

Накладной малогабаритный электромагнитный замок для внутренней установки ST-EL150S

- Сила удержания 150–180 кг
- Питание 12 В
- Малогабаритный замок для внутренних дверей
- Конструкция для преодоления остаточной намагниченности
- Корпус замка из анодированного алюминия
- Адаптеры для монтажа на открывающиеся наружу или внутрь двери, а также на стеклянные двери



Электромагнитный замок ST-EL150S предназначен для установки на двери, контролируемые СКУД, а также на двери эвакуационных выходов. Небольшие размеры замка обеспечивают его минимальный выступ в дверной проем, благодаря чему снижается общая заметность устройства. Для преодоления остаточной намагниченности в устройстве используется специальное цинковое покрытие якоря замка совместно с пружинным механизмом.

Технические характеристики

Модель:	ST-EL150S
Сила удержания:	150–180 кг
Напряжение питания:	12 В (DC)
Потребляемый ток:	300 мА
Диапазон рабочих температур:	от -10 до +55 °C
Диапазон рабочей влажности:	10%– 90%
Материал:	Анодированный алюминий
Габариты:	170 x 35(+5) x 21 мм (замок), 130 x 33 x 11 мм (якорь)
Вес:	1 кг

Аксессуары

ST-BR150L	L адаптер для открывающихся наружу дверей
ST-BR180Z	Z адаптер якоря для открывающихся внутрь дверей
ST-BR180U	U адаптер якоря для стеклянных дверей 8-15 мм