



MF30



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

REV. 07/2021
V4.2



Максимальное расстояние 25 метров



| | | | |
|---|-----------------------|---------------|--------------------------------|
| ВХОДЫ | Напряжение | | 12Vac - 24Vac 12Vdc - 24Vdc |
| | Ток в режиме ожидания | RX | 30mA |
| | | TX | 30mA |
| | Номинальный ток | RX/TX | 60mA |
| | Частота | | 50-60Hz |
| Рабочая температура | | -25°C a +70°C | |
| Длина волны IV | | 940nm | |
| Класс изоляции | | 3 | |
| Возможность переключения релейного выхода | | 30Vdc, 1A | |

ОТКРЫТЬ ФОТОЭЛЕМЕНТ



01 • Нажмите хромированную часть в указанных областях на изображении.

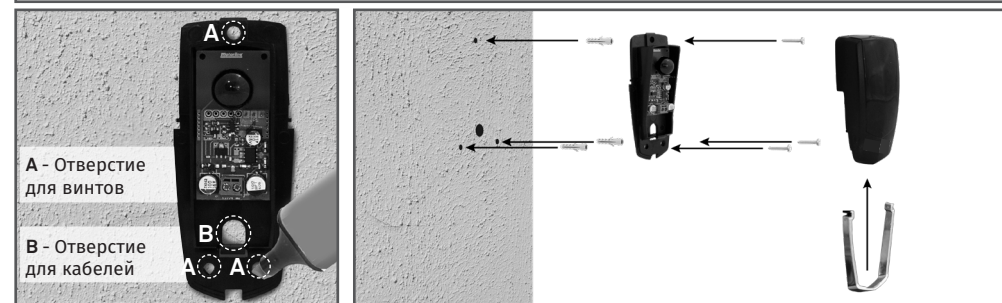
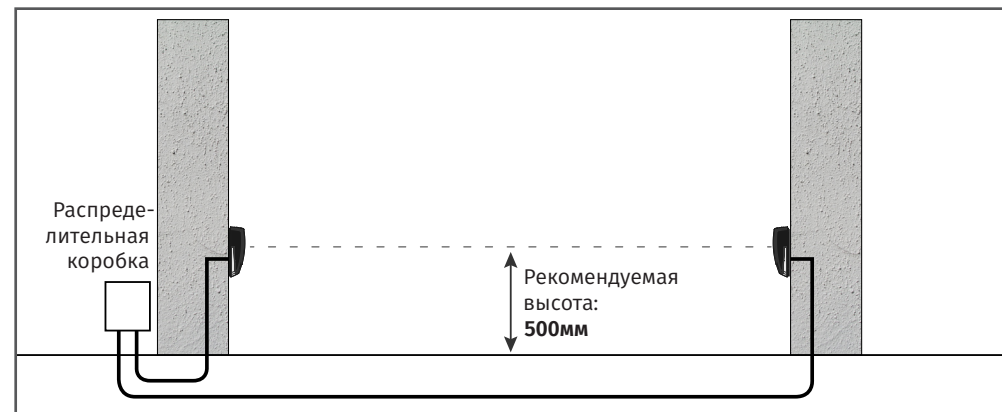


02 • Сдвиньте хромированную деталь.



03 • Откройте фотоэлемент, разделяя компоненты по нижней части.

УСТАНОВИТЬ ФОТОЭЛЕМЕНТ



- Откройте фотоэлемент, как указано в предыдущем пункте.
- Поместите фотоэлемент в желаемое место установки, поддерживая их выровненными.
- Сделайте маркировку на месте.
- Просверлите отверстия.
- Поместите фотоэлемент, прикрепив подходящими втулками и винтами.
- Закройте крышку и вставьте хромированную деталь.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

