

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Изображение аналогичное

Отдельные реле для TERMSERIES

- Электромеханические реле
- Разные материалы контактов

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | TERMSERIES, Реле, Количество контактов: 1, Переключающий контакт AgSnO, Номинальное напряжение: 60 В DC, Ток: 6 А, Втычное соединение, Кнопка проверки доступна: Нет |
| Заказ № | 1984120000 |
| Тип | RSS110060 |
| GTIN (EAN) | 4050118377682 |
| Кол. | 20 Штука |

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus) E223474

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|-------|-------------------|-------------|
| Глубина | 15 mm | Глубина (дюймов) | 0.5906 inch |
| Высота | 28 mm | Высота (в дюймах) | 1.1024 inch |
| Ширина | 5 mm | Ширина (в дюймах) | 0.1968 inch |
| Масса нетто | 5 g | | |

Температуры

| | | | |
|----------------------|----------------|------------------------------|----------------|
| Температура хранения | -40 °C...85 °C | Температура окружающей среды | -40 °C...85 °C |
| Рабочая температура | | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Расчетные данные UL

Сертификат № (cURus) E223474

сторона управления

| | | | |
|------------------------|---------|-----------------------|----------------|
| Номинальное напряжение | 60 V DC | Номинальный ток, DC | 3 mA |
| Мощность удержания | 180 мВт | Сопротивление катушки | 20570 Ω ± 10 % |
| Индикация состояния | Нет | | |

Сторона нагрузки

| | | | |
|---|---------------|--|----------------------|
| Номинальное напряжение переключения | 250 V AC | Макс. частота коммутации при номинальной нагрузке | 0.1 Hz |
| Макс. коммутируемое напряжение, AC250 V | | Коммутационное перенапряжение пост. тока, макс. | 250 V |
| Пусковой ток | 30 A / 20 ms | Переключающая способность перем. напряжения (резистивная), макс. | 1500 VA |
| Переключающая способность пост. напряжения (резистивная), макс. | 144 W @ 24 V | Задержка включения | <8 ms |
| Задержка выключения | <4 ms | Тип контакта | 1 CO contact (AgSnO) |
| Мин. коммутационная способность | 100 mA @ 12 V | | |

Общие данные

| | | | |
|--------------------------|-------|--|-----|
| Кнопка проверки доступна | Нет | Механический индикатор положения переключателя | Нет |
| Цветовой код | белый | | |

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Координация изоляции

| | | | |
|--|-----------------|------------------------------------|-------------------|
| Геометрический зазор (вход-выход) | ≥ 6 mm | Электрическая прочность вход-выход | 4 кВэфф / 1 мин. |
| Диэлектрическая прочность открытого контакта | 1 kVeff / 1 min | Импульсное перенапряжение, до | 6 кВ (1,2/50 мкс) |
| Вид защиты | IP67 | | |

Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

| | | | |
|--------------------|----------|----------------------|---------|
| Сертификат № (VDE) | 40029391 | Сертификат № (cURus) | E223474 |
|--------------------|----------|----------------------|---------|

Размеры

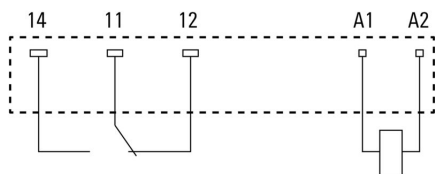
| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Метод проводного соединения | Втычное соединение |
|-----------------------------|--------------------|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001437 | ETIM 9.0 | EC001437 |
| ETIM 10.0 | EC001437 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-01 | | |

