SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

Отдельные реле для TERMSERIES

- Твердотельные реле
- Разные версии выхода

Основные данные для заказа

Версия	TERMSERIES, Твердотельное реле, Номинальное напряжение: 2,5 В (DC)5 В (DC)6 В (DC), Номинальное напряжение переключения: О 48 В пост. тока, Ток: 0,1 А, Втычное соединение
Заказ №	<u>4064320000</u>
Тип	SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC
GTIN (EAN)	4032248365531
Кол.	20 Штука





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

	_		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	15 mm	Глубина (дюймов)	0.5906 inch
Высота Ширина	28 mm 5 mm	Высота (в дюймах) Ширина (в дюймах)	1.1024 inch 0.1968 inch
Масса нетто	3.29 g	ширина (в дюимах)	0.1908 IIICII
Температуры	0.20 g		
Температуры			
Температура хранения	-40 °C70 °C	Температура окружающей среды	-20 °C60 °C
Рабочая температура		Влажность	40°C / отн. влажность 93%, без образования конденсата
Вероятность сбоя			
NATTE	4404 -		
MTTF	4491 a		
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
сторона управления			
Номинальное напряжение	2.5 V DC5 V DC6 V DC	Номинальный ток	4,1 мА пост. тока (±10 %
Мощность удержания	20 мВт	Индикация состояния	Нет
Сторона нагрузки			
Номинальное напряжение переключения	048 V DC	Непрерывный ток	0.1 A
Номинальный ток переключения	100 мА DC	Задержка включения	<35 µs
Задержка выключения	<355 µs	Падение напряжения при макс. нагрузке	≤ 1 B
Ток утечки	<10 µA	мин. коммутационный ток	500 μΑ
Защита от короткого замыкания	Нет	Защитная цепь	Безынерционный диод
Тип контакта	1 NO contact (Bipolar transistor)		
Общие данные			
Цветовой код	черный		
Координация изоляции			
Геометрический зазор (вход-выход)	≥ 5.5 mm	Электрическая прочность вход-выход	2,5 кВэфф.
Размеры	- 0.0 mm	олоктрическая прочноств вход-выход	2,0 κυσφφ.
газмеры			

Статус каталога / Изображения



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC

Технические данные

Классификации

ETIM 6.0	EC001504	ETIM 7.0	EC001504
ETIM 8.0	EC001504	ETIM 9.0	EC001504
ETIM 10.0	EC001504	ECLASS 9.0	27-37-16-04
ECLASS 9.1	27-37-16-04	ECLASS 10.0	27-37-16-04
ECLASS 11.0	27-37-16-04	ECLASS 12.0	27-37-16-04
ECLASS 13.0	27-37-16-04	ECLASS 14.0	27-37-16-04
ECLASS 15.0	27-37-16-04		

Weidmüller **₹**

SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC

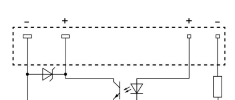
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

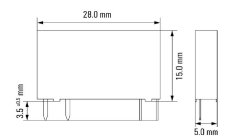
www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений



Dimensional drawing



View of pins from below

SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

Винтовое соединение



Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 1 перекл. конт.
- Специальный вход для разного напряжения от 24 до 230 В перем./пост. тока
- Входное напряжение с цветовой маркировкой: пост. ток: синий, перем./пост. ток: белый
- Высококачественная конструкция без острых кромок для безопасной установки
- Разделительные пластины для оптического разделения и усиления изоляции

Основные данные для заказа

Тип	TRS 5VDC 1CO EMPTY	Версия
Заказ №	<u>1123220000</u>	TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1,
GTIN (EAN)	4032248905379	Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 5 B (DC) \pm 20
Кол.	10 ST	%, Ток: 10 А, Винтовое соединение

Пружинное соединение



Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 1 перекл. конт.
- Специальный вход для разного напряжения от 24 до 230 В перем./пост. тока
- Входное напряжение с цветовой маркировкой: пост. ток: синий, перем./пост. ток: белый
- Высококачественная конструкция без острых кромок для безопасной установки
- Разделительные пластины для оптического разделения и усиления изоляции

Основные данные для заказа

Тип	TRZ 5VDC 1CO EMPTY	Версия
Заказ №	1123340000	TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1,
GTIN (EAN)	4032248905645	Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 5 В (DC) \pm 20
Кол.	10 ST	%, Ток: 10 А, Пружинное соединение

Соединение PUSH IN



Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 1 перекл. конт.
- Специальный вход для разного напряжения от 24 до 230 В перем./пост. тока
- Входное напряжение с цветовой маркировкой: пост. ток: синий, перем./пост. ток: белый
- Высококачественная конструкция без острых кромок для безопасной установки
- Разделительные пластины для оптического разделения и усиления изоляции

Дата создания 14.11.2025 03:09:03 МЕZ

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

Основные данные для заказа

Тип	TRP 5VDC 1CO EMPTY	Версия
Заказ №	<u>2614870000</u>	TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1,
GTIN (EAN)	4050118671032	Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 5 В (DC) \pm 20
Кол.	10 ST	%, Ток: 10 A, PUSH IN