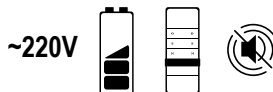




AIR MOTOR 9300 / 9350 / 9380

Трехрядная система для панельных штор с электроприводом

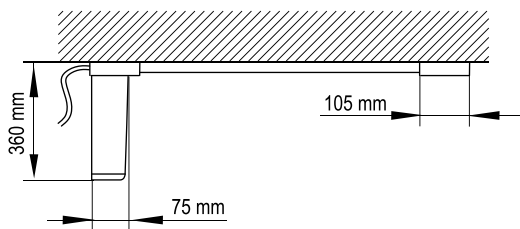


Особенности AIR MOTOR 9300 / 9350 / 9380:

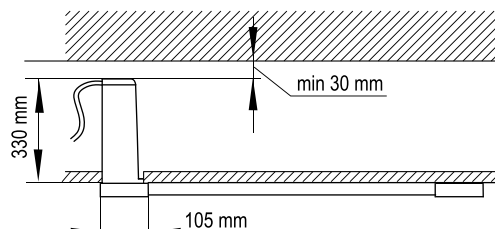
- AIR MOTOR 9300 — электропривод без приемника радиосигнала
Управление от кнопки 220V или системы «Умный Дом».
- AIR MOTOR 9350 — электропривод со встроенным приемником радиосигнала
Управление от радиопульта и / или радиокнопки.
- AIR MOTOR 9380 — электропривод с АККУМУЛЯТОРОМ и встроенным приемником радиосигнала
Управление от радиопульта и / или радиокнопки.
- Цвет комплектации — белый.
- Максимальная длина карниза без стыка — 6 м
- Изгибу не подлежит.

Варианты установки электропривода

Стандартная



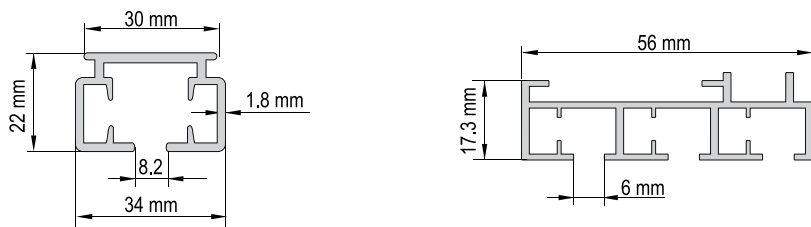
Установка в полый потолок





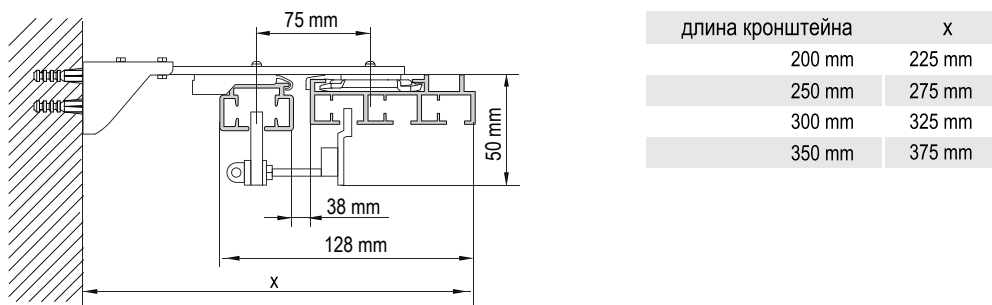
КАРНИЗЫ ДЛЯ ПАНЕЛЬНЫХ (ЯПОНСКИХ) ШТОР С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

Чертеж профиля

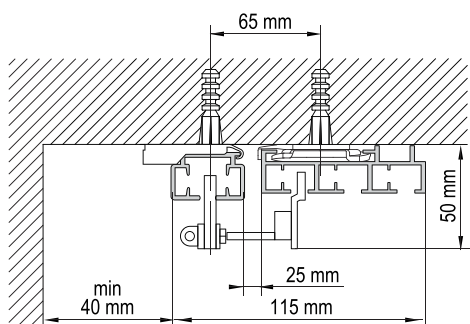


Монтаж карниза

Стеновой



Потолочный



Варианты открытия / закрытия карниза

3 панели



Закрыто

4 панели



Закрыто

Открыто

Открыто

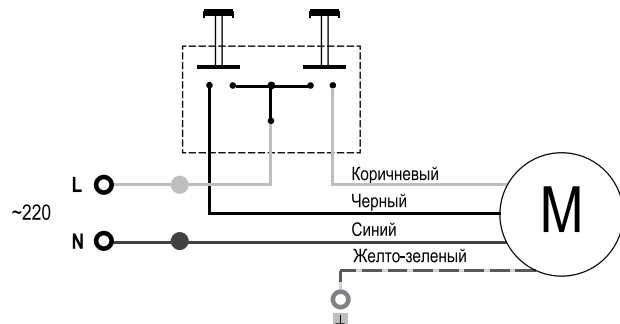


КАРНИЗЫ ДЛЯ ПАНЕЛЬНЫХ (ЯПОНСКИХ) ШТОР С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

