

Технические характеристики продукта

Спецификации



Независимый расцепитель MX, 250 В пост. тока, ComPact NSX

LV429394

Основные характеристики

Серия	ComPact
Серия	ComPact NSX100...250 ComPact NSX100...250 DC ComPact NSX400...630 ComPact NSX400...630 DC ComPact NSX100...250 DC ComPact NSX100...250 DC ComPact NSX100...250 DC PV ComPact NSX100...250 DC PV ComPact NSX400...630 DC ComPact NSX400...630 DC ComPact NSX400...630 DC PV ComPact NSX400...630 DC PV
Краткое название устройства	MX
Тип продукта	Расцепитель напряжения
Область применения	Управление освещением
Тип расцепителя напряжения	Катушка отключения Независимый расцепитель
[Uc] напряжение цепи управления	250 В Постоянный ток
Совместимость серий продукта	ComPact ComPact NSX ComPact ComPact NSX DC ComPact Compact NSX ComPact Compact NSX DC EasyPact EasyPact CVS PowerPact PowerPact Multistandard

Дополнительные характеристики

Operating threshold	0,7...1,1 x Un отключение
Время срабатывания	50 мс
Тип сигнала управления	Непрерывная Импульсная
Длительность импульса	>= 20 мс
Пусковая мощность источника питания	10 Вт
Клеммный блок	Пружинные 0,5...1,5 мм ² (AWG 20...AWG 16)
Длина зачистки проводов	7 мм

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,5 cm

Package 1 Width	4,7 cm
Package 1 Length	6,2 cm
Package 1 Weight	116,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	7,1 cm
Package 2 Width	10,5 cm
Package 2 Length	23,6 cm
Package 2 Weight	1,219 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	60
Package 3 Height	30,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	7,698 kg

Гарантия на оборудованне

Гарантия	18 months
----------	-----------

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

Показатель состояния

Не Содержит Ртутя

Информация Об Исключениях По Регламенту Rohs Да

Не Содержит Пвх

Сертификация и стандарты

Регламент **Reach**

[Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs**

Соответствует с исключениями

Регламент **Rohs** Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Weee

На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Профиль Кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации