



KIT MONTREAL RAIDER



Комплект электромеханических приводов для распашных ворот.
Редкое и умеренно-интенсивное использование.



■ Соответствует действующим в Европе стандартам безопасности в области обнаружения препятствий и изменения направления движения EN 12453 и EN 12445.

■ Регулируемые крепления поставляются в комплекте с приводом. В зависимости от необходимости крепления могут быть зафиксированы с помощью винтов или приварены к воротам.

■ Компактные габариты и эстетичный вид позволяют приводу гармонично смотреться на воротах любой конструкции.

■ Блок управления с функцией самообучения и возможностью корректировки параметров при помощи простого и понятного меню.

■ Использование электрозамка необходимо при ширине створки более 1,8 м.

■ Ограничители хода гайки позволяют настроить крайние положения створок в отсутствие механических упоров.

■ Блок управления оснащён встроенным устройством подзарядки аккумуляторов резервного питания.

■ Блок управления с функцией самообучения и возможностью корректировки параметров при помощи простого и понятного меню.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПИТАНИЕ СИСТЕМЫ	230 В, 50 Гц
ПИТАНИЕ ДВИГАТЕЛЯ	= 24 В
МОЩНОСТЬ	70 Вт
ТОК	макс. 4 А
МАКС. СИЛА	1500Н
ХОД	300 мм
ЛИНЕЙНАЯ СКОРОСТЬ	15 мм/с
РАБОЧИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ	-20° / +70°C
МАКС. ШИРИНА СТВОРКИ БЕЗ Э/З	1,8 м
МАКС. ШИРИНА СТВОРКИ С Э/З	3,0 м
МАКС. ВЕС СТВОРКИ	150 кг
СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ	Электронная
РАЗБЛОКИРОВКА	Ручная
КЛАСС ЗАЩИЩЕННОСТИ	IP44

KIT MONTREAL RAIDER

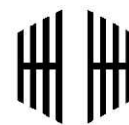
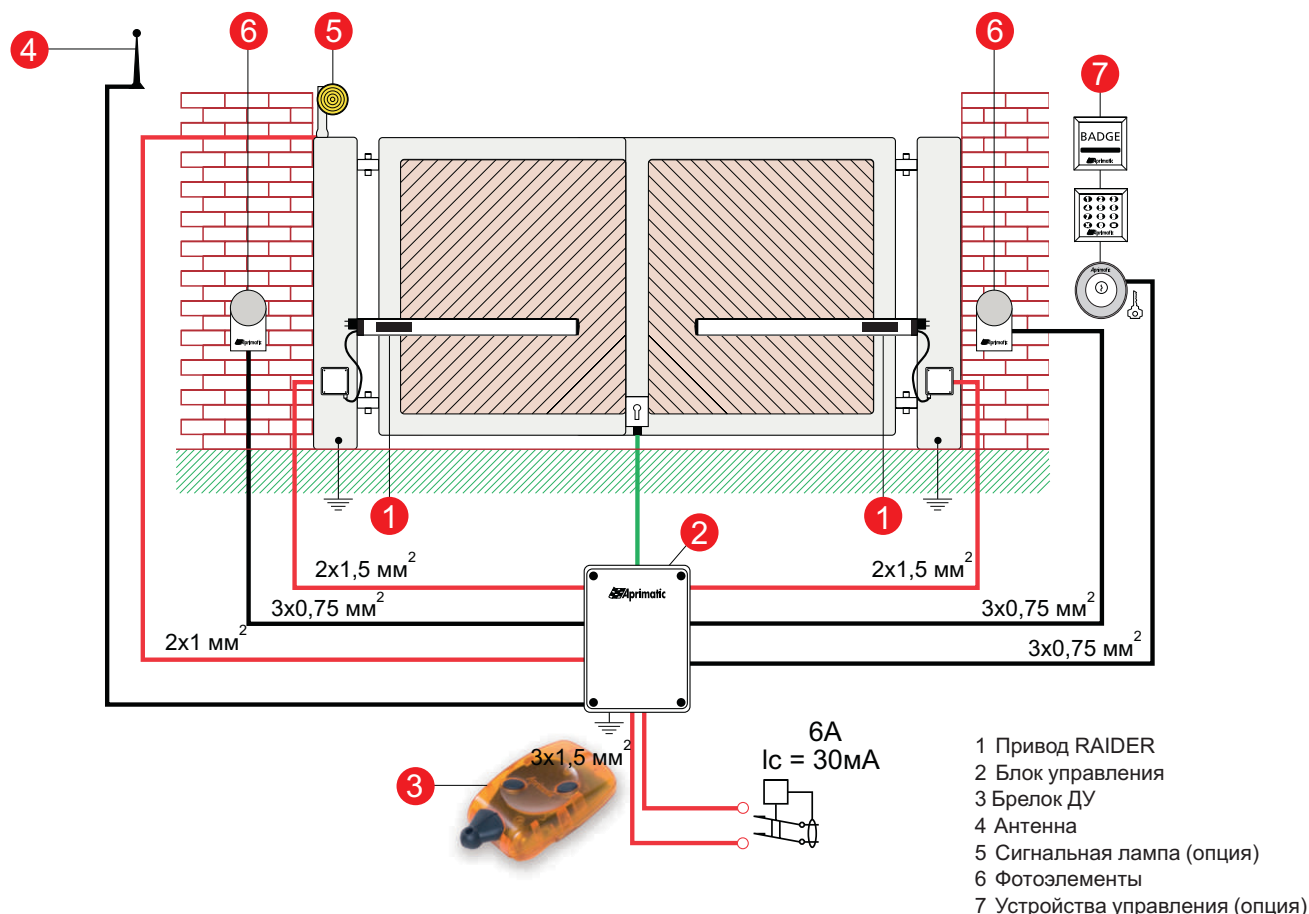


ДИАГРАММА ПОДКЛЮЧЕНИЯ КОМПОНЕНТОВ СИСТЕМЫ



ОПИСАНИЕ

Комплект KIT Montreal RAIDER

Состав комплекта:

Два привода RAIDER

Блок управления RSK24 со встроенным радиоприёмником ДУ 433,92 МГц

TR2 - Брелок ДУ 433,92 МГц, 2 канала (Rolling Code)

Комплект антенны 433,92 МГц для монтажа на лампу ET2N/ET20N

ER4N - Фотоэлементы

Табличка Aprimatic

* - Для фиксации створок шириной более 1,8 метра необходимо использовать электромеханический замок.

ШИРИНА СТВОРКИ

1,8* м

КОД

41021/802

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

КОД

TR2 - Брелок ДУ 433,92 МГц, 2 канала (Rolling Code)

41903/002

ER4N - Фотоэлементы

41812/001

CAL - Алюминиевый штатив для фотоэлемента ER4N

41812/050

ES3 - Электромеханический замок (для створок шириной от 1,8 до 3,0 м). Необходим цилиндр CL

41080/008

CL1 - Цилиндр с ключом для замка ES3 (скважина с одной стороны)

41080/005

CL2 - Цилиндр с ключом для замка ES3 (скважины с двух сторон)

41080/004

Батарея резервного питания

41702/003