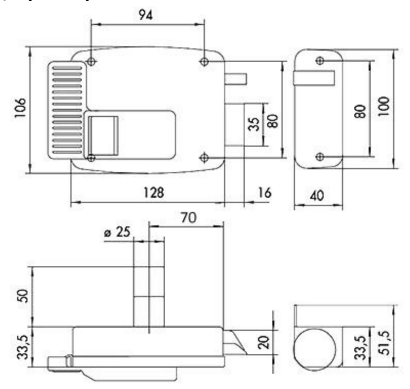


Инструкция по установке электромеханического замка

Описание работы устройства

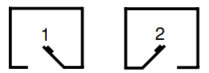
Замки ST-RL074DIL-GR и ST-RL074DIR-GR применяются для запирания дверей, калиток, ворот и могут применяться совместно с системами контроля доступа (контроллеры, домофоны, кодовые панели). Управление замком осуществляется либо электрически, либо механически. Удаленная разблокировка замка осуществляется кратковременно подачей напряжения. При отсутствии напряжения замок открывается ключом снаружи или кнопкой изнутри. Имеется возможность блокировки кнопки ключом изнутри.

Внешний вид и размеры



Сторонность замка

Замки предназначены для использования на открывающихся внутрь дверях, ST-RL074DIL-GR для правой двери (схема 2), а ST-RL074DIR-GR для левой двери (схема 1).



Рекомендации по установке

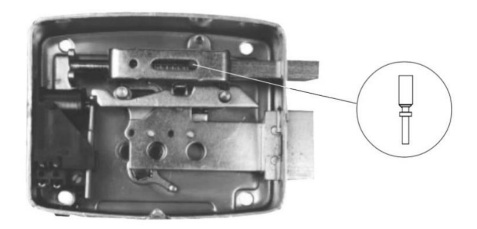
- 1) Толщина двери ограничивается внешним цилиндром и составляет 50 мм.
- 2) Для корректной работы замка необходимо соблюдать зазор 5 мм между замком и запорной планкой в закрытом положении двери, максимальный допустимый зазор 7 мм.
- 3) Для подключения замка следует использовать кабель с сечением не менее 0,75 мм².
- 4) При использовании замка в уличных условиях, рекомендуется защитить его от прямого попадания воды.

EAC

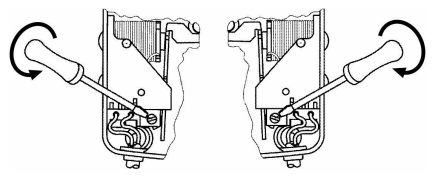
ST-RL074DIL-GR и ST-RL074DIR-GR



5) Замки предназначены для использования с тяжелыми дверями и при применении на легких дверях следует удалить штифт, указанный на рисунке.



6) При отклонении напряжения питания от номинала может потребоваться регулировка, при пониженном напряжении необходимо постепенно повернуть винт в указанном направлении до электрического отпуска замка. Регулировку следует выполнять при открытой двери.



Для левой двери

Для правой двери

7) Импульс на открытие замка не должен превышать 2 секунды, рекомендуемая длительность импульса 1 секунда.

Комплектация

Название	Количество	
Корпус замка:	1 шт.	
Ответная часть:	1 шт.	
Крепежный комплект:	1 шт.	
Ключи:	5 шт.	
Инструкция	1 шт.	

Технические параметры

Параметры	Значение	
Модель:	ST-RL074DIL-GR	ST-RL074DIR-GR
Напряжение питания:	12 B (DC)	
Потребляемый ток:	3,3 А (импульс 1-2 с)	
Рабочая температура:	от -35 до +50 °C	
Рабочая влажность:	5% - 90%	
Габариты:	150 x 106 x 90 мм	

EH[2