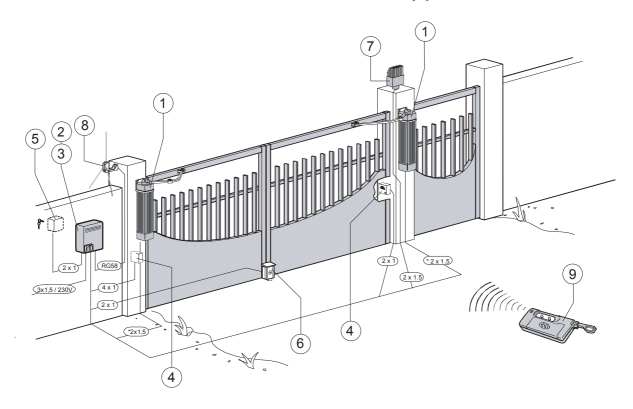


F 500



АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ И КАЛИТОК С ШИРИНОЙ СТВОРКИ ДО 1.6 М

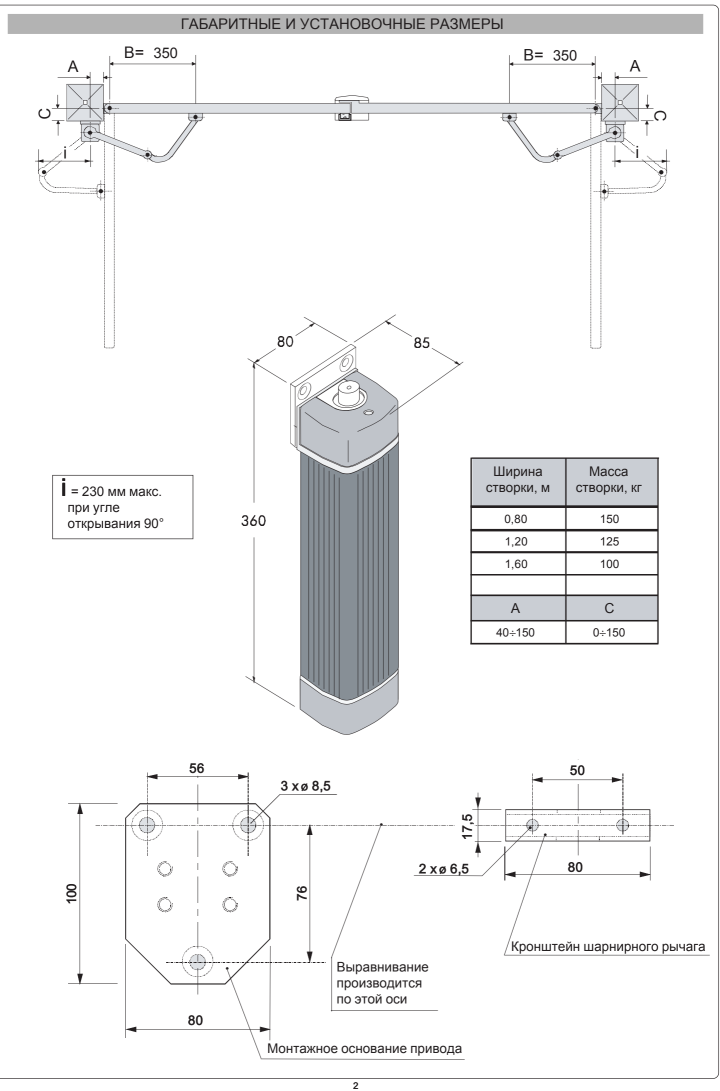


Подключение привода к блоку управление осуществляется проводом:

- сечением 2х1.5 мм2 при дальности до 20 м;
- сечением 2x2.5 мм2 при дальности до 30 м.

