CTS 25 в карниз МНZ	CTS 25	257,65	
9 162 135	Крепление CTS 25 в карниз FABER/HD/PERMA 35 мм	CTS 25	170,83	
9 162 138	Конус CTS HD 25/35, для оси 5 мм 4-гранной	CTS 25	163,06	
1 781 001	Конус укороченный CTS 25/35 для для оси 5 мм 4-гранной	CTS 25	163,06	
1 781 003	Конус укороченный CTS 25/35 для оси 5 мм 6-тигранной	CTS 25	163,06	
9 162 137	Конус CTS карниза PERMA 25/35,оси 6 мм 6-тигранной	CTS 25	156,00	
1 781 002	Конус укороченный CTS 25/35 для оси 6 мм 6-тигранной	CTS 25	156,00	
9 162 143	Кольцо CTS для карниза HD 25/35, для оси 5 мм 4-гранной	CTS 25	124,24	
9 162 142	Кольцо CTS для карниза PERMA 25/35, оси 6 мм 6-гранной	CTS 25	116,47	
9 162 141	Кольцо CTS для карниза FABER 25/35 , 5 мм 6-тигранной	CTS 25	124,24	
9 162 140	Крышка CTS 25/35 универсальная	CTS 25	116,47	
1 781 000	Крышка CTS 25/35 укороченная L= 70 мм	CTS 25	116,47	
CTS 25 дополі	нительные комплектующие			
9 162 257	Кольцо стопорное для оси 6 мм 6-гранной и 5 мм 4-гранной	CTS 25	141,18	
9 162 258	Кольцо стопорное для оси 5 мм 6-тигранной	CTS 25	141,18	

Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./ру
МПЛЕКТУК	ОЩИЕ НА БАЗЕ ВАЛА COULISSE 42 MM		
9 025 918	Вал алюминиевый Coulisse Ø42 мм x 6 м с клейкой лентой	Для Sonesse 30 WF с перехродным комплектом 9020676. Возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	9 060
9 025 940	Адаптер Sonesse 40 для вала Coulisse 42 мм	And the Missiper control of the cont	703
9 025 941	Переходник Sonesse 40 для вала Coulisse 42 мм		1 212
9 025 942	Крепежная пластина мотора для вала Coulisse 42 мм	саморезы входят в комплект	624
9 025 943	Ответная втулка для вала Coulisse 42 мм, белая	необходимо сочетать со штоком 9025949	233
9 025 944	Ответная втулка для вала Coulisse 42 мм, бежевая	необходимо сочетать со штоком 9025950	23:
9 025 945	Ответная втулка для вала Coulisse 42 мм, антрацит	необходимо сочетать со штоком 9025951	23:
9 025 946	Ответная втулка для вала Coulisse 42 мм, бронза	необходимо сочетать со штоком 9025952	23
9 025 947	Ответная втулка для вала Coulisse 42 мм, серая	необходимо сочетать со штоком 9025953	23
9 025 948	Ответная втулка для вала Coulisse 42 мм, черная	необходимо сочетать со штоком 9025954	23
9 025 949	Шток ответной втулки для вала Coulisse 42 мм, белый	необходимо сочетать с ответной втулкой 9025943	18
9 025 950	Шток ответной втулки для вала Coulisse 42 мм, бежевый	необходимо сочетать с ответной втулкой 9025944	20
9 025 951	Шток ответной втулки для вала Coulisse 42 мм, антрацит	необходимо сочетать с ответной втулкой 9025945	20
9 025 952	Шток ответной втулки для вала Coulisse 42 мм, бронза	необходимо сочетать с ответной втулкой 9025946	20
9 025 953	Шток ответной втулки для вала Coulisse 42 мм, серый	необходимо сочетать с ответной втулкой 9025947	20
9 025 954	Шток ответной втулки для вала Coulisse 42 мм, черный	необходимо сочетать с ответной втулкой 9025948	20
9 025 955	Крепление металлическое Coulisse, белое	необходимо сочетать с боковой и нижней деталями крышки 9025961, 9025967	42
9 025 956	Крепление металлическое Coulisse, бежевое	необходимо сочетать с боковой и нижней деталями крышки 9025962, 9025968	43
9 025 957	Крепление металлическое Coulisse, антрацит	необходимо сочетать с боковой и нижней деталями крышки 9025963, 9025969	43
9 025 958	Крепление металлическое Coulisse, бронза	необходимо сочетать с боковой и нижней деталями крышки 9025964, 9025970	43
9 025 959	Крепление металлическое Coulisse, серое	необходимо сочетать с боковой и нижней деталями крышки 9025965, 9025971	43
9 025 960	Крепление металлическое Coulisse, черное	необходимо сочетать с боковой и нижней деталями крышки 9025966, 9025972	43
9 025 961	Крышка крепления Coulisse. Боковая деталь, белая	сочетается с креплением 9025955	20
9 025 962	Крышка крепления Coulisse. Боковая деталь, бежевая	сочетается с креплением 9025956	23
9 025 963	Крышка крепления Coulisse. Боковая деталь, антрацит	сочетается с креплением 9025957	23
9 025 964	Крышка крепления Coulisse. Боковая деталь, бронза	сочетается с креплением 9025958	23
9 025 965	Крышка крепления Coulisse. Боковая деталь, серая	сочетается с креплением 9025959	23
9 025 966	Крышка крепления Coulisse. Боковая деталь, черная	сочетается с креплением 9025960	23
9 025 967	Крышка крепления Coulisse. Нижняя деталь, белая	сочетается с креплением 9025955	15
9 025 968	Крышка крепления Coulisse. Нижняя деталь, бежевая	сочетается с креплением 9025956	18
9 025 969	Крышка крепления Coulisse. Нижняя деталь, антрацит	сочетается с креплением 9025957	18
9 025 970	Крышка крепления Coulisse. Нижняя деталь, бронза	сочетается с креплением 9025958	18
9 025 971	Крышка крепления Coulisse. Нижняя деталь, серая	сочетается с креплением 9025959	18
9 025 972	Крышка крепления Coulisse. Нижняя деталь, черная	сочетается с креплением 9025960	18
	ОЩИЕ НА БАЗЕ ВАЛА 47 ММ		
9 025 919	вал алюминиевый Ø47 мм x 6 м	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб.	
9 025 919	вал алюминиевыи у47 мм х в м	Исп. бланк.	13 64
9 025 977	Адаптер Sonesse 40 для вала 47 мм		76
9 025 979	Переходник Sonesse 40 для вала 47 мм		80
9 025 988	Гильза для вала 47 мм, белая		1 43
9 025 989	Гильза для вала 47 мм, бежевая		1 43
9 025 990	Гильза для вала 47 мм, серая		1 43
9 026 022	Крепежная пластина мотора пластиковая для валов 47 мм	саморезы не входят в комплект. Сочетается с креплением 9026017	96
9 026 017	Крепления металлические 45 мм комплект, под монтажный профиль, для вала 47 мм, белые	Используются с монтажным профилем 9026019	98
9 026 352	Крепления металлические 45 мм комплект для вала 47 мм, белые	Сочетается с крепежной пластиной мотора 9026022 Используеются без монтажного профиля	98
9 026 018	Крышки крепления 45 мм для вала 47 мм (пара), белые	сочетается с креплениями 9026017 и 9026352	60
9 026 019	Профиль монтажный 47 мм х 6 м для креплений 45 мм, белый	сочетается с креплениями 9026017	9 62
9 026 040	Крепление для профиля монтажного	Установка через каждые 0,5 м	6
	ОЩИЕ НА БАЗЕ ВАЛА 61 MM	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб.	
9 025 920	Вал алюминиевый Ø61 мм x 6,4 м	исп. бланк.	27 85
9 025 981	Адаптер Sonesse 40 для вала 61 мм		85
9 025 982	Переходник Sonesse 40 для вала 61 мм		90
9 025 991	Гильза для вала 61 мм, белая		1 55
3 023 332			
9 025 992	Гильза для вала 61 мм, бежевая		1 55

025 976	Крепежная пластина мотора пластиковая для валов 47 и 61 мм	саморезы не входят в комплект. Сочетается с креплением 9025983	998.1
		, сочетается с крепежной пластиной мотора 9025976. Идёт в комплекте с креплением	330,2
9 025 983	белое	9025984	810,
9 025 984	Крепление металлическое со стороны гильзы для валов 47 и 61 мм, белое	идёт в комплекте с креплением 9025983	810,
9 025 994	Крепление промежуточное для валов 47 и 61 мм металлическое, белое	сочетается с креплениями 9025983, 9025984	1 482,
9 025 985	Крышка крепления для валов 47 и 61 мм, белая	сочетается с креплениями 9025983, 9025984	577,
9 025 986	Крышка крепления для валов 47 и 61 мм, бежевая	сочетается с креплениями 9025983, 9025984	577,
9 025 987	Крышка крепления для валов 47 и 61 мм, серая	сочетается с креплениями 9025983, 9025984	577,
9 025 995	Шток промежуточного крепления для валов 47 и 61 мм	сочетается с промежуточным креплением 9025994	669,
9 026 014	Втулка крепления промежуточного для вала 61 мм, белая	сочетается с промежуточным креплением 9025994 и штоком 9025995	763,7
9 026 015	Втулка крепления промежуточного для вала 61 мм, бежевая	сочетается с промежуточным креплением 9025994 и штоком 9025995	763,
9 026 016	Втулка крепления промежуточного для вала 61 мм, серая	сочетается с промежуточным креплением 9025994 и штоком 9025995	763,
9 026 011	Втулка крепления промежуточного для вала 47 мм, белая	сочетается с промежуточным креплением 9025994 и штоком 9025995	669,
9 026 012	Втулка крепления промежуточного для вала 47 мм, бежевая	сочетается с промежуточным креплением 9025994 и штоком 9025995	669,
9 026 013	Втулка крепления промежуточного для вала 47 мм, серая	сочетается с промежуточным креплением 9025994 и штоком 9025995	669,
КНИЕ ПЛА	нки для рулонных штор		
9 025 921	Нижняя планка алюминиевая 6 м, белая	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	4 582,
025 922	Нижняя планка алюминиевая 6 м, бежевая	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	5 045,
9 025 923	Нижняя планка алюминиевая 6 м, серая	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	5 045,
9 025 924	Нижняя планка алюминиевая 6 м, черная	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	5 045,
9 025 925	Нижняя планка алюминиевая 6 м, коричневая	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	5 045,
9 026 811	Нижняя планка алюминиевая, серебро, анодированная	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	5 885,
9 026 812	Нижняя планка алюминиевая, бронза, анодированная	возможен распил по размерам (до 3 распилов на один вал). Один распил: 50 руб. Исп. бланк.	5 885,
9 025 935	Заглушка для нижней планки, белая	сочетается с нижней планкой 9025921	28
9 025 936	Заглушка для нижней планки, бежевая	сочетается с нижней планкой 9025922	31,
9 025 937	Заглушка для нижней планки, серая	сочетается с нижней планкой 9025923	31
9 025 938	Заглушка для нижней планки, черная	сочетается с нижней планкой 9025924	31
9 025 939	Заглушка для нижней планки, коричневая	сочетается с нижней планкой 9025925	31
9 026 814	Уплотнительная лента 7 мм	Для вставки ткани в нижнюю планку и вал 47 мм (9025919). Бухта 100 м	7 787
9 026 815	Уплотнительная лента 8 мм	Для вставки ткани в вал 61 мм (9025920). Бухта 100 м	9 346



Приложение к публичной оферте **ООО "Зомфи"**

111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. +7 495 781-47-72, факс +7 495 781-47-73

ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРИВОДЫ $Somfy^{\otimes}$ ДЛЯ МАРКИЗ И ВНЕШНИХ ЖАЛЮЗИ

Код товарной группы **ESP** цены действительны с 09.08.2022



Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%)

Каталожные цены на электроприводы указаны без стоимости адаптера, переходника и крепления

Точные рекомендации по подбору приводов для маркиз предоставляются компанией-призводителем маркиз.

*Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера.

Техническая информация об изделии на сайте www.somfypro.ru

ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ ДЛЯ МАРКИЗ ОТКРЫТОГО ТИПА

Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
Серия ALTU	S 50 RTS, встроенный радиоприемник		
1 032 444	ALTUS 50 RTS 6/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	30 749,00
1 037 397	ALTUS 50 RTS 10/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	33 643,19
1 039 375	ALTUS 50 RTS 15/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	35 817,37
1 041 386	ALTUS 50 RTS 20/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	37 878,59
1 045 403	ALTUS 50 RTS 30/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	42 184,58
1 049 505	ALTUS 50 RTS 40/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	45 318,78
1 051 326	ALTUS 50 RTS 50/12	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	48 580,04
1 161 114	ALTUS 60 RTS 55/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	50 514,20
1 165 114	ALTUS 60 RTS 85/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	63 573,35
1 167 053	ALTUS 60 RTS 120/12	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	74 218,33
Серия LT 50	CSI RTS, встроенный радиоприемник, AF	РУ, нажимные конечные выключатели	
1 041 023	LT 50 METEOR 20/17 CSI RTS	Полуавт. конечн. выкл., RTS, APУ, кабель 2,5 м белый	54 961,37
1 049 334	LT 50 MARINER 40/12 CSI RTS	Полуавт. конечн. выкл., RTS, APУ, кабель 1 м черный	58 759,12
Серия МАЕ	STRIA WT, для ZIP-систем		
1 110 296	MAESTRIA 50 WT 6/17	кабель 3 м, белый	28 546,60
1 112 341	MAESTRIA 50 WT 15/17	кабель 3 м, белый	33 883,20
1 114 290	MAESTRIA 50 WT 25/17	кабель 3 м, белый	37 723,30
Серия SCRE	EN UP 40 WT, для экранов		
1 021 344	SCREEN UP 40 4,5/30	кабель 1 м, черный	15 261,56
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
Адаптеры д	ля серии приводов 50		
9 016 056	Адаптер LT50 для вала Ø63 мм Rollerbat	профильный вал ВАТ	296,48
9 016 057	Переходник LT50 для вала Ø63 мм Rollerbat	профильный вал ВАТ	374,13
9 707 031	Адаптер LT 50 для круглого вала Ø70x1,5/2 мм	круглый вал Ø70x1,5 центр.	237,89
9 206 028	Переходник LT 50/LT60 для вала Ø70x1,5 мм	круглый вал Ø70х1,5 центр.	474,36
9 707 031	Адаптер LT 50 для вала Ø70x1,5/2 мм	круглый вал Ø70x1,5/2 мм	237,89
9 420 313	Переходник LT 50/LT60 для вала Ø70x2 мм	круглый вал Ø70x2 мм	933,20
9 128 424	Адаптер LT50 для вала Ø70 мм с круглым пазом	профильный Imbac, круглый паз 12 мм (экс.2,0 мм)	192,00
9 751 005	Переходник LT50 для вала Ø70 мм с круглым пазом	профильный Imbac, круглый паз 12 мм (экс.2,0 мм)	248,48
9 707 037	Адаптер LT50 для вала Ø74 мм с круглым пазом	профильный Doehner, центр.	205,42
9 751 009	Переходник LT 50 для вала Ø74 мм с круглым пазом	профильный Doehner, центр.	365,66
9 707 027	Адаптер LT 50 для вала Ø78 мм	Doehner/Stobag, плоский паз 14мм , кругл. паз 12 мм, центр.	158,83
9 761 001	Переходник LT 50/60 для вала Ø78 мм	Doehner/Stobag, плоский паз 14мм , круглый паз 12 мм, центр.	381,19
9 707 027	Адаптер LT50 для вала Ø78 мм Rollerbat	профильный вал ВАТ	158,83
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
Серия LT 60			
1 161 010	LT 60 ORION S 55/17	Полуавт. конечн. выкл., кабель 1 м черный	35 591,48
1165019*	LT 60 JUPITER 85/17	Полуавт. конечн. выкл., кабель 1 м черный	46 942,35