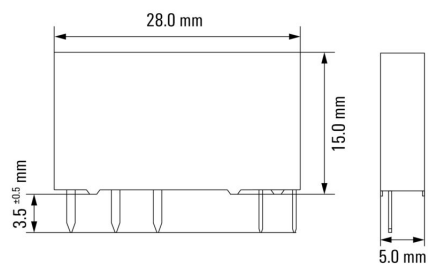
Изображения

Схема соединений



Вид штырьков снизу

Dimensional drawing



RSS110060

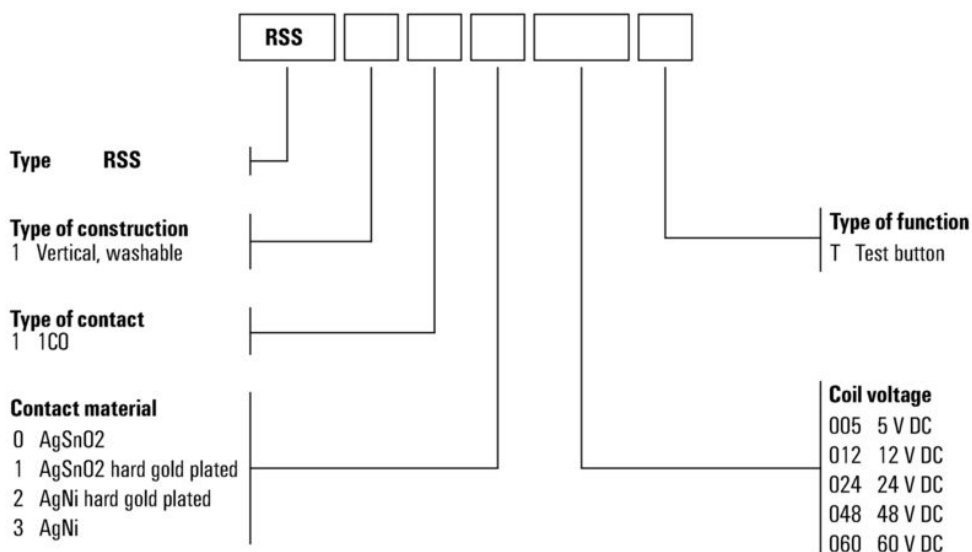
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Miscellaneous

Type code electromechanical relay (TERMSERIES)



Типы кодов

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

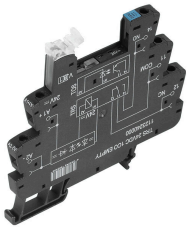
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Винтовое соединение



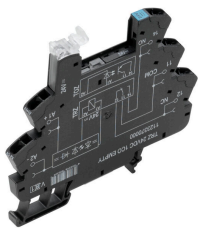
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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 60VUC 1CO EMPTY | Версия | |
| Заказ № | 1123280000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, | |
| GTIN (EAN) | 4032248905270 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 60 В UC ± 10 | |
| Кол. | 10 ST | %, Ток: 10 А, Винтовое соединение | |

Пружинное соединение



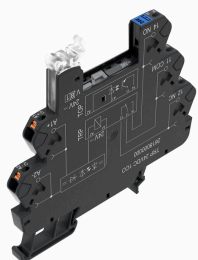
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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 60VUC 1CO EMPTY | Версия | |
| Заказ № | 1123400000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, | |
| GTIN (EAN) | 4032248905546 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 60 В UC ± 10 | |
| 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

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

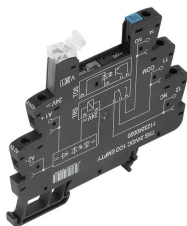
www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRP 60VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618900000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118669930 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 60 В UC ± 10 |
| Кол. | 10 ST | %, Ток: 10 А, PUSH IN |

Винтовое соединение



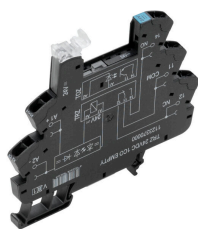
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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 120VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123310000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905317 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, 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 120VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123430000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905188 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, Пружинное соединение |

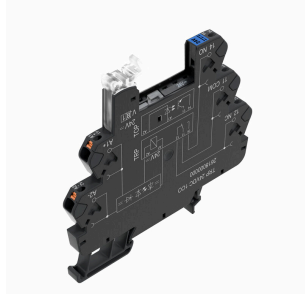
RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Соединение PUSH IN



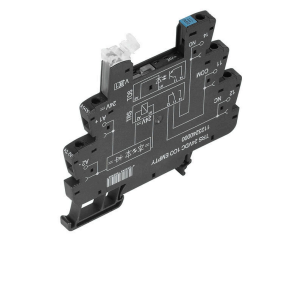
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRP 120VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618880000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118669954 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, PUSH IN |

Винтовое соединение



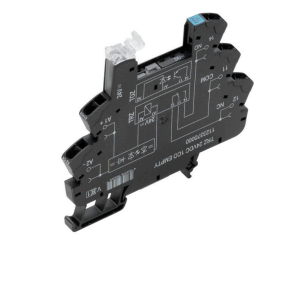
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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 120VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123290000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905461 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 V UC |
| Кол. | 10 ST | ±10 %, 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

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRZ 120VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123410000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905690 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 V UC |
| Кол. | 10 ST | ±10 %, Ток: 10 А, Пружинное соединение |

Соединение PUSH IN



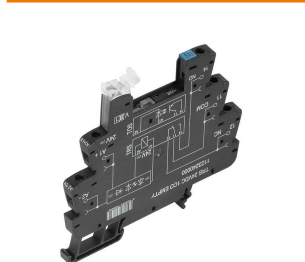
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRP 120VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618950000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118667585 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 V UC |
| Кол. | 10 ST | ±10 %, Ток: 10 А, PUSH IN |

