

Защелка электромеханическая без планки нормально-закрытая ST-SL651NC-L

- Нормально-закрытый режим работы
- Нагрузка удержания 3900 Н
- Класс защиты IP65
- Универсальная защелка для правой и левой двери
- Установка вертикально или горизонтально
- Запирающий механизм выполнен из цинка
- Опционально – короткая запорная планка из нержавеющей стали



Электромеханическая защелка ST-SL651NC-L предназначена для работы в составе систем контроля доступа с электронным управлением блокировкой дверей. Она используется совместно с механическими замками с косым ригелем и врезается в дверной косяк вместо стандартной ответной части. Эта влагозащищенная модель может применяться в уличных условиях, например, на калитках, так как имеет класс защиты IP65 и высокую антикоррозийную стойкость.

Модель НЗ типа и возможность длительной электрической разблокировки

Защелка ST-SL651NC-L является нормально-закрытой и разблокируется при подаче питания, а блокируется при его отключении. За счет использования в конструкции данного устройства эффективных малопотребляющих катушек, оно поддерживает режим длительной электрической разблокировки.

Технические характеристики

Модель:	ST-SL651NC-L
Материал язычка:	Цинк
Режим работы:	НЗ
Регулируемый язычок:	Нет
Механическая разблокировка:	Нет
Электрическая разблокировка:	Да
Арретирование:	Нет
Мониторинг:	Нет
Нагрузка удержания:	3900 Н
Противонагрузка:	10 Н
Напряжение питания:	12 В (DC) ±10%
Потребляемый ток:	230 мА
Диапазон рабочих температур:	от -25 до +60 °С
Диапазон рабочей влажности:	10%–99%
Габариты:	100 x 21 x 37 мм (без учета планок)