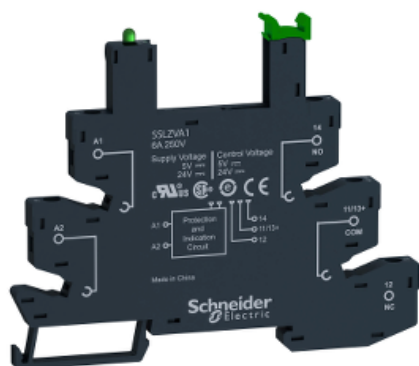


Технические характеристики продукта

Характеристики

SSLZRA3

Розетка для реле, пружинный зажимы, =/~110 В



Основные характеристики

Серия продукта	Zelio Relay
Тип устройства или его аксессуаров	Розетка
Краткое название устройства	SSLZ
Минимальная партия для продажи	10

Дополнительные характеристики

Расположение зажимов контактов	Отдельный
Совместимость продукта	Полупроводниковое реле SSL с нет контакт в 110 V пер. ток Полупроводниковое реле SSL с нет контакт в 110 V пост. ток
Форма вывода	Плоский
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 A
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 A
[Ue] номинальное рабочее напряжение	< 250 V пер./пост. тока
Присоединения	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
Сила зажима	10...40 Н
Способ установки	Посредством защелкивающ. DIN рейка 35 мм
Коммутационное напряжение	110 В пер./пост. ток
Локальная индикация	Светодиод зеленый для состояние входа
Ширина	6.2 мм
Высота	101 мм
Глубина	78.6 мм
Масса продукта	0.0285 кг

Условия эксплуатации

Огнестойкость	V0 в соответствии с UL 94
Стандарты	IEC 61984
Сертификация продукта	CSA C22-2 No 14 RoHS UL 508 REACH
Маркировка	CE
Температура окружающей среды при хранении	-40...85 °C
Рабочая температура окружающей среды	-40...70 °C
Степень защиты IP	IP20
Электрическая прочность изоляции	2500 В

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1417 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации Информация о конце срока службы