



Основные характеристики

Семейство продуктов	Zelio Relay
Тип изделия или компонента	Розетка
Расположение зажимов контактов	Отдельный
Совместимость продуктов	Реле, вставляемое в штепсельную колодку, RSL, 1 переключающ., цепь управления 60 В пост. ток Реле, вставляемое в штепсельную колодку, RSL, 1 переключающ., цепь управления 48 В пост. ток
Форма вывода	Плоский
Краткое имя устройства	RSLZ
Поштучная продажа	10
Коммутационное напряжение	60 В пер./пост. тока 48 В пер./пост. тока

Дополнительные характеристики

[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 А
[U _e] номинальное рабочее напряжение	< 300 В пер. ток
Сила зажима	10...40 Н
Монтаж	Пластиковая пружина сжатия установка на 35 мм симметричная DIN-рейка
С маркировкой	CE
Общая ширина CAD	6.2 мм
Общая высота CAD	78.6 мм
Общая высота CAD	101 мм
Масса продукта	0.023 кг
Пределы номинального рабочего напряжения	54...72 В 43,2...57,6 В
Группа продуктов	RSL_SPRING_TERS_48-60
Код совместимости	RSLZ

Условия эксплуатации

Тип клемм	Пружинные зажимы, 1 x 0,2...1 x 1,5 мм ² / AWG 24...AWG 16 жесткий кабель кабель без наконечника Пружинные зажимы, 1 x 0,2...1 x 1,5 мм ² / AWG 24...AWG 16 гибкий кабель с кабельным наконечником
Стандарты	IEC 61984 UL 508
Сертификация	GOST CSA
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C
Рабочая температура	-40...70 °C
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с EN/IEC 60529
Электрическая прочность изоляции	2500 В

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1320 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--