9 410 621

9 910 009

9 910 040

Крепление маркизное для приводов LT50/60

Крепление для приводов с CSI универсальное

Крепление универсальное для приводов LT50/60

)	ЭЛЕКТРОПРИ	воды дл	Я КАССЕТНЫХ МАРКИЗ		
	Ном. номер		Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
	Серия OREA	50 WT	Функция "Back Impulse": авто	матическое определение необходимого натяжения по	олотна
	1 113 166	OREA 50 W	/T 20/17	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	34 306,74
	1 117 163	OREA 50 W	/T 40/17	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	42 212,82
	Серия OREA	50 RTS	Функция "Back Impulse": авто	матическое определение необходимого натяжения п	олотна
	1 117 129	OREA 50 R	TS 40/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	51 911,89
	Серия OREA	60 WT	Функция "Back Impulse": авто	матическое определение необходимого натяжения по	олотна
	1 181 188	OREA 60 W	/T 55/17	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	40 137,47
	1 183 150	OREA 60 W	·	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	51 558,94
	1184085*	OREA 60 W	·	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	61 286,24
	Серия OREA	60 RTS	Функция "Back Impulse": авто	матическое определение необходимого натяжения по	олотна
	1 181 065	OREA 60 R		RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	52 942,50
	1 183 055	OREA 60 R	·		
			•	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	65 662,82
	1 184 056	OREA 60 R	•	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	63 785,12
	1 184 062	OREA 60 R	TS 120/12	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	76 971,34
	Ном. номер		Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
	Адаптеры д	ля серии	приводов 60		
	9 762 012	Адаптер LT	60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный MHZ, центр.	192,00
	9 761 012	Переходни	к LT 60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный MHZ, центр.	549,19
	9 707 639	Адаптер LT	60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	проф. Doehner, круглым пазом 12 мм, (эксц. 2,2 мм)	148,24
	9 761 004	Переходни	к LT 60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	проф. Doehner, круглым пазом 12 мм, (эксц. 2,2 мм)	365,66
	9 707 035	Адаптер LT	50 для вала с кругл. пазом DS85 Doehner	профильный DS85 Doehner	221,65
	9 701 053	Адаптер LT	60 для вала Ø85 мм с круглым пазом	профильный DS85 Doehner, Stobag, центр.	451,78
	9 761 003	Переходни	к LT 60 для вала Ø85 мм с кругл. пазом	профильный	559,07
	9 206 019	Переходни	к LT 50/LT60 для вала Ø63x1,5/64x2 мм	для кругл. вала, при применении LT60 адаптер не требуется	365,66
	9 420 342	Адаптер LT	60 для круглого вала Ø70x1,5/2 мм	центр.	420,72
	9 206 028	Переходни	к LT 50/LT60 для кругл. вала Ø70x1,5 мм		474,36
	9 705 341	Адаптер LT	60 для вала Ø78 мм	Doehner/Stobag, пл. паз 14мм, кругл. паз 12 мм, центр.	158,83
	9 761 001	Переходни	к LT 50/60 для вала Ø78 мм		381,19
	9 762 012	Адаптер LT	60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный MHZ, центр.	192,00
	9 761 012	Переходни	к LT 60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный	549,19
	9 707 639	Адаптер LT	60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	проф. Doehner, круглый паз 12 мм, (эксц. 2,2 мм)	148,24
	9 761 004	Переходни	к LT 60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	профильный	365,66
	9 701 053	Адаптер LT	60 для вала Ø85 мм	профильный DS85 Doehner, Stobag, центр. с кругл. пазом	451,78
	9 761 003	Переходни	к LT 50/60 для вала Ø85 мм	профильный DS85 Doehner, Stobag, центр. с кругл. пазом	559,07
	9 520 312	Адаптер LT	60 для вала Ø89x2 мм с плоским пазом	профильный	933,20
	9 420 303	Переходни	к LT 60 для вала Ø89x2 мм с плоским пазом	профильный	2 693,71
	9 011 273	Адаптер LT	60 для для вала Ø90,5 мм с пазом	профильный DS90,5 MHZ	474,36
	9 011 274	Переходни	к LT 60 для для вала Ø90,5 мм с пазом	профильный DS90,5 MHZ	7 413,36
	9 420 372	Адаптер LT	60 для круглого вала Ø100x2 мм	центр.	1 447,10
	9 420 358	Переходни	к LT 60 для круглого вала Ø100x2 мм		4 562,94
	Комплектук	ощие для	серии приводов 50/60		
	9 910 051		переходное с CSI на крепление HiPro	черное пластиковое, для установки привода с АРУ на HiPro	598,60
				The second secon	,

стальное

алюминий, пружинное кольцо 9685025, для маркиз

черное алюминиевое, маркизное

810,37

608,49

1 324,27



электроприводы и комплектующие для внешних жалюзи

	Ном, номер	Наименование. Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за
пом. номер		паименование, пм/оо.мин.	краткое описание изделия (подрооное описание см. каталог)	шт./руб.
	Серия J4 WT I	Protect Функции: Обнаружение прим	ерзания и препятствия, автокорректировка крайнего верхнего к	онечного
	положения			
	1 210 706	J4 WT Protect 6/24	IP 54, 95 Вт, эл. кон. выкл., обн. препятств, примерз. , кабель STAS3	17 943,98
	1 210 707	J4 WT Protect 10/24	IP 54, 110 Вт, эл. кон. выкл., обн. препятств, примерз., кабель STAS3	20 061,68
	1 210 601	J4 WT Protect 18/24	IP 54, 155 Вт, эл. кон. выкл., обн. препятств, примерз., кабель STAS3	23 224,11



	,		
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
Комплектун	ощие для серии приводов J4		
9 014 181	Кабель привода J4, L=0,5 м	цвет черный, с разъёмом Hirschmann STAS3	2 741,72
9 014 242	Установочный осевой винт для адаптера J4	M3x8 DIN 750	10,52
9 014 404	Фиксирующий винт адаптера J4 для вала	M5x5 DIN 916	10,52
9 014 163	Адаптер J4 для 6-гранной оси 6 мм		389,66
9 014 164	Адаптер J4 для 6-гранной оси 7 мм		577,43
9 014 167	Адаптер J4 для 6-гранной оси 10 мм		389,66
9 014 172	Адаптер J4 для круглой оси 14 мм с пазом 3,4 мм		192,00
9 014 217	Зажим внешний для карниза 58x56 мм для J4	Baumann-Hueppe, Bernina, Hella, Lamelcolor, Rau, Stoma.	343,07
9 017 419	Уплотнитель 235 мм для привода J4	Антивибрационнный уплотнитель для карнизов 57x51 и 58x56 мм	70,59
9 686 065	Штекерный разъем кабеля на привод Stas-3		1 744,98
9 011 808	Штекерная ответная часть разъёма кабеля Stak-3 без скобы		1 993,46
9 701 624	Скоба фиксирующая для штекерного разъема арт.9011808		93,18



Приложение к публичной оферте 000 "Зомфи" 111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1

тел. +7 495 781-47-72, факс +7 495 781-47-73

ПРАЙС-ЛИСТ НА УСТРОЙСТВА CMAPT Somfy® Код товарной группы SMART

Каталожные цены указаны со склада в Маскее, с НДС (20%) *Данный номенклатурный номер постовляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера. Тежическая информация об изделии на сайте www.somfypra.ru

	устройс ⁻	ГВА УПРАВЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ			
	Ном. номер	Наименование		Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
1	1 811 589	CONNEXOON RTS	fy somfy	управление всеми устройствами RTS в доме через интернет со смартфона/планшета, подключение через Ethernet, 30 каналов, приложения Connexoon Window RTS и Connexoon Access RTS для iOS и Android.	22 447,62
	2 400 439	ТАНОМА Радиодатчик движения RTS		датчик движения, совместим с Tahoma RTS, дальность 10 м, угол обнаружения 90°, питание батарейки тип AA x 2 шт.,	14 541,54



Приложение к публичной оферте 000 "Зомфи"

111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. +7 495 781-47-72, факс +7 495 781-47-73

Цены действительны с 09.08.2022

ПРАЙС-ЛИСТ НА АВТОМАТИКУ И УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ $Somfy^\circledast$ Код товарной группы CON

Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%) Каталожные цены на электроприводы указаны без стоимости адаптера, переходника и крепления (искл. Серию Boost) Данные максимального веса рольставень являются ориентировочными, для точного расчета необходимого крутящего момента привода

пользуйтесь расчетом из каталога. *Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера. Техническая информация об изделии на сайте www.somfypro.ru

	УСТРОЙСТВА РАДИОУПРАВЛЕ	НИЯ RADIO TECHNOLOGY SOMFY	
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
рия SMOC	OVE RTS, настенные радиопередатчики		
1 810 880	SMOOVE ORIGIN RTS, 1-канальный	IP 30, нажимные клавиши, комплект с рамкой, цвет белый	5 731
1 810 881	SMOOVE 1 RTS PURE SHINE, 1-канальный, сенсорный	IP 30, без рамки, цвет белый	6 960
1 810 882	SMOOVE 1 RTS BLACK SHINE, 1-канальный, сенсорный	IP 30, без рамки, цвет черный	6 960
1 810 883	SMOOVE 1 RTS SILVER SHINE, 1-канальный, сенсорный	IP 30, без рамки, цвет серебристый	8 428
1 811 009	SMOOVE 1 RTS BLACK SHINE O/C, 1-канальный, сенсорный	IP 30, без рамки, цвет черный, для шторных карнизов GLYDEA RTS	6 960
1 811 011	SMOOVE 1 RTS PURE SHINE O/C, 1-канальный, сенсорный	IP 30, без рамки, цвет белый, для шторных карнизов GLYDEA RTS	6 960
1 800 223	SMOOVE ORIGIN 2 RTS, 2 канальный	IP 30, нажимные клавиши, комплект с рамкой, цвет белый	8 54
1 800 295	SMOOVE ORIGIN 4 RTS, 4 канальный	IP 30, нажимные клавиши, комплект с рамкой, цвет белый	10 89
9 015 022	Pamka PURE SMOOVE	цвет белый	40
9 015 023	Pamka BLACK SMOOVE	цвет черный	1 34
9 015 025	Pamka SILVERMAT SMOOVE	цвет серебристый матовый	1 34
9 015 026	Pamka AMBER BAMBOO SMOOVE	цвет темный бамбук	3 84
9 015 027	Pamka LIGHT BAMBOO SMOOVE	цвет светлый бамбук	3 84
9 015 236	Pamka CHERRY SMOOVE	цвет вишневое дерево	3 84
9 015 237	Pamka WALNUT SMOOVE	цвет грецкий орех	3 84
9 015 238	Рамка PURE SMOOVE двойная	цвет белый	82
стенный р	радиопередатчик		
1 870 782	Wall Switch 3 RTS, 3-канальный настенный радиопередатчик	IP 55, нажимные клавиши, последовательный принцип управления	6 60
рия SIMU	HZ, настенные радиопередатчики		
2 008 335	SIMU HZ 5-канальный с белой рамкой	IP 30, нажимные клавиши, комплект с белой рамкой, цвет белый	10 13
2 008 732	SIMU HZ 1-канальный с памятью	IP 30, нажимные клавиши, комплект с белой рамкой, цвет белый	6 29
2 008 370	SIMU HZ 1-канальный	IP 30, нажимные клавиши, комплект с белой рамкой, цвет белый	5 73
9 019 766	Одноместная рамка ANTRACITE	цвет черный	1 49
9 019 767	Одноместная рамка ТАUPE	цвет темно-серый	1 49
рия SITUC) RTS, переносные радиопередатчики		
1 870 403	SITUO 1 RTS II PURE, радиопередатчик 1-канальный	IP 30, цвет белый, новый изогнутый дизайн	5 93
1 870 407	SITUO 1 RTS II IRON, радиопередатчик 1-канальный	IP 30, цвет серебристый, новый изогнутый дизайн	9 96
1 870 411	SITUO 1 RTS II NATURAL, радиопередатчик 1-канальный	IP 30, цвет сеетлое дерево, новый изогнутый дизайн	9 96
1 870 415	SITUO 1 RTS II ARCTIC, радиопередатчик 1-канальный	IP 30, цвет белый с узором, новый изогнутый дизайн	9 96
1 871 022	SITUO 2 RTS II PURE, радиопередатчик 2-канальный	IP 30, цвет белый, новый изогнутый дизайн	9 96
1 870 419	SITUO 5 RTS II PURE, радиопередатчик 4+1-канальный	IP 30, цвет белый, новый изогнутый дизайн	10 80
1 870 423	Situo 5 RTS II IRON, радиопередатчик 5-канальный	IP 30, цвет серебристый, новый изогнутый дизайн	13 01
1 870 427	Situo 5 RTS II NATURAL, радиопередатчик 5-канальный	IP 30, цвет сеетлое дерево, новый изогнутый дизайн	13 0:
1 870 431	Situo 5 RTS II ARCTIC, радиопередатчик 5-канальный	IP 30, цвет белый с узором, новый изогнутый дизайн	13 0:
1 811 608	SITUO 1 VARIATION RTS II PURE, для жалюзи 1-канальный	IP 30, цвет белый, новый изогнутый дизайн	11 7
	SITUO 1 VARIATION RTS II IRON радиопередатчик для жалюзи 1-канальный	IP 30, цвет серебристый, новый изогнутый дизайн	14 2
1 811 609			
1 811 609 1 811 610	SITUO 5 VARIATION RTS II PURE, для жалюзи 5-канальный	IP 30, цвет белый, новый изогнутый дизайн	14 68

