

Инструкция по установке электромагнитного замка SL-180



Модели:

SL-180S – без датчика положения двери

SL-180R – с датчиком положения двери (Холла)

Особенности:

Электромагнитный замок предназначен для использования в системах контроля доступа. Может устанавливаться на любой тип двери, открывающейся наружу или внутрь помещения. Рекомендуется использовать совместно с дверным доводчиком.

Технические характеристики:

Напряжение питания: DC 12V/ DC 24V

Потребляемый ток: 380mA -12V/ 190mA -24V

Усилие удержания: 300lbc, (150кг)

Датчик положения двери: НО (только для SL-180R)

Диапазон рабочих температур: 0 - +45°C

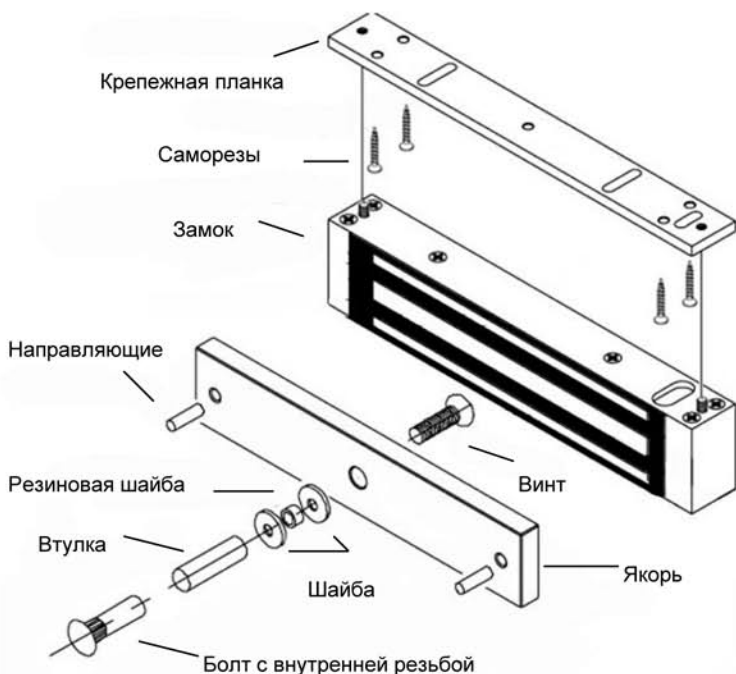
Вес: 1000 г.

Размеры замка: 165X36X22,5мм

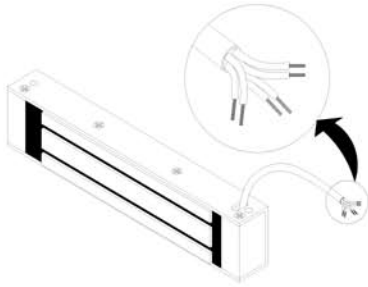
Размеры якоря: 139X32X12мм

Гарантийный срок: 1 год

Схема монтажа:



1. Перед началом установки замка, внимательно изучите данную инструкцию и выберите нужный тип крепления.
2. При помощи шаблона, наметить расположение якоря и просверлить отверстия для крепления на двери.
3. Закрепить якорь на двери, согласно схеме монтажа.
4. При закрытой двери наметить положение замка и расположение крепежной планки на дверной коробке.
5. При помощи саморезов закрепить крепежную планку на дверной коробке.
6. Продеть провода через отверстие в крепежной планке.
7. При помощи винтов и шестигранного ключа закрепить замок на крепежной планке.
8. Подключить провода согласно схеме подключения.



SL-180S

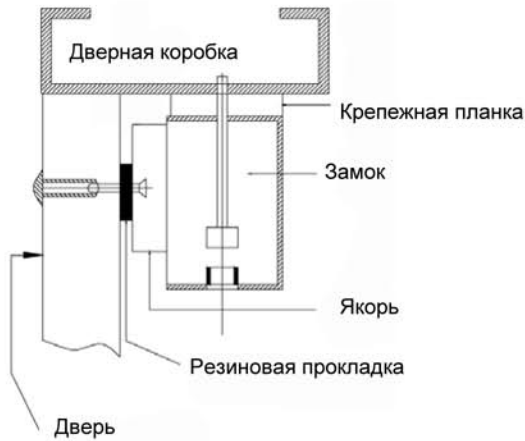


SL-180R

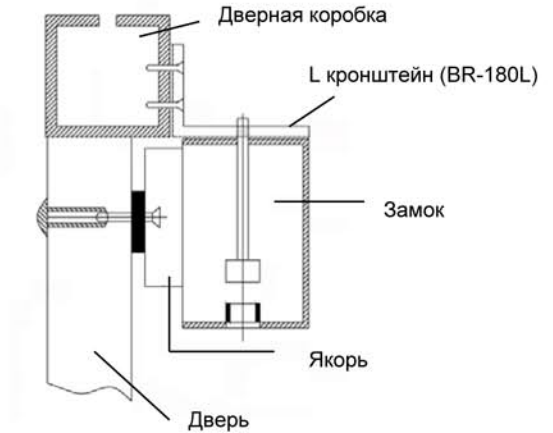


Варианты установки (дополнительные кронштейны в комплект не входят):

Стандартный:



При помощи L кронштейна (BR-180L):



При помощи ZL кронштейна (BR-180ZL):
(для дверей открывающихся наружу)

