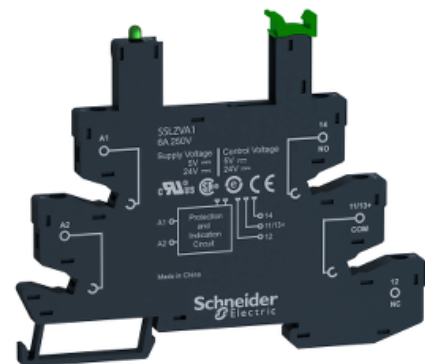


Технические характеристики продукта

Характеристики

SSLZVA2

розетка для реле, винтовые зажимы, = 60 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 60 V пост. ток |
| Форма вывода | Плоский |
| [I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе | 6 A |
| [I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе | 6 A |
| [U _e] номинальное рабочее напряжение | < 250 V пост. ток |
| Присоединения | Винтовой зажим 1 x 0,2...1 x 2,5 мм ² - AWG 24...AWG 14 , жесткий кабель кабель без наконечника Винтовой зажим 1 x 0,2...1 x 2,5 мм ² - AWG 24...AWG 14 , гибкий кабель с кабельным наконечником |
| Момент затяжки | < 0.5 N.m - screw type M2.5 |
| Способ установки | Посредством защелкивающ. DIN рейка 35 мм |
| Коммутационное напряжение | 60 В 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 |