1 810 942	TELIS 1 RTS PATIO, 1-канальный	IP 44, влагозащищенный, цвет белый с синей прорезиненной рамкой	9 529,
1 810 939	TELIS 1 RTS LOUNGE, 1-канальный	IP 30, цвет черный	11 012,
1 810 943	TELIS 4 RTS PATIO, 4+1-канальный	IP 44, влагозащищенный, цвет белый с синей прорезиненной рамкой	13 567,
1 810 938	TELIS 4 RTS LOUNGE, 4+1-канальный	IP 30, цвет черный	16 136,
1 811 079	TELIS 16 RTS PURE, 16 канальный	IP 30, ЖК-дисплей, цвет белый	27 883
1 811 080	TELIS 16 RTS SILVER, 16 канальный	IP 30, ЖК-дисплей, цвет серебристый	30 819
1 805 215	TELIS 6 CHRONIS RTS PURE, сценарный, 6-канальный	IP 30, ЖК-дисплей, цвет белый	31 553
1 805 216	TELIS 6 CHRONIS RTS SILVER, сценарный, 6-канальный	IP 30, ЖК-дисплей, цвет серебристый	34 490
1 810 976	TELIS 1 MODULIS RTS LOUNGE, для жалюзи, 1-канальный	IP 30, цвет черный, ролик поворота ламелей Scroll Lock	18 353
1 810 764	TELIS MODULIS SOLIRIS RTS PURE, для жалюзи, 1-канальный	IP 30, цвет белый, ролик поворота ламелей Scroll Lock, вкл./откл. датчика солнца	13 214
1 810 954	TELIS SOLIRIS RTS PURE, 1-канальный	IP 30, цвет белый, вкл./откл. датчика солнца	11 012
1 810 646	TELIS SOLIRIS RTS PATIO, 1-канальный	IP 44, влагозащищенный, цвет белый с синей прорезиненной рамкой, вкл./откл. датчика солнца	14 301
1 810 648	TELIS 4 SOLIRIS RTS PATIO 4+1-канальный	IP 44, влагозащищенный, цвет белый с синей прорезиненной рамкой, вкл./откл. датчика солнца	17 238
1 810 646	TELIS SOLIRIS RTS PATIO, 1-канальный	IP 44, влагозащищенный, цвет белый с синей прорезиненной рамкой, вкл./откл. датчика солнца	14 301
пециальнь	іе радиопередатчики		
1 811 361	SHUTTER IN-WALL TRANSMITTER RTS, радиопередатчик	IP 30, установка под выключатель для привода, внутри помещения, батарейка 3 В тип CR 2430	8 922
1 810 334	DRY CONTACT TRANSMITTER, радиопередатчик с IB входом, 230V	IP 30, дизайн Jung CD 500, цвет белый	21 784
1 810 803	RS 485 TRANSMITTER RTS, радиопередатчик с IB входом, 16-ти канальный	IP 20, 5 входов IB и 1 вход RS 485, 230V	76 251
9 013 075	SUNIS WIREFREE RTS, радиодатчик солнца, солнечные элементы	IP 34, полностью энергонезависимый	33 643
9 013 708	THERMOSUNIS INDOOR WIREFREE RTS, радиодатчик солнца/температуры	IP 31, установка на стекло внутри помещения, ,батарейка 3 В тип CR 2430	28 857
1 816 066	EOLIS SENSOR RTS LED, радиодатчик ветра, 230V	IP 34, установка на фасад	18 183
1 818 210	SOLIRIS SENSOR RTS LED, радиодатчик солнце/ветер, 230V	IP 34, без кабеля, установка на фасад	23 478
9 014 400	EOLIS 3D WIREFREE RTS WHITE, датчик ветра, технология качения	IP 44, установка на планку маркизы, цвет белый	17 760
диоприел	мники RTS для электроприводов		
1 811 244	IN-WALL SHUTTER, радиоприемник, 230V	IP 20, 12 кан., для скрытого монтажа, подключение импульсного выключателя	17 845
1 810 314	PLATINE RTS, радиоприемник, 230V	IP 44, 12 кан., для установки в короб роллет, кабель 3 м, штекер HiPro для LT50/60	15 445
1 841 102	RECEIVER RTS, радиоприемник для рольставень, 230V	IP 55, 32 кан., подключение импульсного выключателя	9 642
2 009 612	SIMUDRIVE SD100 Hz, радиоприемник для рулонных ворот, 230 В до 1,1 КВт	IP 44, 40 кан., ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ подключение дополнительных устройств безопасности (инерционного тормоза и контактной планки)	15 430
1 810 624	UNIVERSAL RECEIVER RTS, радиоприёмник, 230V	IP 55, 12 кан., +3 кан. для радиодатчиков	17 831
1 810 750	DRY CONTACT RECEIVER, радиоприёмник с IB выходом, 230V	IP 30, 12 кан., дизайн Jung CD 500, цвет белый, с рамкой 9700108	17 153
1 810 802	SOLIRIS MOD/VAR SLIM RECEIVER RTS, радиоприемник для жалюзи, 230V	IP 54, без кабеля, со штекерами Hirschmann STAS3/STAK3, функция MODULIS	19 765
1 810 806	SOLIRIS MOD/VAR SLIM RECEIVER RTS, радиоприемник для жалюзи, 230V	IP 54, с кабелем, функция MODULIS	20 612
диоприем	иники RTS для ламп освещения и систем обогрева		
1 810 628	LIGHTING OUTDOOR RECEIVER RTS, радиоприёмник, 230V	IP 55, 500 Bt, 12 кан.	13 214
1 822 478	LIGHTING REC LED VARIATION RTS, радиоприемник-диммер LED, 12V	IP 55, 75 Bт, 12 кан.	25 610
1 811 251	LIGHTING IN-WALL RECEIVER RTS, радиоприемник, 230V	IP 20, 500 Bт, 12 кан., для скрытого монтажа, подключение выключателя	15 459
1 822 215	LIGHTING SLIM RECEIVER RTS	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	16 136

	ПРОВОДНЫЕ УСТ	РОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ, 230 V AC	
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
выключати	ЕЛИ		
Монтажный	кабель с выключателем для настройки приводов при монтаж		
9 015 971	Монтажный кабель универсальный для приводов 230 В	Приводы серии LS/LT/OXIMO/Altus/OREA/J4/Sonesse 40-50, к-т со штекерами	15 402,74
	, клавишные выключатели	t de character de la constant de constant	
1 800 017	INIS UNO, выключатель внутренней проводки с/ф	IP 40, INTEO, c/ф - c фиксацией клавиш	1 629,22
		нические выключатели серии SMOOVE	
1 800 508	Smoove Uno WT, выключатель внутренней проводки с фиксацией	IP 20, с фиксацией клавиш, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	2 258,88
1 800 509	Smoove Uno WT, выключатель внутренней проводки без фиксации	IP 20, без фиксации клавиш, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	2 258,88
1 800 510	Smoove Uno WT, выключатель внутренней проводки с 5 позициями	IP 20, 5-позиционный, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	3 035,37
1 800 506	Smoove Duo WT, выключатель внутренней проводки с фиксацией	IP 20, с фиксацией клавиш, для 2 приводов, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	3 035,37
1 800 507	Smoove Duo WT, выключатель внутренней проводки без фиксации	IP 20, без фиксации клавиш, для 2 приводов, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	3 035,37
1 800 505	Smoove Duo WT, выключатель внутренней проводки с 5 позициями	IP 20, 5-позиционный, для 2 приводов, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	3 190,67
	НОВИНКИ! Ме	ханические выключатели серии INIS	
1 800 511	Inis Mounted Box WT, выключатель наружной проводки с фиксацией	IP 20, с фиксацией клавиш, белая накладная коробка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	1 327,09
1 800 512	Inis Mounted Box WT, выключатель наружной проводки без фиксации	IP 20, без фиксации клавиш, белая накладная коробка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	1 327,09
1 800 513	Inis 80x80, выключатель внутренней проводки с фиксацией	IP 20, с фиксацией клавиш, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	1 632,04
1 800 514	Inis 80x80, выключатель внутренней проводки без фиксации	IP 20, без фиксации клавиш, белая рамка в комплекте, зажимы для быстрого подключения	1 632,04
	N, замковые выключатели		
1 841 036	ORION, выключатель замковый наруж. пров. б/ф	б/ф -без фиксации клавиш, IP 54, 3 ключа	5 548,37
1 850 038	ORION, Выключатель замковый наруж. пров. c/ф	с/ф - с фиксацией клавиш, IP 54, 3 ключа	5 548,37
1 850 048	ORION, Выключатель замковый внутренней проводки б/ф	б/ф -без фиксации клавиш, IP 54, 3 ключа	7 016,65
1 850 050	ORION, Выключатель замковый внутренней проводки c/ф	с/ф - с фиксацией клавиш, IP 54, 3 ключа	7 482,54
1 800 256	Выключатель внутренней проводки замковый + стоп		13 722,70
1 800 243	Выключатель замковый импульсный внутр. пров. б/ф	б/ф -без фиксации клавиш	7 920,20
	и поворотные выключатели		F 042 C0
1 800 007	Выключатель клавишный нар. пров. б/ф влагозащ. серый	IP 44, б/ф -без фиксации клавиш	5 943,68 5 943,68
1 800 008 1 800 249	Выключатель клавишный нар. пров. с/ф влагозащ. серый	IP 44, с/ф - с фиксацией клавиш IP 44. б/ф -без фиксации клавиш	4 122.46
	Выключатель клавишный наружной проводки влагозащищенный б/ф ладного монтажа, рамки	1° 44, о/ф -оез фиксации клавиш	4 122,40
9 102 073	Корпус наружной проводки для INTEO	цвет белый. толшина 43.5 мм	577,43
9 154 122	Корпус наружной проводки для INTEO Корпус наружной проводки France аналог CD 500	цвет белый, толщина 43,5 мм цвет белый, толщина 43,5 мм	1 048,97
9 001 244	Корпус наружной проводки 77 апсе аналог СБ 300 Корпус наружной проводки 30 мм для Inis 80x80	цвет белый, толщина 43,5 мм	513,90
9 019 971	Корпус наружной проводки 30 мм для IIIIs вохоо Корпус наружной проводки 45 мм для Smoove UNO/DUO WT	цвет белый, толщина 35 мм	855,55
		цест ослови, голщина чэ мин	055,55
ІВ-УПРАВЛЕН	Кин		
1 811 272	SMOOVE ORIGIN IB	центральный блок-выключатель, без рамки, цвет белый	5 858,97
1 811 203	SMOOVE Uno IB+ PURE, сенсорное управление	блок-выключатель, без рамки, цвет белый	12 776,79
1 811 204	SMOOVE Uno IB+ SILVER, сенсорное управление	блок-выключатель, без рамки, цвет серебристый	12 776,79
1 811 205	SMOOVE Uno IB+ BLACK, сенсорное управление	блок-выключатель, без рамки, цвет черный	12 776,79
1 860 117	CD 1x1N, реле для IB управления	управление приводом с индивидуальным и групповым IB управлением, монтаж на DIN-рейку 35 мм	12 974,44
многофуні	КЦИОНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ		
1 805 169	CHRONIS UNO COMFORT, таймер-блок управления, 230V	IP 30, дизайн INTEO, без датчика солнца, подключение проводного датчика освещенности	20 513,45
1 818 150	SOLIRIS UNO, комплект солнце-ветровой автоматики, 230V	IP 30, дизайн INTEO,комплект: блок управления + датчик с кабелем 3 м	34 264,39
9 101 473	SOLIRIS SENSOR, датчик солнце/ветер для Soliris Uno/IB	••	7 510,78
9 016 345	ДАТЧИК ДОЖДЯ RAIN SENSOR ONDEIS, 230V	для Soliris Uno/ IB/LED+	33 431,42
9 750 040	ТАНДЕМНОЕ УПРАВЛЕНИЕ для двух приводов LT 50/60, 230V	управление для синхронизации 2-х приводов в одном валу	31 638,44
РЕЛЕЙНЫЕ У			
		· .	C 20C C2
1 822 098	TR1-U-230, pene, 230V	релейное управление 1-м приводом с групповым управлением	6 296,63
1 822 200 1 822 099	TR2-U-E-230, реле, 230V	релейное управление 2-мя приводами с индивидуальным и групповым управлением	7 313,12 6 762,52
1 822 099	TR2-U-230, реле, 230V TR4-AP-230, реле, 230V	релейное управление 2-мя приводами с групповым управлением	13 525,04
1 822 293	TR4-DRM-230, pene, 230V	релейное управление 4-мя приводами с групповым управлением, в корпусе релейное управление 4-мя приводами с групповым управлением, монтаж на DIN-рейку 35 мм	13 525,04
1 027 737	5 230, pc/ic, 230*	реленное упревление чтил приводами с групповым управлением, монтаж на опчтреику ээ мМ	11 407,34





111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. 495 781-47-72, факс 495 781-47-73 www.somfypro.ru

зводитель SIMU, Франция. Входит в группу компаний Somfy.

ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРИВОДЫ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ВОРОТ

Код товарной группы

Производитель SIMU, Франция. Входит в группу компаний Somfy

Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%)

Каталожные цены на электроприводы указаны за комплект (см. описание)

Для точного расчета необходимого крутящего момента привода пользуйтесь расчетом из каталога производителя конструкций

*Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера.

