

Защелка электромеханическая без планки нормальнозакрытая 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	Нет
разблокировка:	
Электрическая	Да
разблокировка:	
Арретирование:	Нет
Мониторинг:	Нет
Нагрузка удержания:	3900 H
Противонагрузка:	10 H
Напряжение питания:	$12 \text{ B (DC)} \pm 10\%$
Потребляемый ток:	230 мА
Диапазон рабочих	от -25 до +60 °C
температур:	
Диапазон рабочей	10%-99%
влажности:	
Габариты:	100 x 21 x 37 мм (без учета планок)