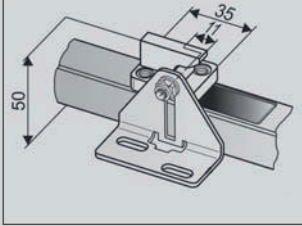
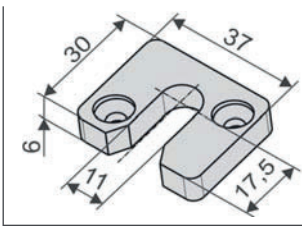




ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА						
s [mm]	L [mm]	Версия	Цвет	Уп./Шт.	Артикул	
17 – 36	473	FVM2	E6/C-0	1	514062	

ОПЦИИ			
Специальное исполнение	Уп./Шт.	Артикул	
<b>Покраска корпуса привода в RAL-цвета</b>			
<b>Комплексная покраска</b>		<b>516030</b>	
при заказе:	1 – 20	<b>516004</b>	
	21 – 50	<b>516004</b>	
	51 – 100	<b>516004</b>	
	от 101	<b>516004</b>	
<b>Удлинение стандартной длины кабеля подключения до:</b>			
5 м – безгалогеновый, серый – 3 x 0,5 mm <sup>2</sup>		<b>501034</b>	
10 м – безгалогеновый, серый – 3 x 0,5 mm <sup>2</sup>		<b>501036</b>	
<b>Программирование Микропроцессор S12</b>			
Специальные функции (Приводы 24V / 230V S12)		<b>524180</b>	
Опциональные комплектующие	Уп./Шт.	Артикул	
M-COM Основной контрольный модуль	1	<b>524177</b>	

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

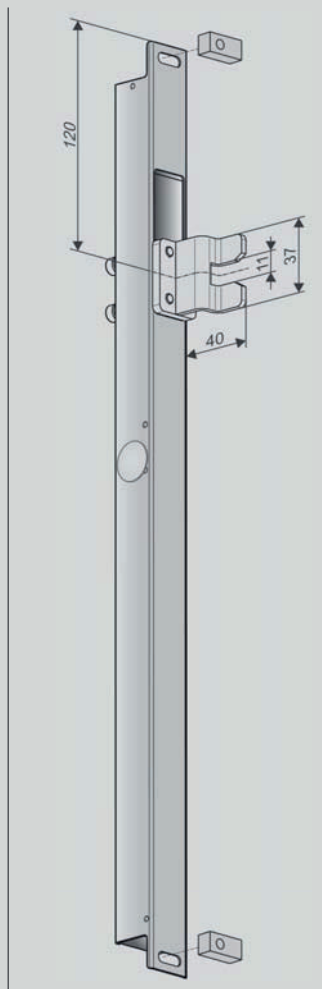
Фурнитура			
<b>B23</b>		<p><b>Применение</b></p> <p>Открытый монтаж на оконной раме <b>основного/бокового притвора</b>, открывающейся вовнутрь створки. Регулирующийся блокировочный штифт для выравнивания <b>толщины наплава 0 - 25 мм.</b></p> <p><b>ВНИМАНИЕ:</b> Только 1 моторный запор!</p>	<p><b>Артикул 514081</b></p> <p><b>Материал/Поверхность:</b> Тройник (Алюминий) Угольник электрозапора VW (нержавеющая сталь)</p> <p><b>Оснащение:</b> 1x Т-образный блок 1x угольник электрозапора B18</p>
Ригельная пластина			
<b>B24</b>		<p><b>Применение</b></p> <p>Ригельная пластина 6 мм как альтернатива для ригельной пластины 8 мм при узком фурнитурном пазе</p>	<p><b>Артикул 514066</b></p> <p><b>Материал/Поверхность:</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>Оснащение:</b> 37 x 30 x 6 мм</p>

## СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Верхнеподвесная опускаемая створка – Schüco AWS102

FVM2

Артикул 514063



- M-COM с интегрированной электроникой с отключением нагрузки и последовательным управлением с приводами в исполнении S3 / S12 – последовательное управление через коммуникационную жилу кабеля, звездообразная проводка
- Монтаж в профиль
- Предварительно программируемый T-образный поводок
- Ригельная позиция на выбор: справа / слева
- Ригельный ход на выбор:  $s = 36 \text{ mm}$  или  $17 \text{ mm}$
- Ручной аварийный сброс

**Крепежные комплектующие** 2 x Дистанционный элемент 25x12x10 mm, алюмин

**T-Поводок** Нержавеющая сталь

**Кабель подключения** Безгалогеновый, серый 3 x 0,5 mm<sup>2</sup>, ~ 3 m

## ОПЦИОНАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Основной контрольный модуль			
M-COM		<p><b>Применение</b>  <b>Основной контрольный модуль для автоматической</b> конфигурации и контроля работы макс. 4 приводов открывания и 2 ригельных приводов в исполнении S12/S3 в многократно соединенной системе приводов</p> <p><b>Рабочее напряжение:</b>          24V DC (19 V ... 28 V)</p> <p><b>Потребление тока:</b>          &lt; 12 mA</p> <p><b>Вид привода:</b>          S12</p>	<p><b>Артикул 524177</b></p> <p><b>Класс защиты:</b>          IP 30 резиновая изоляция</p> <p><b>Рабочая температура:</b>          0 °C ... + 70 °C</p> <p><b>Размеры:</b>          45 x 17 x 6 mm</p> <p><b>Жилы кабеля подключения:</b>          3 жилы 0,5 mm<sup>2</sup> x 50 mm</p> <p><b>Оснащение:</b>          Смонтированная плата с жилами кабеля подключения для установки в распределительной коробке на месте работ</p>

Специальное исполнение	Уп./Шт.	Артикул			
<b>Покраска кронштейнов / порошковое покрытие в RAL-цвета</b>					
<b>Комплексная покраска</b>		<b>516030</b>			
при заказе:	1 – 20	<b>516032</b>			
	21 – 50	<b>516032</b>			
	51 – 100	<b>516032</b>			
	от 101	<b>516032</b>			
<b>Покраска консолей/ порошковое покрытие в RAL-цвета</b>					
<b>Комплексная покраска</b>		<b>516030</b>			
при заказе:	1 – 20	<b>516031</b>			
	21 – 50	<b>516031</b>			
	51 – 100	<b>516031</b>			
	от 101	<b>516031</b>			