Техническая информация об изделии на caŭme www.somfypro.ru

ВНУТРИВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ SIMU ДЛЯ РУЛОННЫХ ВОРОТ

Цены действительны с 09.08.2022

МОСТЕРИЯ ТВМ С АРУ, монофазные, интенсивность 10 циклов в день, IP 44			ІУТРИВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ SIMU ДЛЯ РУЛОНН	
2 004 554 Т8M GD 150 NM D94 MONO, 450 BT sepone GD,094 мм, без адамт./переход, летля для ручия в комплекте регодорования боль доль доль доль доль доль доль доль д	ли серия	Т8М с АРУ, монофазные, интенсивнос	сть 10 циклов в день, IP 44	
2 004 558 178M GD 200 MM D94 MONO, 510 BT epipose GD, 194 мм, 6rs адалт. /перевод, летав дае ручны в камплекте (2007 990 178M 300NM D94 MONO, 120 BT epipose GD, 194 мм, 6rs адалт. /перевод, летав дае ручны в комплекте (2007 990 178M 300NM D94 MONO, 120 BT epipose GD, 194 мм, 6rs адалт. /перевод, летав дае ручны в комплекте (2007 990 178M 300NM D94 MONO, 120 BT epipose GD, 194 мм, 6rs адалт. /перевод, на 1334 (посадка шинцевая с крутным хубом) (200 870 178M 300NM D94 MONO, 120 BT epipose GD, 194 мм, 6rs адалт. /перевод, 194 мм,	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена в НД
2 005 558 ТВМ GD 250 NM D94 MONO, 750 BT	2 004 554	T8M GD 150 NM D94 MONO, 450 BT	версия GD,Ø94 мм, без адапт./переход., петля для ручки в комплекте	95
2 005 727 ТВМ 300NM D94 MONO, 855 8т 894 мм, без адагл /переход, на 1384 (посадка шинцевая с крутным кубом) 2 006 727 ТВМ 450NM D124 MONO, 90 8 Р 8124 мм, садагл /переход, на 1384 (посадка шинцевая с крутным кубом) WU CEPUR TSS DMI C APY, монофазные, интенсивность 10 циклов в день, IP 44 2 008 280 Привод ТВК DMI 300/8 094 мм, АРУ, без адагл /переход, дол хонцевой выил. Везопастности 2 008 281 Привод ТВК DMI 300/8 094 мм, АРУ, без адагл /переход, дол хонцевой выил. Везопастности 2 008 282 Привод ТВК DMI 300/8 094 мм, АРУ, без адагл /переход, дол хонцевой выил. Везопастности 3 0 циклов в день, IP 44 2 006 798 ТРМ 300NM D124 ТВ, 610 ВТ 0124 мм, садагл /переход, дол хонцевой выил. Везопастности 3 0 циклов в день, IP 44 2 006 798 ТРМ 300NM D124 ТВ, 150 ВТ 0124 мм, садагл /переход, адагл мереход, актом мубом) 4 0 0 0 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0124 мм, садагл /переход, актом мубом выил везопастности 4 0 0 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0124 мм, садагл /переход, актом мубом выил везопастности 4 0 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0124 мм, садагл /переход, на 13344 (посадка шинцевая с мелими убом) 4 0 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0124 мм, садагл /переход, на 13344 (посадка шинцевая с мелими убом) 4 0 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0124 мм, садагл /переход, на 13344 (посадка шинцевая с мелими убом) 4 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0124 мм, садагл /переход, на 13944 (посадка шинцевая с мелими убом) 4 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0144 мм, садагл /переход, на 13944 (посадка шинцевая с мелими убом) 4 0 0 0 ТРМ 400NM D124 ТВ, 150 ВТ 0144 мм, садагл /переход, на 13944 (посадка шинцевая с мелими убом) 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 004 556	T8M GD 200 NM D94 MONO, 550 BT	версия GD, Ø94 мм, без адапт./переход., петля для ручки в комплекте	106
2 006 273 Т8M 350MM D124 MONO, 1200 BT 0124 мо. с адагт. /перевод, на 13344 (посадка шилцевая с крупным тубом) 1200 BT 0124 мм. с адагт. /перевод, на 13344 (посадка шилцевая с крупным тубом) 1200 BT 0124 мм. с адагт. /перевод, на 13344 (посадка шилцевая с крупным тубом) 1200 BT 0124 мм. с адагт. /перевод, для. оницевая с крупным тубом) 1200 BT 0124 мм. с адагт. /перевод, для. оницевая вым. Безопастности 1200 BT 0124 MT 0124 BT 0124 MT 0124 BT 0124 MT 0124 BT 0124 B	2 004 558	T8M GD 250 NM D94 MONO, 710 Bt	версия GD, Ø94 мм, без адапт./переход., петля для ручки в комплекте	117
2 006 273 Т8М 450NM 0124 MONO, 120 08т	2 007 990	T8M 300NM D94 MONO, 855 Bt	Ø94 мм, без адапт./переход.	131
XUU СЕРИЯ Т8S DMI с APY, монофазные, интенсивность 10 циклов в день, IP 44 2 008 280 Прикод Т8S DMI 200/8 (994 мм, AP), без адатт /переход, для. поицекой выкл. Безопастности 2 008 281 Прикод Т8S DMI 200/8 (994 мм, AP), без адатт /переход, для. поицекой выкл. Безопастности 2 008 282 Прикод Т8S DMI 200/8 (994 мм, AP), без адатт /переход, для. поицекой выкл. Безопастности 2 008 282 Прикод Т8S DMI 300/8 (994 мм, AP), без адатт /переход, для. поицекой выкл. Безопастности 2 008 282 Прикод Т8S DMI 300/8 (994 мм, AP), без адатт /переход, для. поицекой выкл. Безопастности 2 008 282 Прикод Т8S DMI 300/8 (994 мм, AP), без адатт /переход, для. поицекой выкл. Безопастности 2 008 798 Т9M 300M D124 Т8I, 510 BT (912 мм. с адатт /переход, из 1334 (посадка шлицевая с крутими тубом) 2 006 797 Т9M 800M D124 Т8I, 510 BT (9124 мм. с адатт /переход, из 1334 (посадка шлицевая с мелким тубом) 2 006 798 Т9M 500M D124 Т8I, 1270 BT (9124 мм. с адатт /переход, из 1334 (посадка шлицевая с мелким тубом) 2 006 797 Т9M 800M D124 Т8I, 1270 BT (9124 мм. с адатт /переход, из 1334 (посадка шлицевая с мелким тубом) 2 006 798 Т9M 500M D149 Т8I, 1100 BT (9149 мм. с адатт /переход, из 1594 (посадка шлицевая с мелким тубом) 2 006 798 Т9M 500M D149 Т8I, 1300 BT (9149 мм. с адатт /переход, из 1594 (посадка шлицевая с мелким тубом) 3 19M 600M D149 Т8I, 1300 BT (9149 мм. с адатт /переход, из 1594 (посадка шлицевая с мелким тубом) 3 19M 600M D149 Т8I, 1300 BT (9149 мм. с адатт /переход, из 1594 (посадка шлецевая с мелким тубом) 4 1400 MM 600 MM 6			Ø124 мм, с адапт./переход. на 133х4 (посадка шлицевая с крупным зубом)	146
2 008 280 Привод TSS DMI 150/S 954 мм. APY, без адати /переход., дол. нонцелой выил. Безопастности 2 008 281 Привод TSS DMI 200/S 954 мм. APY, без адати /переход., дол. нонцелой выил. Безопастности 2 008 282 Привод TSS DMI 200/S 954 мм. APY, без адати /переход., дол. нонцелой выил. Безопастности 2 008 282 Привод TSS DMI 300/S 954 мм. APY, без адати /переход., дол. нонцелой выил. Безопастности 2 008 283 Привод TSS DMI 300/S 954 мм. APY, без адати /переход., дол. нонцелой выил. Безопастности 2 006 787 Т9M 200M D124 TRI, 510 BT 9124 мм. с адати /переход. на 13344 (посадка шлицевах с крупным зубом) 2 006 797 Т9M 800M D124 TRI, 1270 BT 9124 мм. с адати /переход. на 13344 (посадка шлицевах с крупным зубом) 2 006 798 Т9M 500M D124 TRI, 1270 BT 9124 мм. с адати /переход. на 13344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 2 006 798 Т9M 500M D124 TRI, 1270 BT 9124 мм. с адати /переход. на 13344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 2 006 798 Т9M 500M D124 TRI, 1270 BT 9124 мм. с адати /переход. на 15344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 2 006 798 Т9M 500M D124 TRI, 100 BT 9149 мм. с адати /переход. на 15344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 2 006 798 Т9M 500M D124 TRI, 1100 BT 9149 мм. с адати /переход. на 15344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 2 006 798 Т9M 500M D124 TRI, 1100 BT 9149 мм. с адати /переход. на 15344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 3 15M 600M D124 TRI, 1100 BT 9149 мм. с адати /переход. на 15344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 4 104 мм. с адати /переход. на 15344 (посадка шлицевах с мелими зубом) 4 104 мм. с адати /переход. на 15344 (посадка переходника квадеат) 4 104 мм. привод. 15M		•		167
2 008 281 Привод ТВS DMI 200/8 (954 мм., АРУ, без адатт /переход, дол. концевой выкл. Безопастности 2 008 282 Привод ТВS DMI 250/8 (954 мм., АРУ, без адатт /переход, дол. концевой выкл. Безопастности 2 008 283 Привод ТВS DMI 250/8 (954 мм., АРУ, без адатт /переход, дол. концевой выкл. Безопастности 3 0 циклов в день, IP 44 2 006 798 Т9M 300ND 0124 ТВI, 610 Вт (9124 мм., садатт /переход, на 1334 (посадка шлицевая с крепным зубом) 2 006 800 Т9M 400ND 0124 ТВI, 510 Вт (9124 мм., садатт /переход, на 1334 (посадка шлицевая с мелими зубом) 2 006 797 Т9M 300ND 0124 ТВI, 1270 Вт (9124 мм., садатт /переход, на 1334 (посадка шлицевая с мелими зубом) 2 006 797 Т9M 500ND 0149 ТВI, 1300 Вт (9149 мм., садатт /переход, на 1594 (посадка шлицевая с мелими зубом) 2 006 788 Т9M 500ND 0149 ТВI, 830 Вт (9149 мм., садатт /переход, на 1594 (посадка шлицевая с мелими зубом)	ли серия	T8S DMI с АРУ, монофазные, интенсив	ность 10 циклов в день, IP 44	
2 008 282 Привод Т85 DMI 250/8 Ф94 мм, АРУ, без адатт./переход, дол.концекой выкл. Безопастности WIL CEPUR TSMC APY, трехфазные, интенсивность 30 циклов в день, IP 44 2 006 788 Т9M 300NM D124 T8I, 120 B1 Ф124 мм, с адатт./переход, на 133м4 (посадка шлицевая с крупным зубом) 2 006 797 Т9M 300NM D124 T8I, 170 B1 Ф124 мм, с адатт./переход, на 133м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) 2 006 797 Т9M 300NM D124 T8I, 170 B1 Ф124 мм, с адатт./переход, на 133м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) 2 006 797 Т9M 300NM D124 T8I, 170 B1 Ф124 мм, с адатт./переход, на 133м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) 2 006 798 Т9M 500NM D149 T8I, 1100 B1 Ф149 мм, с адатт./переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) 2 006 783 Т9M 500NM D149 T8I, 1100 B1 Ф149 мм, с адатт./переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) В МИЗИВ Т9M 500NM D149 T8I, 1100 B1 Ф149 мм, с адатт./переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) В МИЗИВ Т9M 500NM D149 T8I, 1100 B1 Ф149 мм, с адатт./переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) В МИЗИВ Т9M 500NM D149 T8I, 1100 B1 Ф149 мм, с адатт./переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) В МИЗИВ Т9M 500NM D149 T8I, 1100 B1 Ф149 мм, с адатт./переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) В МИЗИВ Т9M 500NM D149 T8I, 1100 B1 Ф149 мм, с адатт./переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелимя зубом) В МИЗИВ Т9M 500 (SS01) блок управления В МИЗИВ Т9M 500 (SS01) блок управления в арутим вал 159м4, 5 мм али приворей Т8M 1500 (SS02) (SS01) блок управления В МИЗИВ Т9M 500 (2 008 280	Привод T8S DMI 150/8	Ø94 мм, APУ, без адапт./переход., доп.концевой выкл. Безопастности	105
2 008 283 Привод ТВS DMI 300/8 Ф94 мм. АРУ, без адати. /переход. дол концевой выль. Еезопастности WU CEPUR T9M CAPY, трехфазные, интенсивность 30 циклов в день. IP 44 2 006 798 Т9M 300NM D124 TRI, 510 Вт 6124 мм. сарати. /переход. на 13344 (посадка шинцевая с крупным зубом) 2 006 797 Т9M 300NM D124 TRI, 1270 Вт 6124 мм. сарати. /переход. на 13344 (посадка шинцевая с келемы зубом) 2 006 798 Т9M 300NM D124 TRI, 1270 Вт 6124 мм. посадка шинцевая с мелемы зубом) WU CEPUR T9M CAPY, трехфазные, интенсивность 30 циклов в день. IP 44 2 006 778 Т9M 500NM D149 TRI, 1270 Вт 6149 мм. сарати. /переход. на 15944 (посадка шинцевая с мелемы зубом) 2 006 778 Т9M 500NM D149 TRI, 1100 Вт 6149 мм. сарати. /переход. на 15944 (посадка шинцевая с мелемы зубом) 2 006 778 Т9M 500NM D149 TRI, 1100 Вт 6149 мм. сарати. /переход. на 15944 (посадка шинцевая с мелемы зубом) 4 149 мм. сарати. /переход. на 15944 (посадка шинцевая с мелемы зубом) В МИЛЬТЕРЬ В МЕТЬ В В МИЛЬТЕРЬ В БООКИ УТРАВЛЕНИЯ ПРИВОДАМИ ТВМ. Т9М Ном. вомер Наменование, 1м/об. мик. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) В МИЛЬТЕРЬ И ПРИВОДОВ ТВМ. Т9М МПЛЕКТУУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ ТВМ. Т9М АПТЕРЫ И ПРИВОДОВ ТВМ. Т9М В МИЛЬТЕРЬ В МЕТЬ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	2 008 281	Привод T8S DMI 200/8	Ø94 мм, APУ, без адапт./переход., доп.концевой выкл. Безопастности	132
2 006 738 Т9М 300NM D124 TRI, 610 BT				143
2 006 798 ТЭМ 300NM D124 TRI, 610 BT	2 008 283	Привод T8S DMI 300/8	Ø94 мм, АРУ, без адапт./переход., доп.концевой выкл. Безопастности	154
2 006 800 ТЭМ 400NM D124 TRI, 750 BY Ø124 мм., с здатт /переход. на 133x4 (посадка шлицевая с мелими зубом) WU CEPUR T9M C APY, трехфазные, интенсивность 30 циклов в день, [P 44] 2 006 778 ТЭМ 500NM D124 TRI, 1270 BY Ø124 мм., с адатт /переход. на 159x4 (посадка шлицевая с мелими зубом) WU CEPUR T9M C APY, трехфазные, интенсивность 30 циклов в день, [P 44] 2 006 778 ТЭМ 500NM D149 TRI, 1100 BY Ø149 мм. с адатт /переход. на 159x4 (посадка шлицевая с мелими зубом) BAD 600 788 TЭМ 600NM D149 TRI, 1100 BY Ø149 мм. с адатт /переход. на 159x4 (посадка шлицевая с мелими зубом) BAD 600 788 TЭМ 600NM D149 TRI, 1100 BY Ø149 мм. с адатт /переход. на 159x4 (посадка шлицевая с мелими зубом) BAD 600 788 TЭМ 600NM D149 TRI, 1100 BY Ø149 мм. с адатт /переход. на 159x4 (посадка шлицевая с мелими зубом) BAD 600 788 TЭМ 600NM D149 TRI, 1100 BY Ø149 мм. с адатт /переход. на 159x4 (посадка переходника изаделя) BAD 611 SIMUDRIVE 350 (SD350) блок управления Для трехфазных приводов ТВ/ТЭМ, 50mfy Compact, с инопками управл. на корпусе, IP 44 2008 779 SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления Для трехфазных приводов ТВ, Т9 и Simubox, с инопками управл. на корпусе, IP 44 2008 779 SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления Для трехфазных приводов ТВ, Т9 и Simubox, с инопками управл. на корпусе, IP 44 2008 779 SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления Для трехфазных приводов ТВ, Т9 и Simubox, с инопками управл. на корпусе, IP 44 2008 779 SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления Для трехфазных приводов ТВ, Т9 и Simubox, с инопками управл. на корпусе, IP 44 2008 779 SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления Для трехфазных приводов ТВ, Т9 и SImubox, с инопками управл. на корпусе, IP 44 2008 779 SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления в круглый вал 108х4 мм. датер посадка/внеш Ø 94/140 мм (посадка переходинка квадрат) Для приводов ТВМ 150/200/250/300 2003 333 Комплект задитер/переходини ка круглый вал 159х4,5 мадетер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходинка шлицевая с мелими зубом) Для приводов ТВМ 150/200/250/300 2003 353 Комплект зади	Л U СЕРИЯ	T9M с АРУ, трехфазные, интенсивност	ь 30 циклов в день, IP 44	
2 006 779 Т9M 800NM D124 TRI, 1270 ВТ 9124 мм., посадка шлицевая с мелякия зубом VIU СЕРИЯ Т9M с APУ, трехфазные, интенсивность 30 циклов в день, IP 44 2 006 778 Т9M 500NM D149 TRI, 830 ВТ 9149 мм., с адант./переход, на 159х4 (посадка шлицевая с мелякия зубом) БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ ПРИВОДАМИИ Т8M, Т9M Ном. номер Наименование, Ни/об мин. Краткое описание изделия (подробное описание м. каталог) 1 31M 10DRIVE 350 (50350) блок управления для трехфазных приводов Т9/Т9M, 5omfty Сотпраст, с инопизами управл. на корпусе, IP 44 2 008779* SIMUDRIVE 310 (50510) блок управления для трехфазных приводов Т8, Т9 и Simubox, с инопизами управл. на корпусе, IP 54 МПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8M, Т9M АПТЕРЫ И ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8M, Т9M Наименование, Ни/об мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 9 013 313 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 139х4 мм. адалтер посадка/внеш ф 94/124 мм. (посадка переходника квадрат) 9 013 324 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 9 013 335 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 9 013 353 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 351 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 9 013 353 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 351 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 353 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 353 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 353 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 353 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 353 Комплект здалтер/переходния на круглый вал 159х4.5 мм. для приводов Т8 150/200/250/300 8 01 354 Комплект здалтер/перех	2 006 798	T9M 300NM D124 TRI, 610 Bt	Ø124 мм, с адапт./переход. на 133х4 (посадка шлицевая с крупным зубом)	119
2 006 778 Т9M с APV, трехфазные, интенсивность 30 циклов в день, IP 44 2 006 778 Т9M 500NM D149 TRI, 1100 BT 9149 мм, с адалт /переход, на 159x4 (посадка шлицевая с мелким эубом)	2 006 800	T9M 400NM D124 TRI, 750 Bt	Ø124 мм, с адапт./переход. на 133х4 (посадка шлицевая с мелким зубом)	155
2 006 778 Т9М 500NM D149 TRI, 830 BT 0149 MM, с адалт //переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелеим зубом) 1 79M 600NM D149 TRI, 1100 BT 0149 MM, с адалт //переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелеим зубом) 1 79M 600NM D149 TRI, 1100 BT 0419 MM, с адалт //переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелеим зубом) 1 79M 600NM D149 TRI, 1100 BT 0419 MM, с адалт //переход, на 159м4 (посадка шлицевая с мелеим зубом) 1 8	2 006 797	Т9M 800NM D124 TRI, 1270 Вт	Ø124 мм, посадка шлицевая с мелким зубом	264
2 006 783 № 19M 600NM D149 ТRI, 1100 ВТ	ли серия	Т9М с АРУ, трехфазные, интенсивност	ь 30 циклов в день, IP 44	
Ном. номер Наименование, Нм/об.мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 2 009 611 SIMUDRIVE 350 (SD350) блок управления для трежфазных приводов ТВ/Т9М, Somfy Compact, с кнопками управл. на корпусе, IP 44 2 008779* SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления для трежфазных приводов ТВ, Т9 и Simubox, с кнопками управл. на корпусе, IP 54 МПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ ТВМ, Т9М АПТЕРЫ И ПЕРЕКОДНИКИ ДЛЯ ПРИВОДОВ ТВМ, Т9М Ном. номер Наименование, Нм/об.мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 9 001 313 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 108×4 мм для приводое ТВМ 150/200/250/300 9 013 324 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 133×4 мм для приводов ТВ 150/200/250/300 9 013 439 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350/450,718M 300 9 013 533 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350/450,718M 300 9 013 533 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350/450,718M 300 9 013 439 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350/450,718M 300 9 013 439 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350/450,718M 300 9 013 439 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350/450,718M 300 9 013 439 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350/450,718M 300 9 013 530 Комплект адаптер/перекодник на круглый вал 159×4,5 мм для приводов ТВМ 350,450,718M 300 9 014 13 От поворога поворо	2 006 778	Т9M 500NM D149 TRI, 830 Вт	Ø149 мм, с адапт./переход. на 159х4 (посадка шлицевая с мелким зубом)	259
