

ЗАЩЕЛКА ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКАЯ ПОЛИС119, открываемая подачей напряжения

Назначение

Зашелка электромеханическая Полос119 предназначена для запирания дверей, ворот, калиток с возможностью их дистанционного открывания, в том числе для работы совместно с аудио, видеодомофонами и кодовыми панелями.

Рассчитана на установку в помещениях с большой проходимостью, в т.ч. на подъезды жилых домов.

Минимальные габариты защелки позволяют устанавливать ее на все типы дверей, в том числе на дверные коробки.

Электромеханическая защелка Полос119 подачей напряжения и остается открытой после снятия напряжения. Закрывание защелки производится при закрывании двери при снятом с нее напряжении.

Технические характеристики

1. Напряжение питания - 12В
2. Ток удержания - 150mA
3. Диаметр засовов - 16мм
4. Ход засовов - 14мм
5. Габариты корпуса - 144x37x24мм
6. Рабочий диапазон температур -40 - +60°C

Комплектность

7. Защелка электромеханическая 1шт.
8. Запорная планка 1шт.
9. Паспорт 1шт.

Техническое обслуживание

Защелки Полос 119 не нуждаются в специальном техническом обслуживании и дополнительной смазке.

Для предотвращения замерзания засовов в зимнее время рекомендуется смазывание засовов и кулачка смазкой WD-40.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок – 1год.

При выявлении в течение гарантийного срока неисправностей по вине изготовителя замок подлежит бесплатному ремонту или замене.

Не допускается изменение заводских регулировок пружин и других деталей замка.

Не подлежит гарантийной замене замок с механическими дефектами и доработками корпуса.

Штамп ОТК

Дата продажи_____

Штамп продавца