Схемы подключения карнизов 9300 / 9350 / 9380

AIR MOTOR 9300

Схема подключения при фазном управлении



AIR MOTOR 9350

Схема подключения электропривода

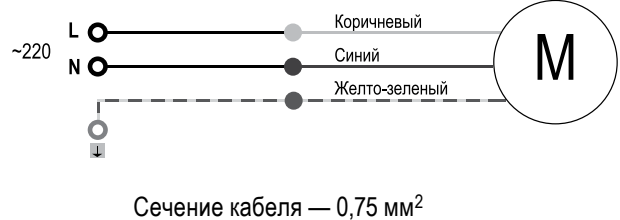
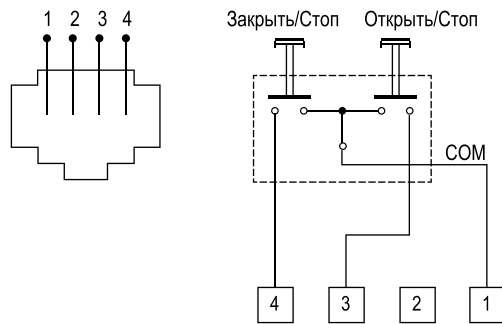
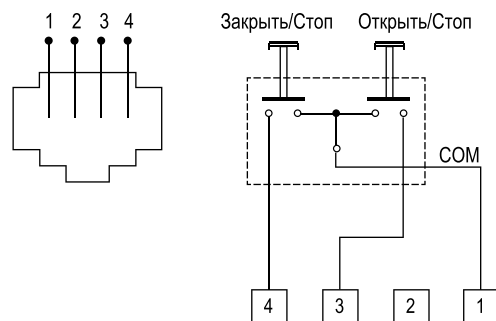


Схема для низковольтового управления электроприводом



AIR MOTOR 9380

Схема подключения по низковольтовому управлению





КАРНИЗЫ ДЛЯ ПАНЕЛЬНЫХ (ЯПОНСКИХ) ШТОР С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

Технические характеристики электропривода	AM 9300	AM 9350	AM 9380
Электропривод EC7020, EC7120, EC 7180	110-240V (встр. трансф-р), 50-60Hz, 1.2Nm, 35W, 0.12A	110-240V (встр. трансф-р), 50-60Hz, 1.2Nm, 35W, 0.12A	15,8V (съемная акк. батарея), 50-60Hz, 1.2Nm, 15,8W, 1,07A
Зарядное устройство EC 7210	—	—	вход: 100-240V, AC0.5A, 50Hz выход: 16,8 - 2A
Съемная литиевая аккумуляторная батарея (срок работы без подзарядки до 6 мес.)	—	—	4 000 mA / h
Встроенный радиоприемник (433,92 MHz)	—	+	+
Управление от ручного и настенного радиопередатчика	—	+	+
Класс защиты	IP20	IP20	IP20
Уровень шумности	25 dB(A)	25 dB(A)	25 dB(A)
Время беспрерывной работы	4 минуты	4 минуты	4 минуты
Скорость движения	14 см в секунду	14 см в секунду	20 см в секунду
Максимальное количество оборотов	∞	∞	∞
Электронная память концевых положений	+	+	+
Совместимость с выключателями высокого тока	+	—	—
Возможность бесперебойной работы при «падении» напряжения в сети (110V-240V)	+	+	+
Скрытая проводка кабеля	+	+	—
Автоматическая остановка при обнаружении препятствия (AUTOSTOP)	+	+	+
Плавная работа, благодаря функциям мягкого старта и мягкой остановки электропривода	+	+	+
Возможность ручного управления в случае отключения электричества или полной разрядки батареи	+	+	+
Возможность программирования третьего (промежуточного) положения	—	+	+
Автоматическое начало работы привода при ручном натяжении штор (TOUCH MOTION)	—	+	+
Защита от перегрузок	+	+	+
Возможность подключения к системе «Умный Дом» (подключение по «сухому» контакту)	+	+	+
Монтаж с левой или правой стороны карниза (возможна переустановка в течение эксплуатации)	+	+	+
Гарантия	5 лет	5 лет	1 год

Обратите внимание!

Электроприводом Air Motor возможно управлять только радиопультами и радиокнопками Air Motor.