Ном. номер Наименование, Нм/об. мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 2 009 611 SIMUDRIVE 350 (SD350) блок управления для трежфазных приводов Т8/Т9 и Simubox, с кнопками управл. на корпусе, IP 44 2008779* SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления для трежфазных приводов Т8, Т9 и Simubox, с кнопками управл. на корпусе, IP 54 МПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М АПТЕРЫ И ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М Ном. номер Наименование, Нм/об. мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 9 001 313 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 108м4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 824 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 138м4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 333 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 159м4,5 мм для приводов Т8 150/200/250/300 9 013 533 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 159м4,5 мм для приводов Т8М 350/200/250/300 9 013 533 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 159м4,5 мм для приводов Т8М 350/400 (19м3 300) 9 013 538 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 159м4,5 мм для приводов Т8М 350/400 (19м3 300) 9 013 538 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 159м4,5 мм для приводов Т8М 350/400 (19м3 300) 9 013 538 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 159м4,5 мм для приводов Т8М 350/400 (19м3 300) 9 013 538 Комплект адалтер/переходник на круглый вал 159м4,5 мм для приводов Т8М 350,450, 19м 300 0 01 поворога 9 541 104 Крепление для приводов Т8М 350, 450, 79М 300, 400, 500, 600, 600, 600, 600, 600, 600, 6	2 006 783	T9M 600NM D149 TRI, 1100 Bt	Ø149 мм, с адапт./переход. на 159х4 (посадка шлицевая с мелким зубом)	269
2009 611 SIMUDRIVE 350 (SD350) блок управления для трёхфазных приводов Т9/Т9М, Somfy Compact, с кнопками управл. на корпусе, IP 44 2008779* SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления для трёхфазных приводов Т8, Т9 и Simubox, с кнопками управл. на корпусе, IP 54 МПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М ARTEFPЫ И ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М Ном. номер Наименование, Нм/об.мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 9 001 313 Домплект адаптер/переходник на круглый вал 108х4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 824 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4, 5 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 439 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4, 5 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4, 5 мм для приводов Т8 350/450, Т9М 300 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4, 5 мм для приводов Т8 350/450, Т9М 300 9 013 538 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4, 5 мм для приводов Т8 350/450, Т9М 300 9 014 13 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4, 5 мм для приводов Т8 350/450, Т9М 300 10 1413 Крепление привода серии Т8М версии 60 9 001 413 Крепление привода серии Т8М версии 60 9 001 413 Крепление привода Серии Т8М версии 60 9 001 413 Крепление привода Т8 150, Т8 250, Т8 200, Т9 300 от поворота 9 541 109 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 600, 600, 600, 600 от оповорота 9 541 009 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 600, 600, 600, 600, 600, 6		БЛОКИ УП	ІРАВЛЕНИЯ ПРИВОДАМИ Т8М, Т9М	
2008779* SIMUDRIVE 510 (SD510) блок управления для трёжфазных приводов Т8, Т9 и Simubox, с кнопками управл. на корпусе, IP 54 МПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М АПТЕРЫ И ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М Ном. номер Наименование, Нм/об.мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 9 001 313 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 108и4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 824 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159и4.5 комплект адаптер/переходник на круглый вал 159и4.5 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 439 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159и4.5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159и4.5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 9 013 538 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159и4.5 мм для приводов Т9 5007 500/800, гом для приводов Т9 5007 500/800, гом для приводов Т9 5007 500/800, гом для приводов Т8 150, Т8 250, Т8 200, Т9 300 9 014 13 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота 9 541 1089 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота 9 541 089 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 400, 500, 600 9 541 089 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 400, 500, 600 2 003 785 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, 79М 300, 400, 500, 600 2 003 785 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, 79М 300, 400, 400, 500, 600 9 18 069 Крепления для приводов Т8М 350, 450, 79М 300, 400, 500, 600 2 003 785 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, 79М 300, 400, 500, 600 2 003 785 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, 79М 300, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400,	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена в _І НД
МПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М АПТЕРЫ И ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М Ном. номер Наименование, Нм/об.мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 9 001 313 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 108х4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 824 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 133х4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 439 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/00/250/300 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 Комплект адаптер мереходник а круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300 Комплект из двух уголков, посадка Ф12 мм комплект из дву	2 009 611	SIMUDRIVE 350 (SD350) блок управления	для трехфазных приводов Т9/Т9M, Somfy Compact, с кнопками управл. на корпусе, IP 44	34
АПТЕРЫ И ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРИВОДОВ Т8М, Т9М Ном. номер В наименование, Нм/об.мин. Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог) 9 001 313 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 108х4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 824 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 133х4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 439 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/0450, Т9М 300 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/050/50 (300) 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/0450, Т9М 300 10 50 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/0450, Т9М 300 10 50 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/0450, Т9М 300 10 50 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/0450, Т9М 300 10 50 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/0450, Т9М 300 10 50 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50/0450, Т9М 300 10 50 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50, Т9М 300 10 50 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 50, Т9М 300 10 50 Комплект из двух уголков, посадка Ф12 мм	2009770*	SIMI IDBIVE E10 (SDE10) Show viring proving	and this who shall be a proposed TO TO a Simulary of Managara Apparatus Appa	67
9 013 133 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 108х4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 адаптер посадка/внеш Ø 94/100 мм (посадка переходника квадрат) 9 013 824 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 133х4 мм для приводов Т8М 150/200/250/300 адаптер посадка/внеш Ø 94/124 мм (посадка переходника квадрат) 9 013 439 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4.5 мм для приводов Т8 150/200/250/300 адаптер посадка/внеш Ø 94/124 мм (посадка переходника квадрат) 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4.5 мм для приводов Т8 150/200/250/300 адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4.5 мм для приводов Т8 500/75 600/800, адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 7 41 114 Крепление привода серии 18М версии бО уставление для приводов Т8 150, Т8 250, Т8 200, Т9 300 ог поворота ог поворота ог поворота об крепление для привода Т8 150, Т8 250, Т9 300 комплект из двух уголков, посадка Ø12 мм ог поворота об боле крепление для привода Т8 150, Т8 250, Т9 300 комплект из двух уголков, посадка Ø16 мм ого поворота об крепление для привода Т8 150, Т9 200, 250, 300 комплект из двух уголков, посадка Ø16 мм ого поворота ог поворота ого	Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Коаткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена в
9 013 824 Комплект адаптер/пережодник на круглый вал 133х4 мм для приводов ТВМ 150/200/250/300 адаптер посадка/внеш Ø 94/124 мм (посадка переходника квадрат) 9 013 439 Комплект адаптер/пережодник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов ТВМ 150/200/250/300 адаптер посадка/внеш Ø 94/149 мм (посадка переходника квадрат) 9 013 533 Комплект адаптер/пережодник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов ТВМ 350/450, Т9М 300 адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 9 013 538 Комплект адаптер/пережодник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов ТВМ 350/450, Т9М 300 адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 9 013 538 Комплект адаптер/пережодник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов ТВМ 350, 450, Т9М 300 комплект из двух уголков, посадка Ф12 мм 9 014 114 Крепление привода серии ТВМ версии GD 9 001 413 Крепление для приводов ТВМ 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота 9 541 089 Крепление для приводов ТВМ 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота 9 541 089 Крепление для приводов ТВМ 150, 200, 250, 300 400х400 мм 9 541 007 Консоль для крепления приводов ТВМ 150, 200, 250, 300 400х400 мм 9 541 007 Консоль для крепления приводов ТВМ 350, 450, Т9М 400х400 мм 9 541 027 Консоль для крепления приводов ТВМ 350, 450, Т9М 400х400 мм 9 018 069 Консоль для Крепления приводов ТВМ, Т9М, противолежащая для крепления подшипника 9 137 047 Петяя NHK для приводав ТВМ, Т9М			,	нд
9 013 439 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8 150/200/250/300 адаптер посадка/внеш Ø 94/149 мм (посадка переходника квадрат) 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8 150/200/250/300 адаптер внутр/внеш Ø 124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 9 013 538 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8 150/070 660/800, ама для приводов Т9 500/175 660/800, ама для приводов Т8 500/070 660/800, ама для приводов Т8 150, Т8 250, Т8 200, Т9 300 комплект из двух уголков, посадка Ф12 мм от поворога поворога крепление для приводов Т8 150, Т8 250, Т9 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 12 мм от поворога крепление для приводов Т8 150, Т9 250, Т9 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепление для приводов Т8 150, Т9 250, Т9 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепление для приводов Т8 150, Т9 250, Т9 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепление для приводов Т8 150, Т9 250, 50 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепление для приводов Т8 150, Т9 250, 50 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепление для приводов Т8 150, Т9 250, 50 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепление для приводов Т8 М 150, 200, 250, 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепление для приводов Т8 М 150, 200, 250, 300 комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепления приводов Т8 М 350, 450, Т9 М комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепления приводов Т8 М 350, 450, Т9 М комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепления приводов Т8 М 350, 450, Т9 М комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепления приводов Т8 М 350, 450, Т9 М комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепления приводов Т8 М 350, 450, Т9 М комплект из двух уголков, посадка Ø 16 мм от поворога крепления приводов Т8 М 350, 450, Т9 М комплект из двух уголков	9 001 313		им адаптер посадка/внеш Ø 94/100 мм (посадка переходника квадрат)	3
ями для приводов Т8 150/200/250/300 9 013 533 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 9 013 538 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 9 013 538 Комплект адаптер/переходник на круглый вал 159х4,5 мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 9 014 134 Креспление для приводов Т8М 50/150 КВ 250, Т8 200, Т9 300 от поворота 9 001 413 Креспление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота 9 541 108 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота 9 541 009 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400,	9 013 824		^{IM} адаптер посадка/внеш Ø 94/124 мм (посадка переходника квадрат)	4
мм для приводов Т8М 350/450, Т9М 300 адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным эубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с кертим дектем зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шрицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шрицевая с мелким зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шрицевате скрупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шрицевате скрупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шрицевате скрупным зубом) 8 одаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шрицевате скрупным	9 013 439	мм для приводов Т8 150/200/250/300	адаптер посадка/внеш \wp 94/149 мм (посадка переходника квадрат)	16
9 013 538 мм для приводов Т9 500/Т9 600/800, адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом) 6 7 11 14 Крепление привода серии Т8М версии GD 9 001 413 Крепление для привода Т81 150, Т8 200, Т9 300 от поворота 9 541 089 Крепление для приводов Т81 150, Т82 200, Т93 000 комплект из двух уголков, посадка Ø12 мм 9 541 089 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота 9 018 069 Крепление для привода Т8К/Т85 DMI 175x175 мм, одно крепление 9 541 027 Консоль для крепления приводов Т8М 150, 200, 250, 300 400x400 мм 9 541 027 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, Т9М 400x400 мм 400, 500, 600 2 003 785 Консоль для Т8М и Т9М, противолежащая для крепления подшипника 9 137 047 Петля NHK для приводов Т8М, Т9М 9 018 069 Крепление для приводов Т8М, Т9М		мм для приводов T8M 350/450, T9M 300	адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с крупным зубом)	14
9 541 114 Крепление привода серии Т8М версии GD 9 001 413 Крепление для приводов Т8 150, Т8 250, Т8 200, Т9 300 от поворота комплект из двух уголков, посадка Ø12 мм 9 541 089 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400, 500, 600, 800 от поворота комплект из двух уголков, посадка Ø16 мм 9 018 069 Крепление для привода Т8У,Т85 DMI 175х175 мм, одно крепление 9 541 007 Консоль для крепления приводов Т8М 150, 200, 250, 300 400х400 мм 9 541 027 Консоль для хрепления приводов Т8М 350, 450, Т9М 400х400 мм 400х400 мм 2 003 785 Консоль для Т8М и Т9М, противолежащая для крепления подшипника приводов Т8М, Т9М 400х400 мм, трёхточечный подшипник 1781020 9 137 047 Петля NHK для привода Т8У, Т9М 400х400 мм 9 18 069 Крепление для привода Т8У, Т8S DMI 400х400 мм	9 013 538		адаптер внутр/внеш Ø124/149 мм (посадка переходника шлицевая с мелким зубом)	31
9 001 4131 Крепление для приводов Т8 150, Т8 250, Т8 200, Т9 300 от поворота комплект из двух уголков, посадка Ø12 мм 9 541 089 Крепление для приводов Т8M 350, 450, Т9M 300, 400 обливорота комплект из двух уголков, посадка Ø16 мм 9 018 069 Крепление для приводав Т8К/Т85 DMI 175x175 мм, одно крепление 9 541 009 Консоль для крепления приводов Т8M 150, 200, 250, 300 обливорота 400x400 мм 2 003 785 Консоль для крепления приводов Т8M 350, 450, Т9M дио, 500, 600 400x400 мм 9 137 047 Консоль для ТВМ и Т9M, противолежащая для крепления подшипника 400x400 мм, трёхточечный подшипник 1781020 9 137 047 Петля NHK для приводов Т8M, Т9M Нетля NHK для приводав Т8S, Т8S DMI	ПЛЕНИЯ И	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИВОДОВ T8M, T8S, Т9M		
9 010 413 от поворота 9 541 089 Крепление для приводов Т8М 350, 450, Т9М 300, 400 9 18 069 Крепление для приводов Т8М 150, 200, 250, 300 400ж400 мм 9 541 027 Консоль для крепления приводов Т8М 150, 200, 250, 300 400ж400 мм 9 541 027 Консоль для крепления приводов Т8М 150, 200, 250, 300 400ж400 мм 2 003 785 Консоль для Т8М и Т9М, противолежащая для крепления подшипника подшипника 1781020 9 137 047 Петля NHK для приводов Т8М, Т9М 9 018 069 Крепление для приводов Т8М, Т9М	9 541 114			3
9 018 069 Крепление для привода Т85/Т85 DMI 175x175 мм, одно крепление 9 541 009 Консоль для крепления приводов Т8М 150, 200, 250, 300 400х400 мм 9 541 027 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, Т9М 400х400 мм 2 003 785 Консоль для Т8М и Т9М, противолежащая для крепления подшинник подшинник 1781020 крепления подшинник подшинник 1781020 крепления подшинник 1781020 крепления для привода Т85/Т85 DMI	9 001 413	от поворота	комплект из двух уголков, посадка Ø12 мм	
9 541 009 Консоль для крепления приводов Т8М 150, 200, 250, 300 400ж400 мм 9 541 027 Консоль для крепления приводов Т8М 350, 450, Т9М 400х400 мм 2 003 785 Консоль для Т8М и Т9М, противолежащая для крепления подшипника п	9 541 089		комплект из двух уголков, посадка Ø16 мм	1
9 541 027 Консоль для крепления приводов ТВМ 350, 450, Т9М 400х400 мм 2 003 785 Консоль для ТВМ и ТЭМ, противолежащая для крепления подшипника 400х400 мм, трёхточечный подшипник 1781020 9 137 047 Петля NHK для приводов ТВМ, ТЭМ 9 018 069 Крепление для привода ТВS / ТВS DMI	9 018 069	Крепление для привода T8S/T8S DMI	175x175 мм, одно крепление	2
9 941 027 400, 500, 600 400x400 мм 2 003 785 Консоль для ТВМ и ТЭМ, противолежащая для крепления подшипник 1781020 400x400 мм, трёхточечный подшипник 1781020 9137 047 Петля NHK для привода ТВМ, ТЭМ 9 018 069 Крепление для привода ТВУ, ТВУ ВМ 1	9 541 009	Консоль для крепления приводов Т8М 150, 200, 250, 30	00 400x400 mm	9
9 137 047 Петля NHK для приводов Т8М, Т9М 9 018 069 Крепление для привода Т85 / Т85 DMI	9 541 027		400x400 mm	11
9 018 069 Крепление для привода T8S / T8S DMI	2 003 785		400х400 мм, трёхточечный подшипник 1781020	9
Proceedings of the second of t	9 137 047	Петля NHK для приводов T8M, T9M		
	9 018 069	Крепление для привода T8S / T8S DMI		2
9 019 458 Цепное APY SIMU Manual Kit для T8S DMI Цепь в комплект не входит	9 019 458	Цепное APY SIMU Manual Kit для T8S DMI	Цепь в комплект не входит	
9 019 460 Цепь аварийного подъёма для SIMU Manual Kit Бухта L=10м				24



ОСЕВЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ SOMFY ДЛЯ РУЛОННЫХ И СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ

SOMFY CEPA	IЯ СОМРАСТ (SC), осевые, для р	рулонных ворот		
1 206 110	Compact 200/12W, 980 Вт	ось Ø30 мм, однофазный, ED 25% (до 120 циклов в сутки)	155 707,42	
1 206 113	Compact 430/8, 1100 Вт	ось Ø30 мм, трёхфазный, ED 40% (до 360 циклов в сутки)	178 748,00	
комплектую	комплектующие для приводов серии SC			

	КОМПЛЕКТУЮЦ	ЦИЕ ДЛЯ ПРИВОДА SC		
	9 146 500	Цоколь для Compact в сборе	для установки привода на консоль	4 602,47
10 ¹⁰	2 005 002	Консоль для Simubox SI 250.15/400.15/550.15		19 256,95
	9 146 521	Упор от поворота с пластиной для Compact	прим. при установке привода на секционные ворота	3 600,09
	9 550 115	Крюк аварийного подъёма для Compact	Ø внутр = 13 мм	1 510,63
	9 146 501	Цепь аварийного подъёма для Compact	бухта 10 м	8 131,97
	9 550 114	Направляющие для цепи аварийного подъема привода Compact		2 837,72
	дополнитель	ные комплектующие		
	9 146 580	Цапфа Ø30 мм для Compact	Ø30 мм со шпонкой L=480 мм	4 065,98
	9 146 582	Ограничительное кольцо для цапфы Ø30 мм	Ø30 мм	2 929,49
	1 781 057			
	1 /61 05/	Шайба Ø30 мм для вала 108х4 мм	для круглого вала 108x4 (внутренний диаметр 100 мм)	1 496,51
	1 781 037	Шайба Ø30 мм для вала 108х4 мм Шайба Ø30 мм для вала 133х4 мм	для круглого вала 108х4 (внутренний диаметр 100 мм) для круглого вала 133х4 (внутренний диаметр 124 мм)	1 496,51 1 496,51
	1 781 025	Шайба Ø30 мм для вала 133х4 мм	для круглого вала 133х4 (внутренний диаметр 124 мм)	1 496,51



111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. 495 781-47-72, факс 495 781-47-73 www.somfy-architecture.ru

ПРАЙС-ЛИСТ НА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБЪЕКТАМИ

Код товарной группы CBS

Цены действительны с 09.08.2022

Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%)

*Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера.

Ном. номер	Наименование	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Категория
animeo IB+	Touch Building Controller Центральное управлен		
1-4 фасадных :			
1 860 254	animeo IB+ 4 ZONE TouchBuco	центральный контроллер объекта, с сенсорным управлением до 4 зон. IP20, 24 VDC, экран 7" (17,8 см), настенный монтаж	IB+
1860255*	animeo IB+ 8 ZONE TouchBuco	центральный контроллер объекта, с сенсорным управлением до 8 зон. IP20, 24 VDC, экран 7" (17,8 см), настенный монтаж	IB+
1 870 474	animeo IB+ 4 ZONE TOUCH BUILDING Controller BACnet	центральный контроллер объекта, с сенсорным управлением до 4 зон BACnet. IP20, 24 VDC, экран 7" (17,8 см), настенный монтаж	IB+
1 870 475	animeo IB+ 8 ZONE TOUCH BUILDING Controller BACnet	центральный контроллер объекта, с сенсорным управлением до 8 зон BACnet. IP20, 24 VDC, экран 7" (17,8 см), настенный монтаж	IB+
9 018 147	animeo Sensor Bus Adapter for TouchBuco	адаптер для использования нескольких контроллеров TouchBuco	IB+
9 019 838	Корпус для накладного монтажа TouchBuco	для накладного монтажа центрального контроллера с сенсорным управлением TUOCH BUCO	IB+
9 019 837	Корпус для внутреннего монтажа TouchBuco	для встраиваемого в стену монтажа центрального контроллера с сенсорным управлением TOUCH BUCO	IB+
9016356*	USB/RS485 Interface	Кабель USB/RS485	IB+
Ном. номер	Наименование	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	
animeo IB+	Motor Controller Управление приводами		
1 860 049	animeo 4AC Motor Controller WM	контроллер управления 4-мя приводами на 230 В. ІР 20, накладной монтаж.	IB+
1 860 081	animeo 4AC Motor Controller DRM	контроллер управления 4-мя приводами на 230 В. IP 20, монтаж на din-рейку.	IB+
1 860 085	animeo 4 DC Motor Controller WM	контроллер управления 4-мя приводами на 24 В пост. тока, до 2A на один выход. IP 20, накладной монтаж. Необходим внешний блок питания	IB+
1 860 087	animeo 4DC/DCE Motor Controller WM	контроллер управления 4-мя приводами на 24 В пост тока, до 0,5 А на один выход, со встроенным блоком питания. IP 20, накладной монтаж.	IB+
1 860 200	animeo 4DC/E-IB+ Motor Controller DRM	контроллер управления 4-мя приводами на 24 В пост тока, до 0,5 А на один выход, со встроенным блоком питания. IP 20,	IB+
1 870 399	animeo 6AC Motor Controller DRM	контроллер управления 4-мя приводами на 230 В. IP 20, монтаж на din-рейку.	IB+
1 860 121	animeo 1AC Motor Controller WM	контроллер управления одним приводом на 230 В. ІР 20, накладной монтаж.	IB+
1 860 122	animeo 1AC Motor Controller DRM	контроллер управления одним приводом на 230 В. IP 20, монтаж на din-рейку.	IB+
1 860 126	animeo 1AC Motor Controller Output Converter DRM	контроллер с фазным входом и IB-выходом. IP 20, монтаж на din-рейку.	IB+
1 860 125	animeo 1AC Motor Controller Output Converter WM	контроллер с фазным входом и ІВ-выходом. ІР 20, настенный монтаж.	IB+
1 860 210	animeo 2AC Motor Controller DRM	контроллер управления двумя приводами на 230 В. IP 20, монтаж на din-рейку.	IB+
1 860 209	animeo 2AC Motor Controller WM	контроллер управления двумя приводами на 230 В. ІР 20, настенный монтаж	IB+
1 860 105	Animeo RTS card, радиоприемник	радиокарта для контроллера управления animeo	IB+
1 860 328	Animeo IB+ 1AC In Wall Motor Controller	контроллер управления одним приводом на 230 В, до 3 А, монтаж в подрозетник	IB+
9011809*	IB/IB+ Repeater	Плата для усиления сигнала ІВ/ІВ+ при длинных кабелях (от 1000 м)	IB+
1 810 392	IB+ Zone Splitter	для создания подгрупп в ІВ-шине	IB+
animeo IP/R	5485		
1822314*	Building Controller	центральный контроллер здания, управление до 2000 приводов по RS485	SDN
1860201*	Sub Controller	суб контроллер для расширения системы IP/RS485	SDN
9019003*	RS485 Network Power Supply	блок питания сети RS485	SDN
1822558*	BMS Interface	интерфейс для связи систем управления зданием с системами солнцезащиты Somfy, совместим с RTS, SDN, IP/RS485	SDN
9019004*	RS485 6 x RJ45 Bridging Adapter	адаптер 6-портовый для сети RS485	SDN KNX
9019005*	RS485 Terminator	Терминатор для сети RS485	SDN KNX
1811289*	Decoflex Digital Keypad 8 buttons	8-клавишный выключатель Animeo-IP	SDN
9019244*	Web remote control	Программное обеспечение Web remote control	SDN

