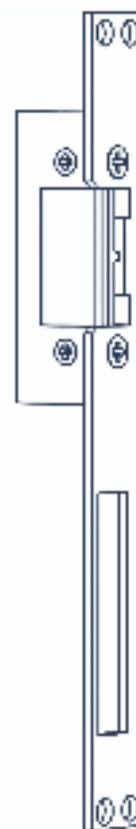


Электрозащелка Estrike

Инструкция по установке



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Электрозащелка представляет собой ответную часть замка и состоит из сердечника и обмотки якоря, которая соединена с пружиной сжатия. При подаче напряжения на контакты электрозащелки, разблокируется фиксатор — в этот момент возможно открыть дверь с выдвинутым ригелем механического замка.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Значение |
|------------------------|--------------|
| Напряжение питания | 12 V AC/DC |
| Номинальный ток | 200 mA |
| Температурный диапазон | -30...+55 °C |
| Степень защиты | IP54 |
| Тип контакта | NO |

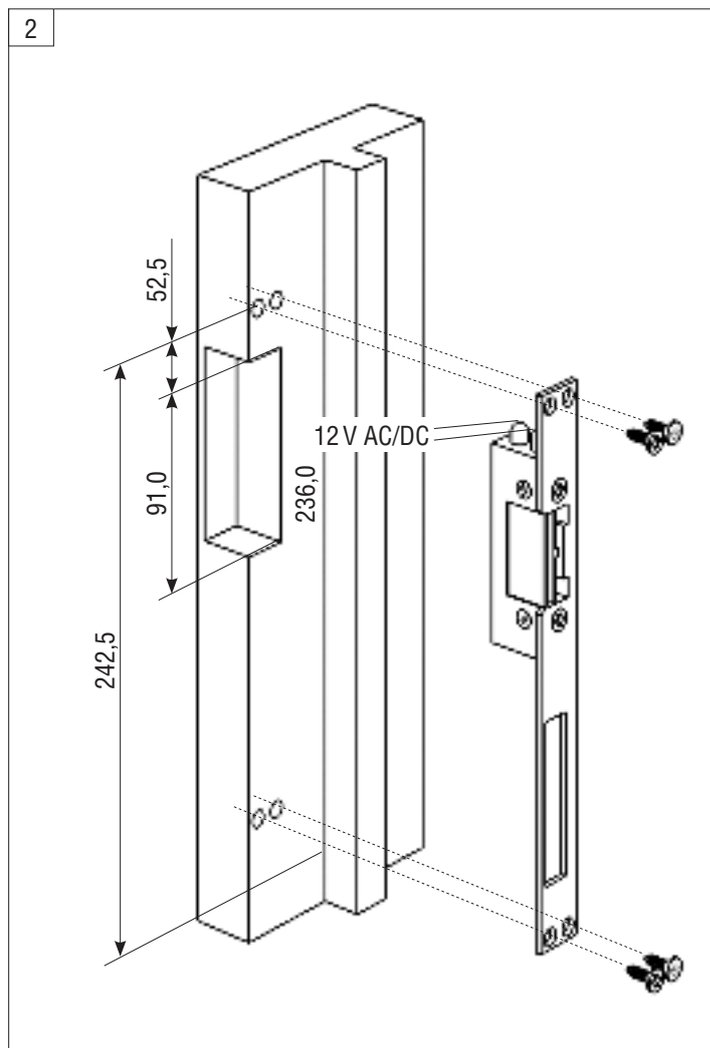
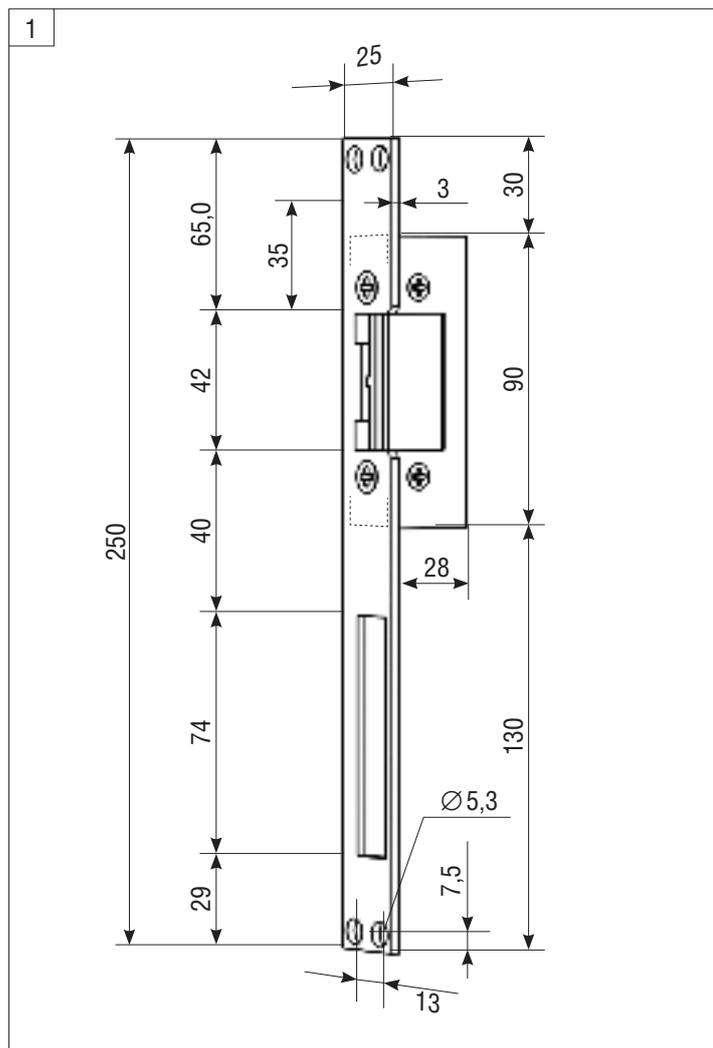
3. МОНТАЖ

Электрозащелка устанавливается в ответную часть калитки.

Фрезеровка отверстий под установку должна производиться на заводе-изготовителе калитки. Снаружи калитки устанавливается ненажимная ручка.

Защелка подключается как исполнительное устройство к управляющим контактам системы контроля доступа (домофон, антивандальная кодовая клавиатура, считыватель и т. д.).

3.1. МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



DOORHAN[®]

Компания DoorHan благодарит вас за приобретение нашей продукции. Мы надеемся, что вы останетесь довольны качеством данного изделия.

По вопросам приобретения, дистрибьюции и технического обслуживания обращайтесь в офисы региональных представителей или центральный офис компании по адресу:

Россия, 143002, Московская обл.,
Одинцовский р-н, с. Акулово, ул. Новая, д. 120
Тел.: +7 495 933-24-00
E-mail: info@doorhan.ru
www.doorhan.ru