# Технические характеристики продукта Характеристики

## SSLZRA4

Розетка для реле, пружинный зажимы, =/~230 В





#### Основные характеристики

Серия продукта	Zelio Relay	 
Тип устройства или его аксессуаров	Розетка	3 –
Краткое название устройства	SSLZ	KDETH
Минимальная партия для продажи	10	- KOH

#### Дополнительные характеристики

Расположение зажимов контактов	Отдельный
Совместимость продукта	Полупроводниковое реле SSL с нет контакт в 230 V пер. ток Полупроводниковое реле SSL с нет контакт в 230 V пост. ток
Форма вывода	Плоский
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 A
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 A
[Ue] номинальное рабочее напряжение	< 250 V пер./пост. тока
Присоединения	Пружинные зажимы 1 x 0,21 x 1,5 мм² - AWG 24AWG 16 , жесткий кабель кабель без наконечника Пружинные зажимы 1 x 0,21 x 1,5 мм² - AWG 24AWG 16 , гибкий кабель с кабельным наконечником
Сила зажима	1040 H
Способ установки	Посредством защелкивающ. DIN рейка 35 мм
Коммутационное напряжение	230 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	-4085 °C
Рабочая температура окружающей среды	-4070 °C
Степень защиты ІР	IP20
Электрическая прочность изоляции	2500 B

## 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
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