



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® ДЛЯ МАРКИЗ И ВНЕШНИХ ЖАЛЮЗИ

Код товарной группы ESP

Цены действительны с 01.01.2022



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-производителем маркиз.

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

Техническая информация об изделии на сайте [www.somfypro.ru](http://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.
<b>Серия ALTUS 50 RTS, встроенный радиоприемник</b>			
1 032 444	ALTUS 50 RTS 6/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	21 780,00
1 037 397	ALTUS 50 RTS 10/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	23 830,00
1 039 375	ALTUS 50 RTS 15/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	25 370,00
1 041 386	ALTUS 50 RTS 20/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	26 830,00
1 045 403	ALTUS 50 RTS 30/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	29 880,00
1 049 505	ALTUS 50 RTS 40/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	32 100,00
1 051 326	ALTUS 50 RTS 50/12	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	34 410,00
1 161 114	ALTUS 60 RTS 55/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	35 780,00
1 165 114	ALTUS 60 RTS 85/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	45 030,00
1 167 053	ALTUS 60 RTS 120/12	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	52 570,00

### Серия LT 50 CSI RTS, встроенный радиоприемник, АРУ, нажимные конечные выключатели

1 041 023	LT 50 METEOR 20/17 CSI RTS	Полуавт. конечн. выкл., RTS, АРУ, кабель 2,5 м белый	38 930,00
1 049 334	LT 50 MARINER 40/12 CSI RTS	Полуавт. конечн. выкл., RTS, АРУ, кабель 1 м черный	41 620,00

### Серия MAESTRIA WT, для ZIP-систем

1 110 296	MAESTRIA 50 WT 6/17	кабель 3 м, белый	20 220,00
1 112 341	MAESTRIA 50 WT 15/17	кабель 3 м, белый	24 000,00
1 114 290	MAESTRIA 50 WT 25/17	кабель 3 м, белый	26 720,00

### Серия SCREEN UP 40 WT, для экранов

1 021 344	SCREEN UP 40 4,5/30	кабель 1 м, черный	10 810,00
-----------	---------------------	--------------------	-----------



Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
<b>Адаптеры для серии приводов 50</b>			
9 016 056	Адаптер LT50 для вала Ø63 мм Rollerbat	профильный вал BAT	210,00
9 016 057	Переходник LT50 для вала Ø63 мм Rollerbat	профильный вал BAT	265,00
9 707 031	Адаптер LT 50 для круглого вала Ø70x1,5/2 мм	круглый вал Ø70x1,5 центр.	168,50
9 206 028	Переходник LT 50/LT60 для вала Ø70x1,5 мм	круглый вал Ø70x1,5 центр.	336,00
9 707 031	Адаптер LT 50 для вала Ø70x1,5/2 мм	круглый вал Ø70x1,5/2 мм	168,50
9 420 313	Переходник LT 50/LT60 для вала Ø70x2 мм	круглый вал Ø70x2 мм	661,00
9 128 424	Адаптер LT50 для вала Ø70 мм с круглым пазом	профильный Imbas, круглый паз 12 мм (экс.2,0 мм)	136,00
9 751 005	Переходник LT50 для вала Ø70 мм с круглым пазом	профильный Imbas, круглый паз 12 мм (экс.2,0 мм)	176,00
9 707 037	Адаптер LT50 для вала Ø74 мм с круглым пазом	профильный Doehner, центр.	145,50
9 751 009	Переходник LT 50 для вала Ø74 мм с круглым пазом	профильный Doehner, центр.	259,00
9 707 027	Адаптер LT 50 для вала Ø78 мм	Doehner/Stobag, плоский паз 14мм, кругл. паз 12 мм, центр.	112,50
9 761 001	Переходник LT 50/60 для вала Ø78 мм	Doehner/Stobag, плоский паз 14мм, круглый паз 12 мм, центр.	270,00
9 707 027	Адаптер LT50 для вала Ø78 мм Rollerbat	профильный вал BAT	112,50

Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
<b>Серия LT 60</b>			
1 161 010	LT 60 ORION S 55/17	Полуавт. конечн. выкл., кабель 1 м черный	25 210,00
1165019*	LT 60 JUPITER 85/17	Полуавт. конечн. выкл., кабель 1 м черный	33 250,00



## ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ ДЛЯ КАССЕТНЫХ МАРКИЗ

Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
<b>Серия OREA 50 WT</b> Функция "Back Impulse": автоматическое определение необходимого натяжения полотна			
1 113 166	OREA 50 WT 20/17	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	24 300,00
1 117 163	OREA 50 WT 40/17	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	29 900,00
<b>Серия OREA 50 RTS</b> Функция "Back Impulse": автоматическое определение необходимого натяжения полотна			
1 117 129	OREA 50 RTS 40/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 1 м черный	36 770,00
<b>Серия OREA 60 WT</b> Функция "Back Impulse": автоматическое определение необходимого натяжения полотна			
1 181 188	OREA 60 WT 55/17	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	28 430,00
1 183 150	OREA 60 WT 85/17	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	36 520,00
1184085*	OREA 60 WT 120/12	Эл.конечн. выкл., кабель 3 м черный	43 410,00
<b>Серия OREA 60 RTS</b> Функция "Back Impulse": автоматическое определение необходимого натяжения полотна			
1 181 065	OREA 60 RTS 55/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	37 500,00
1 183 055	OREA 60 RTS 85/17	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	46 510,00
1 184 056	OREA 60 RTS 100/12	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	45 180,00
1 184 062	OREA 60 RTS 120/12	RTS, электр. конечн. выкл., кабель 3 м черный	54 520,00
Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
<b>Адаптеры для серии приводов 60</b>			
9 762 012	Адаптер LT 60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный MHZ, центр.	136,00
9 761 012	Переходник LT 60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный MHZ, центр.	389,00
9 707 639	Адаптер LT 60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	проф. Doehner, круглым пазом 12 мм, (эксц. 2,2 мм)	105,00
9 761 004	Переходник LT 60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	проф. Doehner, круглым пазом 12 мм, (эксц. 2,2 мм)	259,00
9 707 035	Адаптер LT 50 для вала с кругл. пазом DS85 Doehner	профильный DS85 Doehner	157,00
9 701 053	Адаптер LT 60 для вала Ø85 мм с круглым пазом	профильный DS85 Doehner, Stobag, центр.	320,00
9 761 003	Переходник LT 60 для вала Ø85 мм с кругл. пазом	профильный	396,00
9 206 019	Переходник LT 50/LT60 для вала Ø63x1,5/64x2 мм	для кругл. вала, при применении LT60 адаптер не требуется	259,00
9 420 342	Адаптер LT 60 для круглого вала Ø70x1,5/2 мм	центр.	298,00
9 206 028	Переходник LT 50/LT60 для кругл. вала Ø70x1,5 мм		336,00
9 705 341	Адаптер LT 60 для вала Ø78 мм	Doehner/Stobag, пл. паз 14мм, кругл. паз 12 мм, центр.	112,50
9 761 001	Переходник LT 50/60 для вала Ø78 мм		270,00
9 762 012	Адаптер LT 60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный MHZ, центр.	136,00
9 761 012	Переходник LT 60 для вала Ø78 мм с плоским пазом	профильный	389,00
9 707 639	Адаптер LT 60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	проф. Doehner, круглый паз 12 мм, (эксц. 2,2 мм)	105,00
9 761 004	Переходник LT 60 для вала Ø78 мм с круглым пазом	профильный	259,00
9 701 053	Адаптер LT 60 для вала Ø85 мм	профильный DS85 Doehner, Stobag, центр. с кругл. пазом	320,00
9 761 003	Переходник LT 50/60 для вала Ø85 мм	профильный DS85 Doehner, Stobag, центр. с кругл. пазом	396,00
9 520 312	Адаптер LT 60 для вала Ø89x2 мм с плоским пазом	профильный	661,00
9 420 303	Переходник LT 60 для вала Ø89x2 мм с плоским пазом	профильный	1 908,00
9 011 273	Адаптер LT 60 для для вала Ø90,5 мм с пазом	профильный DS90,5 MHZ	336,00
9 011 274	Переходник LT 60 для для вала Ø90,5 мм с пазом	профильный DS90,5 MHZ	5 251,00
9 420 372	Адаптер LT 60 для круглого вала Ø100x2 мм	центр.	1 025,00
9 420 358	Переходник LT 60 для круглого вала Ø100x2 мм		3 232,00
<b>Комплектующие для серии приводов 50/60</b>			
9 910 051	Крепление переходное с CSI на крепление HiPro	черное пластиковое, для установки привода с АРУ на HiPro	424,00
9 410 621	Крепление маркизное для приводов LT50/60	стальное	574,00
9 910 009	Крепление универсальное для приводов LT50/60	алюминий, пружинное кольцо 9685025, для маркиз	431,00
9 910 040	Крепление для приводов с CSI универсальное	черное алюминиевое, маркизное	938,00



## ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ВНЕШНИХ ЖАЛЮЗИ

Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
<b>Серия J4 WT</b>			
1 210 132	J4 18/24 НТМ	IP 54, 155 Вт, электр. конечные выключатели, без кабеля	16 880,00
<b>Серия J4 WT Protect</b> Функции: Обнаружение примерзания и препятствия, автокорректировка крайнего верхнего конечного положения			
1 210 706	J4 WT Protect 6/24	IP 54, 95 Вт, эл. кон. выкл., обн. препятств, примерз., кабель STAS3	12 710,00
1 210 707	J4 WT Protect 10/24	IP 54, 110 Вт, эл. кон. выкл., обн. препятств, примерз., кабель STAS3	14 210,00
1 210 601	J4 WT Protect 18/24	IP 54, 155 Вт, эл. кон. выкл., обн. препятств, примерз., кабель STAS3	16 450,00
<b>Серия J4 RTS</b>			
1 210 375	J4 RTS 6/24	IP 54, встроенный RTS, 95 Вт, эл. конечн. выкл., кабель STAS3	21 830,00
1 210 376	J4 RTS 10/24	IP 54, встроенный RTS, 110 Вт, эл. конечн. выкл., кабель STAS3	23 680,00
1 210 377	J4 RTS 18/24	IP 54, встроенный RTS, 155 Вт, эл. конечн. выкл., кабель STAS3	25 580,00



Ном. номер	Наименование, Нм/об.мин.	Краткое описание изделия (подробное описание см. каталог)	Цена за шт./руб.
<b>Комплектующие для серии приводов J4</b>			
9 014 181	Кабель привода J4, L=0,5 м	цвет черный, с разъемом Hirschmann STAS3	1 942,00
9 014 242	Установочный осевой винт для адаптера J4	M3x8 DIN 750	7,45
9 014 404	Фиксирующий винт адаптера J4 для вала	M5x5 DIN 916	7,45
9 014 163	Адаптер J4 для 6-гранной оси 6 мм		276,00
9 014 164	Адаптер J4 для 6-гранной оси 7 мм		409,00
9 014 167	Адаптер J4 для 6-гранной оси 10 мм		276,00
9 014 172	Адаптер J4 для круглой оси 14 мм с пазом 3,4 мм		136,00
9 014 217	Зажим внешний для карниза 58x56 мм для J4	Baumann-Huerppe, Bernina, Hella, Lamelcolor, Rau, Stoma.	243,00
9 017 419	Уплотнитель 235 мм для привода J4	Антивибрационный уплотнитель для карнизов 57x51 и 58x56 мм	50,00
9 686 065	Штекерный разъем кабеля на привод Stas-3		1 236,00
9 011 808	Штекерная ответная часть разъема кабеля Stak-3 без скобы		1 412,00
9 701 624	Скоба фиксирующая для штекерного разъема арт.9011808		66,00