Ном. номер	Наименование	Краткое описание изделия (подробное	
	Building Controller Центральное управление об	описание см. каталог) ЪЕКТОМ	
1-16 фасадных	30Н		
1 860 187	Контроллер KNX MC W2	центральный контроллер объекта, с управлением до 16 фасадами, подключение до 2-х датчиков скорости ветра, IP20, 24 VDC, настенный монтаж	KNX
1 860 193	Контроллер KNX MC W8	центральный контроллер объекта, с управлением до 16 фасадами, подключение до 8-х датчиков скорости ветра, IP20, 24 VDC, настенный монтаж	KNX
1 870 932	Weather Station KNX		KNX
1860252*	Shadow Device KNX	Устройство хранения данных о 3-D модели здания, предоставленной Somfy. Используется совместно с контроллером KNX MC для реализации функции "Shadow Management"	KNX
animeo KNX	Motor Controller Управление приводами	контроллером ких ме для реализации функции. Эпацом манадентент	
1 870 398	animeo KNX 6AC Motor Controller DRM*	контроллер управления 6 приводами на 230 В, IP 20, монтаж на din-рейку.	KNX
1 860 116	animeo KNX 4AC Motor Controller DRM	контроллер управления 4-мя приводами на 230 В, до 3,15 А на один выход, IP 20, монтаж на din-рейку.	KNX
1 860 114	animeo KNX 4AC Motor Controller WM	контроллер управления 4-мя приводами на 230 В, до 3,15 А на один выход, IP 20, накладной монтаж.	KNX
1 860 127	animeo KNX 4DC/DCE Motor Controller WM	контроллер управления 4-мя приводами на 24 В пост тока, до 0,5 А на один выход, со встроенным блоком питания. IP 20, накладной монтаж.	KNX
1 860 191	KNX RTS card, радиоприемник	контроллер управления 4-мя приводами на 24 В. ІР 20, накладной монтаж.	KNX
1 860 093	animeo Power Supply 4,5 DC, блок питания	блок питания 4-мя приводами на 24 В пост тока, до 0,5 А на один выход, со встроенным блоком питания. IP 20, накладной монтаж.	ACCESS.
1 870 452	KNX 4 DC Motor Controller DRM	контроллер управления 4-мя приводами на 24 В, до 2,1 А на один выход, питание 24 В, IP 20, монтаж на DIN-	KNX
		рейку.	
1860286*	KNX RS485 Motor Controller WM	KNX контроллер для управления приводами RS485, максимум 18 приводов, накладной монтаж 10-канальный радиоприемник RTS для управления устройствами по шине KNX	SDN KNX KNX
1 860 292	animeo KNX/RTS Receiver 433 MHz	для установки на DIN-рейку, чтобы установить версии на плате animeo 1 AC Motor Controller	
9 008 049	DIN-rail adapter	и animeo KNX RS485 Motor Controller	KNX
KNX системн	ные устройства		
9 018 243	KNX USB Interface	Для связи компьютера с шиной KNX через USB порт	KNX
9018349*	KNX USB Interface Stick	Для связи компьютера с шиной KNX через USB порт, корпус в форме флешки	KNX
9018246*	KNX IP Interface	для связи компьютера с шиной KNX через локальную сеть (IP)	KNX
9018248*	KNX IP Router	KNX IP роутер для маршрутизации телеграмм KNX через IP как магистраль, для связи компьютера с шиной KNX	KNX
9018249*	KNX IP Line Master	через локальную сеть (IP) устройство комбинирует в себе KNX блок питания и KNX IP роутер	KNX
Метеостанц	ии внешние и внутренние		
совместимы с а	animeo всех типов		
9013726*	Sensor Station	Метеостанция состоит из: алюминиевая мачта, блок внешних датчиков, 4 солнечных датчика, 1 датчик ветра, 1 датчик внешней температуры.	ACCESS.
9013727*	Sensor Station extended	Метеостанция расширенная состоит из: алюминиевая мачта, блок внешних датчиков, 8 солнечных датчиков, 1 датчик скорости ветра, 1 датчик направления ветра, 1 датчик дождя, 1 датчик внешней температуры.	ACCESS.
9014301*	Mast without sensors	мачта метеостанции без датчиков	ACCESS.
9014302*	Mast without sensors	мачта метеостанции расширенной без датчиков	ACCESS.
9014300*	Roof mounting	основание для монтажа метеостанции	ACCESS.
9001614*	Inside Sensor Box	для подключения кнопок и замковых выключателей и до 2 датчиков внутренней температуры	ACCESS.
9 001 606	Блок внешних датчиков	Блок подключения внешних датчиков к KNX MC W2/W8. Возможно подключение датчиков: ветра 2 шт, солнечных 8-ми шт, температуры и дождя. Возможна совместная работа со вторым блоком. IP65, 24 VDC	ACCESS.
1 860 093	animeo Power Supply 4,5 DC, блок питания	для питания Блока внешних датчиков	ACCESS.
9 017 611	animeo Блок питания 24V DRM	для питания KNX Compact Sensor, 1,5 A, монтаж на din-рейку	ACCESS.
9 016 344	Датчик дождя RAIN SENSOR 24V	совместимость с animeo IB+, KNX, LON, IP 44	ACCESS.
9 001 608	Датчик ветра без термостатического подогрева	совместимость с animeo IB+, KNX, LON, IP 54	ACCESS.
9 140 180	Датчик ветра с термостатическим подогревом	совместимость с animeo IB+, KNX, LON, IP 54, 24V	ACCESS.
9 013 807	Датчик направления ветра Датчик внешней температуры для установки	совместимость с animeo IB+, KNX, LON, IP 54	ACCESS.
9 001 611	на мачте	совместимость с animeo IB+, KNX, LON, IP 54	ACCESS.
9 050 100	Датчик солнца	совместимость с animeo IB+, KNX, LON, IP 65	ACCESS.
9 127 888	Крепление для датчика солнца	для фиксации арт. 9 050 100	ACCESS.
9 000 910	Адаптер для шины 35мм	Адаптер на DIN-рейку	ACCESS.
9 154 043 9 008 044	SUN SENSOR KIT+HOLDER TEMPERATURE SENSOR THERMIS UNO / IB	Датчик солнца Sun Sensor с креплением Датчик внутренней температуры	ACCESS. ACCESS.
9 025 706	Bus Lightning Protection	Устройство защиты от молний для RS485	ACCESS.
9 025 707	Lightning Protection 24V	Устройство защиты от молний для сети электропитания 24 В на DIN рейку	ACCESS.
9 014 897	FLASHDUCTOR XT BAS	Крепление для установки устройства защиты от молний для RS485 на DIN рейку	ACCESS.
1 870 448	Integrated Lightning Protection 1A for Weather Station	Устройство защиты от молний для погодных станций M8 и M13	ACCESS.
1 860 306	Weather Station M8	Погодная станция, 24 В. Состоит из: 4 датчика солнца, датчик внеш. температуры, датчик дождя, датчик скорости ветра. Совместимы с IB+, Touch Buco, IP RS485, KNX, LON	ACCESS.
1 860 307	Weather Station M13	Погодная станция, 24 В. Состоит из: 8 датчика солнца, датчик внеш. температуры, датчик дождя, датчик скорости ветра, датчик направления ветра. Совместимы с IB+, Touch Buco, IP RS485, KNX, LON	ACCESS.
1 860 321	Mast Adaptor for Weather Station	Адаптер для установки и фиксации погодной станции на мачте	ACCESS.
1 860 335	Metallic Mast	Мачта для установки погодной станции	ACCESS.
1 860 336	Wall Mount Bracket	Комплект из креплений и метизов для фиксации мачты для погодной станции	ACCESS.
1 860 320	Bracket for Weather Station	Настенное крепление для установки погодной станции	ACCESS.
9 027 035	Metallic Mast for Weather station with mounting kit	Мачта для установки погодной станции, состоит из трех составных частей и адаптера и комплекта креплений. Комплект, состоит из 1860335, 1860321, 1860336	ACCESS.
4.000.000	Kit and the life and the first state of the life and the	Maura as used to the first state of the first state	ACCECC

Мачта для установки погодной станции, состоит из трех составных частей и кронштейна

ACCESS.

1 860 322 Kit metallic mast for weather station

Инструмент	ъ для инженеров		
,			
1810793*	animeo IB+ Wiring Test Tool	Пульт для проверки подключения проводов в системе IB+	TOOL
1810879*	RTS/EnOcean Programming Tool	Устройство для программирования радиокарт RTS или EnOcean	TOOL
1860146*	USB IB+ Interface	Кабель для подключения к компьютеру мотор-контролеров серии animeo	TOOL
Приводы с і	цифровым управлением		
Серия SONE	SSE 30 RS485, 24 V DC		
1000658*	SONESSE 30 RS 485 2/28	привод, 24 V DC, 44 дБ, управление по RS 485, функция Modulis	SDN M
Серия SONE	SSE 50 RS485, 230 V AC		
1002382*	SONESSE 50 RS485 6/28	RS485, эл. конечн. выкл., 45 дБ, обратная связъ, кабель 3 м белый	SDN M
1002383*	SONESSE 50 RS485 10/28	RS485, эл. конечн. выкл., 45 дБ, обратная связъ, кабель 3 м белый	SDN M
1002499*	SONESSE 50 RS485 6/17	RS485, эл. конечн. выкл., 41 дБ, обратная связъ, кабель 3 м белый	SDN M
1002500*	SONESSE 50 RS485 15/17	RS485, эл. конечн. выкл., 48 дБ, обратная связъ, кабель 3 м белый	SDN M
1003048*	SONESSE ULTRA 50 RS485 6/20	RS485, эл. конечн. выкл., 38 дБ, обратная связъ, кабель 3 м белый	SDN M
1134110*	SONESSE ULTRA 50 DC RS485 4/25	RS485, эл. конечн. выкл., <35 дБ, обратная связъ	SDN M
1822658*	Блок питания SONESSE ULTRA 24 B DC	2,7 А, с вилкой, групповое питание до 6 приводов	SDN M
1002498*	LT 50 RS485 35/17	RS485, эл. конечн. выкл., обратная связъ, кабель 3 м черный	SDN M
1241540*	LT 50 RS485 50/12	RS485, эл. конечн. выкл., обратная связъ, кабель 3 м черный	SDN M
9017142*	RS485 Setting Tool	Устройство для настройки и программирования приводов RS485	SDN M
9018490*	Дата-кабель RS485 RJ9-RJ45 2 м	Кабель для передачи управляющих команд от контроллера к электроприводу по шине RS485	SDN M
9018491*	Дата-кабель RS485 RJ9-RJ45 0,2 м	Кабель для передачи управляющих команд от контроллера к электроприводу по шине RS485	SDN M
9019191*	Дата-кабель RS485 JST II - RJ45, 2,5 м для Sonesse 30 RS485	Кабель для передачи управляющих команд от настроечного пульта Somfy RS485 Setting Tool к электроприводу по шине RS485	SDN M



111020, Москва, ул. Сторожевая, 26, стр.1 тел. +7 495 781-47-72, факс +7 495 781-47-73 www.somfypro.ru



ПРАЙС-ЛИСТ НА ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ШТОРНЫХ ЭЛЕКТРОКАРНИЗОВ SOMFY

Код товарной группы GA Цены действительны с 09.08.2022

Каталожные цены указаны со склада в Москве, с НДС (20%)

Каталожные цены на электроприводы указаны без стоимости комплектующих для сборки конечного изделия

Для точного расчета необходимых комплектующих для сборки конечного изделия пользуйтесь рекомендациями производителя.

*Данный номенклатурный номер поставляется под заказ. Наличие на складе необходимо уточнить у менеджера.

Техническая информация об изделии на caŭme www.somfypro.ru

GLYDEA™, IRISMO™ - зарегистрированные торговые марки компании Somfy. Все комплектующие, указанные в прас-листе оригинального производства.

Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
GLYDEA U	ЈІТКА™ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ				
1 003 150	ПРИВОД GLYDEA ULTRA 35e DCT		Электропривод, совместим с Dry Contact управлением, весовая нагрузка до 35 кг, 3-х проводной кабель 1,5 м	6	49 074,17
1 003 153	ПРИВОД GLYDEA ULTRA 35e WT		Электропривод, совместим с фазным (AC) управлением, весовая нагрузка до 35 кг, 4-х проводной кабель 1,5 м	6	49 074,17
1 003 154	ПРИВОД GLYDEA ULTRA 35e RTS		Электропривод, совместим с RTS, Dry Contact управлением, весовая нагрузка до 35 кг, 3-х проводной кабель 1,5 м	6	56 994,37
1 003 157	ПРИВОД GLYDEA ULTRA 60e DCT		Электропривод, совместим с Dry Contact управлением, весовая нагрузка до 60 кг, 3-х проводной кабель 1,5 м	6	50 683,62
1 003 160	ПРИВОД GLYDEA ULTRA 60e WT	Lo	Электропривод, совместим с фазным (AC) управлением, весовая нагрузка до 60 кг, 4-х проводной кабель 1,5 м	6	50 683,62
1 003 161	ПРИВОД GLYDEA ULTRA 60e RTS		Электропривод, совместим с RTS, Dry Contact управлением, весовая нагрузка до 60 кг, 3-х проводной кабель 1,5 м	6	58 617,94
GLYDEA ULTR	А™ МОДУЛИ УПРАВЛЕНИЯ				
1 870 275	Модуль SDN (RS 485)	1	Встраиваемый в привод Glydea Ultra DCT/RTS модуль SDN (RS 485)	1	9 501,41
9 014 599	ПУЛЬТ НАСТРОЕЧНЫЙ DCT		Пульт для удобной и быстрой настройки привода Glydea DCT (3 NO).	1	5 040,13
9 015 443	КАБЕЛЬ 2,5 М ДЛЯ ПУЛЬТА DCT		4-х проводной кабель для настроечного пульта DCT с разъёмами RJ12, длина 2,5 м.	1	1 277,68
IRISMO™	ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ				
Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях с НДС
1 002 361	ПРИВОД IRISMO MINI 35S RTS Песочного цвета		Миниэлектропривод высотой 270 мм, питание 24VDC, блок питания в комплекте, совместим с RTS, IR и Dry Contact управлением, весовая нагрузка до 35 кг	8	43 172,84

IRISMO™	WIREFREE ЭЛЕКТРОПРИВОД С АККУМ	ІУЛЯТОРОМ			
Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
1 002 353	ПРИВОД IRISMO WireFree 45 RTS Белый	and the same of th	Электропривод с питанием от аккумуляторной батареи , совместим с RTS управлением, весовая нагрузка до 45 кг, аккумуляторная батарея в комплекте, цвет белый	8	56 669,65
1 003 184	Блок питания Irismo WF 0,6 - 230/30V Версия 2		Блок питания для аккумуляторной батареи, выход. напряжение 30V, цвет белый	1	10 249,67
9 026 476	Аккумуляторная батарея Irismo WF Версия 2	A same	25,9 B, 3,2 Aч, Li-ion, белый цвет	1	30 452,53
MOVELIT	Е™ ЭЛЕКТРОПРИВОД				
Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
1 240 238	Привод MOVELITE 35 DCT БЕЛЫЙ	-	Электропривод, совместим Dry Contact управлением, весовая нагрузка до 35 кг, 3-х проводной кабель 0,8 м	8	21 092,29
1 003 173	Привод MOVELITE 35 WT		Электропривод, совместим с фазным (AC) управлением, весовая нагрузка до 35 кг, 4-х проводной кабель 0,8 м	8	22 066,43
1 240 239	Привод MOVELITE 35 RTS БЕЛЫЙ	-and	Электропривод, совместим с RTS, Dry Contact управлением, весовая нагрузка до 35 кг, 3-х проводной кабель 0,8 м	8	22 758,22
MOVELIT	E™ WIREFREE ЭЛЕКТРОПРИВОД С АКК	УМУЛЯТОР	ом		
Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
1 240 365	Привод Movelite 35 Wire Free RTS		Электропривод с питанием от аккумуляторной батареи , совместим с RTS , весовая нагрузка до 35 кг, аккумуляторная батарея, кабель 4 м в комплекте, цвет белый	8	31 440,79
9 025 268	Аккумуляторная батарея Movelite WF Li-ion	N.	14,8 В, 2000 мАч, цвет белый	1	8 837,87

5B, max 5 BA, разъем USB, цвет черный

9 025 269 Зарядное устройство для Movelite WF Li-ion

2 696,54

1

Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
УНИВЕРС	АЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СБО	РКИ КАРНИ	13A		
9 026 101	РЕЛЬС КАРНИЗА GLYDEA, 6,5 M		Алюминиевый профиль, длина 6,5 м, цвет белый. Возможен распил по размерам (до 3 распилов на один рельс). Один распил: 50 руб. исп. бланк.	6	9 134,35
1 780 945	ЗАГЛУШКА ПРИВОДНАЯ	0	Приводная заглушка белого цвета, устанавливается на рельсе со стороны привода	10	1 417,45
1 780 897	ЗАГЛУШКА ОТВЕТНАЯ		Ответная заглушка белого цвета, устанавливается на рельсе с стороны противоположной приводу	10	1 417,45
1 782 318	МИНИ-ЗАГЛУШКА ОТВЕТНАЯ		Ответная мини заглушка белого цвета, устанавливается на рельсе с стороны противоположной приводу, последующая установка привода не возможна	10	995,32
1 782 316	СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИНА РЕЛЬСА		Алюминиевая высокопрочная профильная пластина для соединения 2-х рельсов (с 4-мя крепёжными саморезами)	10	1 108,26
1 780 895	КРЮЧОК ДЛЯ ПОДВЕСА ТКАНИ НА ЗАГЛУШКУ GLYDEA		Пластиковый крючок белого цвета, устанавливается для подвеса ткани	20	90,36
1 780 908	КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИВОДА GLYDEA СВЕРХУ КАРНИЗА	A -A	Комплект из стальной и пластиковой деталей для фиксации привода над карнизом в комплекте с крепежом	10	1 325,68
1780906	КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ ЭКСЦЕНТРИКОВОЕ	-	Оцинкованное потолочное стальное крепление эксцентрикового типа. Установка через 400 мм.	100	140,05
1780907	КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ С ЗАЩЕЛКОЙ		Стальное потолочное крепление белого цвета с защёлкой. Установка через 400 мм.		296,48
1782789	КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ ПОВОРОТНОЕ		Стальное потолочное крепление белого цвета поворотного типа. Установка через 400 мм.		82,17
1780909	КРОНШТЕЙН СТЕНОВОЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ОДИНАРНЫЙ		Кронштейн для монтажа одного рельса на стену. Вылет 117-151 мм, с метизами. Используется с креплениями 1789906 и 1789907.		622,60
1780910	КРОНШТЕЙН СТЕНОВОЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДВОЙНОЙ		Кронштейн для монтажа двух рельсов на стену. Вылет 223-250 мм, с метизами. Используется с креплениями 1789906 и 1789907.	50	777,90
компле	КТУЮЩИЕ ДЛЯ СБОРКИ УСИЛЕННОГО	/низкошу			
Макс. вес шт		100 KF	← 15 метров →		
Макс. длина		15 M			
Тип карниза: Макс. кол-во	соединений карниза:	ПРЯМОЙ 3	≤ 100 Kr		
1 782 084	РЕМЕНЬ ЗУБЧАТЫЙ GLYDEA, 60 M	()	Зубчатый высокопрочный ремень, 10 мм, предварительно смазанный, рулон 60 м.	1	53 224,86
1781344	ВЕДУЩАЯ КАРЕТКА УСИЛЕННАЯ		Высокопрочная ведущая каретка Glydea на роликах, макс. 100 кг при 15 м прямом рельсе, возможно применение на гнутом карнизе	10	2 496,06
1782922	ВЕДУЩАЯ КАРЕТКА УСИЛЕННАЯ С ПРОРЕЗИНЕННЫМИ РОЛИКАМИ	0	Пониженный уровень шума. Высокопрочная ведущая каретка Glydea на роликах, макс. 100 кг при 12 м прямом рельсе, возможно применение на гнутом кариизе		4 161,99
1 781 415	БЕГУНОК УСИЛЕННЫЙ С ПОВОРОТНЫМ КОЛЬЦОМ	ENO	Бегунок с поворотным кольцом, для тяжелых штор, ширина 14 мм, 10 шт на пог./м, цвет белый	500	171,53
1 782 921	БЕГУНОК УСИЛЕННЫЙ С ПОВОРОТНЫМ КОЛЬЦОМ С ПРОРЕЗИНЕННЫМИ РОЛИКАМИ	6	Пониженный уровень шума. Бегунок с поворотным кольцом, для тяжелых штор, ширина 14 мм, 10 шт на пог./м, цвет белый		326,13
1781416	УДЛИНИТЕЛЬ УСИЛЕННЫЙ ДЛЯ ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ		Скоба из нержавеющей стали, крепится к ведущей каретке для перекрытия светового зазора при двухстороннем открывании.	10	608,49
1781417	УДЛИНИТЕЛЬ УСИЛЕННЫЙ ПЕРЕКРЫВАЮЩИЙ ДЛЯ ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ	~	Комплект (2 скобы) из нерж. стали, крепится к ведущей каретке для перекрытия светового зазора при одностроннем или двустороннем открывании.	10	1 960,99
1780947	УДЛИНИТЕЛЬ УСИЛЕННЫЙ ПЕРЕКРЫВАЮЩИЙ УДЛИНИТЕЛЬ С КЛИПСАМИ ДЛЯ ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ		Комплект (2 скобы) из нерж. стали, крепится к ведущей каретке для перекрытия светового зазора при одностроннем или двухстороннем открывании, с клипсами для крепления шторы.	10	2 055,58
1780946	УДЛИНИТЕЛЬ УСИЛЕННЫЙ С КЛИПСАМИ ДЛЯ ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ		Скоба из нерж. стали, крепится к ведущей каретке для перекрытия светового зазора при двухстороннем открывании, с клипсами для крепления шторы.	10	655,08
1780953*	УДЛИНИТЕЛИ УСИЛЕННЫЕ С КЛИПСАМИ ДЛЯ ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ В СТЫК ШТОР	and the same	Комплект (2 скобы) из нерж. стали, крепится к ведущей каретке для перекрытия светового зазора в стык штор при двухстороннем открывании, с клипсами для крепления шторы. (Для двухстороннего рельса необходимо 2 к-та).	10	1 183,09

Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (по	одробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
компле	КТУЮЩИЕ ДЛЯ СБОРКИ СТАНДАРТНО	ОГО КАРНИЗ	A MOVELITE			
Макс. вес шт	оры:	35 КГ		← 6 метров →		
Макс. длина	карниза:	6 M		T T MICTIPOS		
Тип карниза:		ПРЯМОЙ		83381		
Макс. кол-во	о соединений карниза:	1		≤ 35 кг		
1 782 783	РЕМЕНЬ ЗУБЧАТЫЙ, 100 М		Зубчатый ремень, 10 мм, НАГРУЗКА Д 100 м.	О 35 КГ, для прямого карниза, рулон	1	41 581,75
1 782 784	ВЕДУЩАЯ КАРЕТКА СТАНДАРТНАЯ	Sec.	Каретка без удлинителя, макс. 35 кг, д	для прямого карниза до 6м	10	598,60
1 782 785	ВЕДУЩАЯ КАРЕТКА С ПЕРЕКРЫВАЮЩИМ УДЛИНИТЕЛЕМ	S. T.	Каретка с удлинителем, макс. 35 кг д	для прямого карниза до 6м	10	824,49
1 782 786	ВЕДУЩАЯ КАРЕТКА С КОРОТКИМ УДЛИНИТЕЛЕМ	DES STATE	Каретка с коротким удлинителем, ма	кс. 35 кг для прямого карниза до 6м	10	686,13
1 782 787	ВЕДУЩАЯ КАРЕТКА С ПЕРЕКРЫВАЮЩИМ УДЛИНИТЕЛЕМ/ФИКС. НА КЛИПСАХ	Section 1	Каретка с удлинителем перекрытия с клипсах, макс. 35 кг для прямого кар	ветового зазора, фиксация полона на низа до 6м	10	763,78
1 782 788	ВЕДУЩАЯ КАРЕТКА С КОРОТКИМ УДЛИНИТЕЛЕМ/ФИКС. НА КЛИПСАХ	Silve Market	Каретка с коротким удлинителем, фи для прямого карниза до 6м	ксация полона на клипсах, макс. 35 кг	10	763,78
1 780 892	БЕГУНОК С ПОВОРОТНЫМ КОЛЬЦОМ	60	Пластиковый бегунок с поворотным кольцом, макс. нагрузка 1,5 кг, ширина 14 мм, 10 шт на пог./м, цвет белый		500	101,37
дополн	ИТЕЛЬНЫЕ АКССЕССУАРЫ ДЛЯ ШТОР	со складк	АМИ "ВОЛНА"			
Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (по	одробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
1 780 903	БЕГУНКИ С КЛИПСАМИ НА КОРДЕ 2%`` В РУЛОНЕ	M,	Бегунки, зафиксированные на корде , ширина 14 мм. Ориентировочно 17 ш	для штор на клипсах. Макс. вес 1,5 кг, тук на пог./м.	500	202,59
9 027 592	БЕГУНКИ УСИЛЕННЫЕ С ПРОРЕЗИНЕННЫМИ РОЛИКАМИ С КЛИПСАМИ НА КОРДЕ 2%`` В РУЛОНЕ	8.8.	Бегунки для тяжелых штор, зафиксиро Пониженный уровень шума. Ширина пог./м.	ованные на корде для штор на клипсах. 14 мм. Ориентировочно 17 штук на	250	344,48
1 782 301	ЛЕНТА С КЛИПСАМИ ДЛЯ БЕГУНКОВ НА КОРДЕ В РУЛОНЕ 91 М		Лента с клипсами, расстояние между	клипсами 108 мм, рулон 91 м.	1	34 224,86
9 027 179	ПОВОРОТНЫЙ 90° АДАПТЕР ДЛЯ ПРИВОДА	0	Пластина на приводную заглушку для складок с идеальной длиной волны. I	поворота привода на 90° и создания	1	660,72
9 027 045	КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРОВКИ ДЛИНЫ ВОЛНЫ	19	Комплект регулируемых удлиннителе		1	550,60
9 027 043	С КЛИПСАМИ НА ВЕДУЩУЮ КАРЕТКУ	6/	создания складок с идеальной длино		1	330,00
9 027 657	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БЕГУНКОВ НА КОРДЕ	2000	Держатель служить для соединения к каретки	раинето оегунка на корде и ведущеи	30	296,48
1780905	КРЮЧОК GLYDEA ПОД КЛИПСУ		Пластиковый крючок белого цвета, ус для подвеса ткани, с фиксацией при г		20	90,36
дополн	ИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ И ЗАПЧАСТИ					
Ном. номер	Наименование	Изображение	Краткое описание изделия (по	одробное описание см. каталог)	Кол-во шт в уп.	Каталожная цена, в рублях, с НДС
	Наименование СТОПОР ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ В СБОРЕ	Изображение	Краткое описание изделия (по Резиновая деталь на металлическом каретке как отбойник.		Кол-во шт в уп. 10	цена, в рублях,
1 780 954	СТОПОР ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ В СБОРЕ		Резиновая деталь на металлическом	упоре, прикрепляется к ведущей	шт в уп.	цена, в рублях, с НДС
1 780 954	СТОПОР ВЕДУЩЕЙ КАРЕТКИ В СБОРЕ	Изображение	Резиновая деталь на металлическом каретке как отбойник. Пластиковая белая крышка, устанавл	упоре, прикрепляется к ведущей ивается на торец рельса с	шт в уп.	цена, в рублях, с НДС 175,06