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 230VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123320000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905522 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, Винтовое соединение |

RSS110060

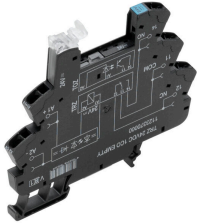
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Пружинное соединение



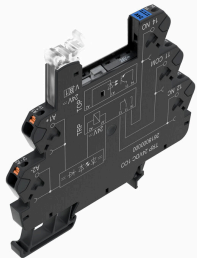
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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 230VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123440000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905171 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, Пружинное соединение |

Соединение PUSH IN



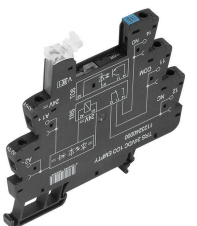
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRP 230VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618890000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118669947 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, PUSH IN |

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

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

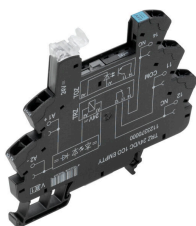
www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRS 230VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123300000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905515 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В UC |
| Кол. | 10 ST | ±10%, Ток: 10 А, Винтовое соединение |

Пружинное соединение



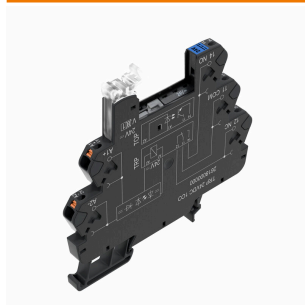
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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 230VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123420000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905683 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В UC |
| Кол. | 10 ST | ±10%, 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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRP 230VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618960000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118667578 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В UC |
| Кол. | 10 ST | ±10%, Ток: 10 А, PUSH IN |

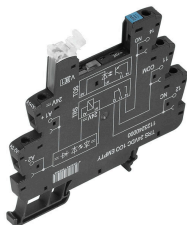
RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

Винтовое соединение



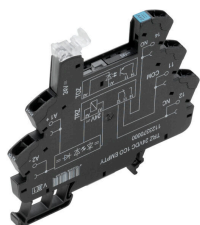
Пустые разъемы TERMSERIES со следующими характеристиками:

- 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 60VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123280000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905270 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 60 В UC ± 10 |
| Кол. | 10 ST | %, Ток: 10 А, Винтовое соединение |
| Тип | TRS 120VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123290000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905461 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В UC |
| Кол. | 10 ST | ± 10 %, Ток: 10 А, Винтовое соединение |
| Тип | TRS 230VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123300000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905515 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В UC |
| Кол. | 10 ST | ± 10%, Ток: 10 А, Винтовое соединение |
| Тип | TRS 120VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123310000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905317 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, Винтовое соединение |
| Тип | TRS 230VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123320000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905522 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, 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 60VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123400000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905546 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 60 В UC ± 10 |
| Кол. | 10 ST | %, Ток: 10 А, Пружинное соединение |

RSS110060

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

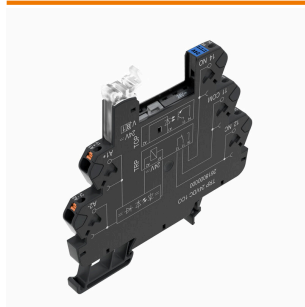
Germany

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRZ 120VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123410000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905690 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 V UC |
| Кол. | 10 ST | ±10 %, Ток: 10 А, Пружинное соединение |
| Тип | TRZ 230VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123420000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905683 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В UC |
| Кол. | 10 ST | ±10%, Ток: 10 А, Пружинное соединение |
| Тип | TRZ 120VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123430000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905188 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, Пружинное соединение |
| Тип | TRZ 230VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 1123440000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4032248905171 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, 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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TRP 60VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618900000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118669930 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 60 В UC ± 10 |
| Кол. | 10 ST | %, Ток: 10 А, PUSH IN |
| Тип | TRP 120VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618950000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118667585 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В UC |
| Кол. | 10 ST | ±10 %, Ток: 10 А, PUSH IN |
| Тип | TRP 230VUC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618960000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118667578 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В UC |
| Кол. | 10 ST | ±10%, Ток: 10 А, PUSH IN |
| Тип | TRP 120VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618880000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118669954 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 120 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, PUSH IN |
| Тип | TRP 230VAC RC 1CO EMPTY | Версия |
| Заказ № | 2618890000 | TERMSERIES, Разъем реле, Количество контактов: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118669947 | Переключающий контакт, Номинальное напряжение: 230 В AC ± |
| Кол. | 10 ST | 10 %, Ток: 10 А, PUSH IN |