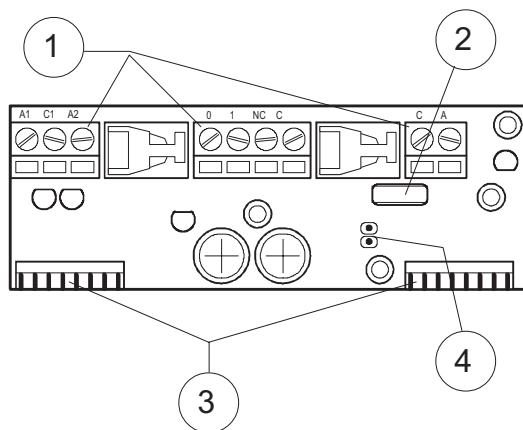


### ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТА



### ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛАТЫ

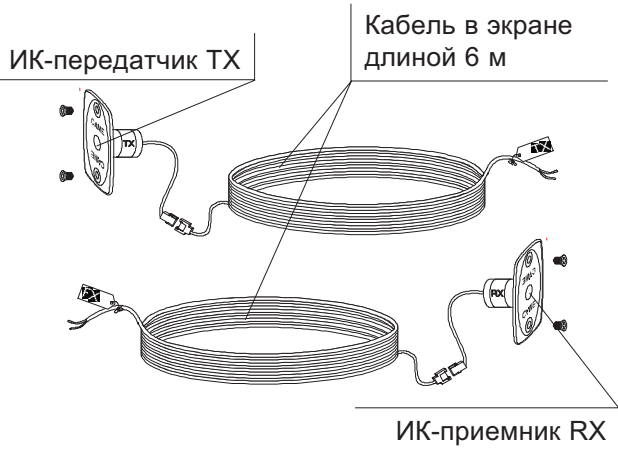
- 1) Колодка внешних подключений
- 2) Регулировка дальности действия
- 3) Разъем для установки платы на блок управления ZP7/ZP8
- 4) Переключатель для выбора количества подключенных фотоэлементов

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ		
Модель	Электронная плата	Фото элементы
MF 9011	1	1
MF 9111	1	2

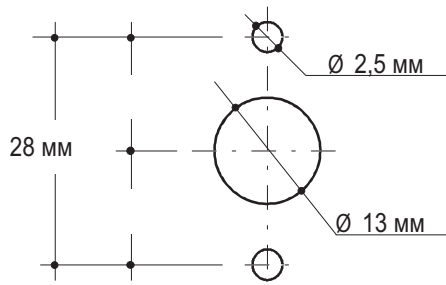
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	24В
Максимальный потребляемый ток:	- переменный 125 мА - постоянный 40 мА
Нагрузочная способность выходных контактов реле	=50В, 0.1А
Дальность действия	до 7 м
Время срабатывания	25 мс
Время сброса	200 мс
Диапазон рабочих температур	от -20 до +70 °С

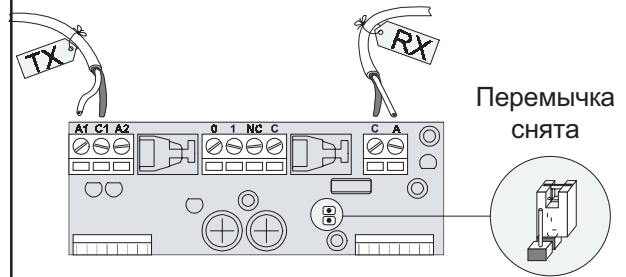
## ФОТОЭЛЕМЕНТЫ



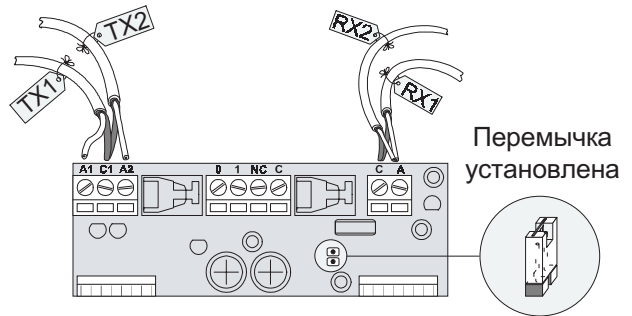
Шаблон для сверления отверстий под фотоэлементы



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

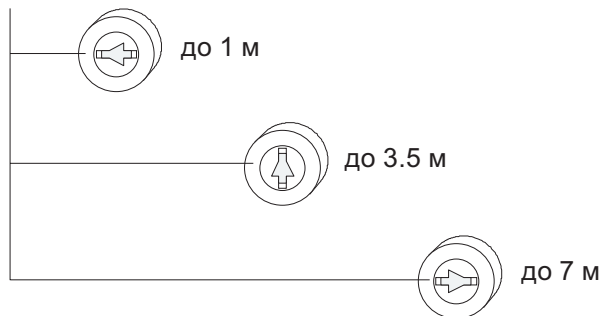
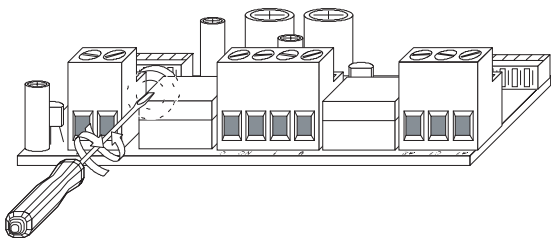


ПОДКЛЮЧЕНИЕ 1 ПАРЫ ФОТОЭЛЕМЕНТОВ



ПОДКЛЮЧЕНИЕ 2 ПАР ФОТОЭЛЕМЕНТОВ

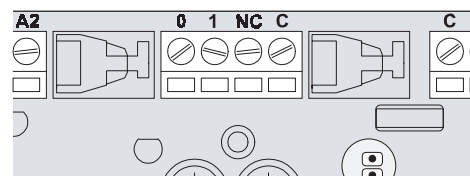
## РЕГУЛИРОВКА ДАЛЬНОСТИ ДЕЙСТВИЯ



## ПОДКЛЮЧЕНИЯ ФОТОЭЛЕМЕНТОВ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ (КРОМЕ ZP7/ZP8)

Вход для подключения электропитания 24В

Контактный выход (нормально замкнутый)



Management quality certificate  
DIN EN ISO 9001



Registration №  
12 100 8953



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