Типовая установка

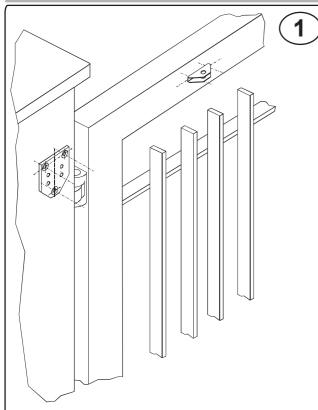
- 1 Привод F 500
- 2 Блок управления
- 3 Плата радиоприемника
- 4 Фотоэлементы безопасности
- 5 Ключ-выключатель
- 6 Электромеханический замок
- 7 Сигнальная лампа
- 8 Антенна
- 9 Брелок- передатчик



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Версия	Класс защиты	Масса, кг	Напряжение питания, В	Макс. ток, А	Макс. потр. мощность, Вт	Интенсив- ность исполь- зования, %	Вращаю- щий мо- мент, Нм	Передача
F500	1.0	IP 54	2,5	24	2	48	50	10	1/531

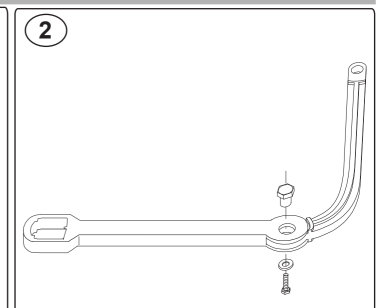
инструкция по монтажу



1) Выполнить разметку крепления привода в соответствие с монтажными и габаритными размерами, приведенными на странице 2.

Установить монтажное основание привода на стену или столб и кронштейн для рычага привода на створку ворот в соответствие с рисунком.

3) Снять крышку с нижней части привода, открутив соответствующие винты



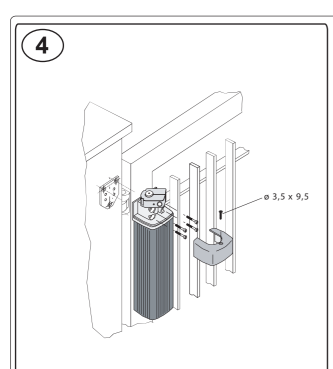
2) Используя комплект крепежа, поставляемого с приводом, соединить две части шарнирного рычага.



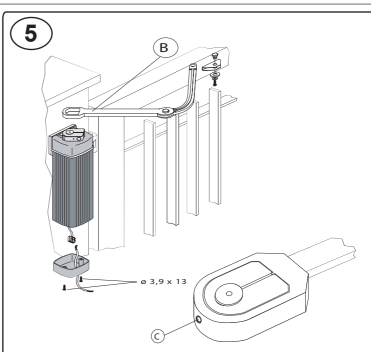




and the second



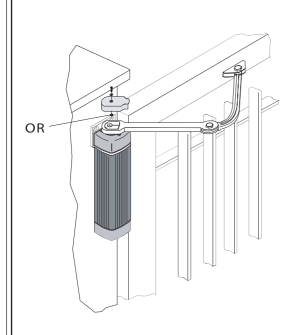
4) Используя четыре болта, поставляемые в комплекте, установить привод на монтажное основание. Установить верхнюю крышку на привод и закрепить ее с помощью винта.



5) Установить прямой рычаг (В) на втулку выходного вала привода и закрепить его с помощью торцевого болта (С).

Используя крепеж, поставляемый в комплекте, укрепить изогнутый рычаг на кронштейне.

Подключить электрический кабель к колодке через отверстие в нижней крышке. Установить и укрепить с помощью винтов нижнюю крышку.



6

6) Подать электропитание на привод. Выполнить несколько циклов (открывание/закрывание) и убедиться, что вал привода останавливается, когда створка ворот доходит до механических упоров при открывании и закрывании. Если вал прокручивается, произвести повторную затяжку винта втулки выходного вала привода.

Установить и укрепить с помощью винта с резиновой шайбой (OR) крышку рычага.





Management quality certificate **DIN EN ISO 9001**



12 100 8953

Registration №



ООО «УМС Рус» - официальное представительство компании "CAME Cancelli Automatici S.p.a." в России Тел: (495) 739-00-69,

Web:www.umcrus.ru, E-mail: info@umcrus.ru Техническая поддержка: 8-800-200-15-50