Технические характеристики продукта Характеристики

SSLZRA1

розетка для реле, пружинный зажимы, = 5-24 В





Основные характеристики

Серия продукта	Harmony Relay
Тип продукта	Розетка
Краткое название устройства	SSLZ
Минимальная партия для продажи	10

Дополнительные характеристики

Расположение зажимов контактов	Отдельный	
Совместимость продукта	Отдельный Полупроводниковое реле SSL с нет контакт в 24 V пост. ток Полупроводниковое реле SSL с нет контакт в 5 V пост. ток	
Форма вывода	Плоский	
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	Плоский 6 A	
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 A < 250 V пост. ток	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	< 250 V пост. ток	
Соединения – клеммы	Пружинные зажимы, 1 x 0,21 x 1,5 мм² (AWG 24AWG 16) жесткий кабель без наконечника Пружинные зажимы, 1 x 0,21 x 1,5 мм² (AWG 24AWG 16) гибкий с кабельным наконечником 1040 Н	
Сила зажима	1040 H	
Способ установки	Защелкивающ. (DIN рейка 35 мм)	
Коммутационное напряжение	Защелкивающ. (DIN рейка 35 мм) 5 В пост. ток 24 В пост. ток	
Локальная индикация	Состояние входа: светодиод (зеленый)	
Ширина	6,2 мм	
Высота	101 мм	
Глубина	78,6 мм	
Вес	Состояние входа: светодиод (зеленый) 6,2 мм 101 мм 78,6 мм 0,0285 кг	

Условия эксплуатации

Огнестойкость	V0 в соответствии с UL 94	

Стандарты	IEC 61984
Сертификаты	UL 508 REACH CSA C22-2 No 14 RoHS
Маркировка	CE
Температура окружающей среды при хранении	-4085 °C
Рабочая температура	-4070 °C
Степень защиты ІР	IP20
Электрическая прочность изоляции	2500 B

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки