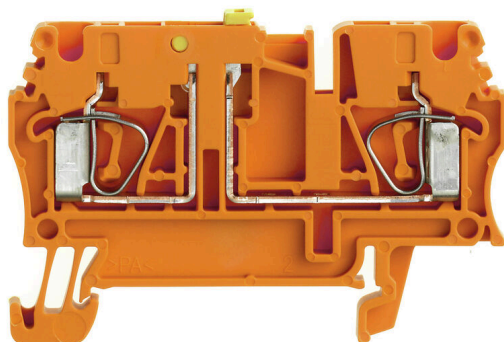


ZTR 2.5 OR

Изображение изделия



В некоторых случаях применения имеет смысл добавить тестовое гнездо или элемент отключения в проходную клемму для проверки и обеспечения безопасности. С помощью измерительно-расцепительных клемм вы измеряете электрические цепи в отсутствие напряжения. В то время как путь тока утечки и воздушный зазор не измеряются, должно быть доказано указанное номинальное импульсное напряжение.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Измерительная клемма с размыкателем. Пружинное соединение, 2.5 мм ² , 500 V, 20 A, поворотный, оранжевый |
| Заказ № | 8731680000 |
| Тип | ZTR 2.5 OR |
| GTIN (EAN) | 4032248404865 |
| Кол. | 50 Штука |

ZTR 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|----------------------|-------------|------------------|-------------|
| Глубина | 38.5 mm | Глубина (дюймов) | 1.5157 inch |
| Глубина с DIN-рейкой | 41 mm | Высота | 59.5 mm |
| Высота (в дюймах) | 2.3425 inch | Ширина | 5.1 mm |
| Ширина (в дюймах) | 0.2008 inch | Масса нетто | 8.64 g |

Температуры

| | | | |
|--|----------------|---|----------------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура окружающей среды | -50 °C...75 °C |
| Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 120 °C |

Экологическое соответствие изделия

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

Дополнительные технические данные

| | | | |
|-----------------------|-------------------------|--|-----|
| Открытые страницы | справа | Количество одинаковых клемм | 2 |
| Указание по установке | Непосредственный монтаж | Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Нет |
| Вид монтажа | зафиксированный | | |

Общие сведения

| | | | |
|---|--------|-----------------------|-------------------------|
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 12 | Указание по установке | Непосредственный монтаж |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 30 | Нормы | IEC 60947-7-1 |
| Укомплектованная монтажная рейка | TS 35 | | |

Параметры системы

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|-----|
| Исполнение | Пружинное соединение, Распорный элемент, для вставной перемычки, с одной стороны открыт | Требуется концевая пластина | Да |
| Количество независимых точек подключения | 1 | Количество уровней | 1 |
| Количество контактных гнезд на уровень | 2 | Количество потенциалов на уровень | 1 |
| Уровни с внутр. перемычками | Нет | Соединение PE | Нет |
| Укомплектованная монтажная рейка | TS 35 | Функция N | Нет |
| Функция PE | Нет | Функция PEN | Нет |

ZTR 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Расчетные данные

| | | | |
|---|---------------------|-----------------------------------|---------------|
| Расчетное сечение | 2.5 mm ² | Номинальное напряжение | 500 V |
| Номинальное напряжение пост. тока | 500 V | Номинальный ток | 20 A |
| Ток при макс. проводнике | 20 A | Нормы | IEC 60947-7-1 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x | 1.33 mΩ | Номинальное импульсное напряжение | 6 кВ |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x | 0.77 W | Степень загрязнения | 3 |

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|-----------|
| Основной материал | Материал Wemid | Цветовой код | оранжевый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

| | | | |
|---|---------------------|---|----------------------|
| Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, дополнительное соединение, макс. | 2.5 mm ² | Тип соединения, дополнительное соединение | Пружинное соединение |
|---|---------------------|---|----------------------|

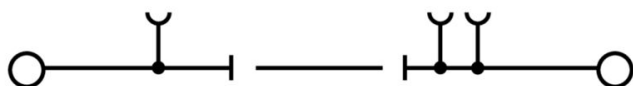
Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|---|----------------------|--|----------------------|
| Калибровая пробка согласно 60 947-1 A3 | | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 12 |
| Направление соединения | сверху | Длина зачистки изоляции | 10 mm |
| Вид соединения 2 | Пружинное соединение | Вид соединения | Пружинное соединение |
| Количество соединений | 2 | Диапазон зажима, макс. | 4 mm ² |
| Диапазон зажима, мин. | 0.05 mm ² | Размер лезвия | 0,6 x 3,5 mm |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 30 | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс. | 2.5 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин. | 0.05 mm ² | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс. | 2.5 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин. | 0.05 mm ² | Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 4 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0.05 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. | 4 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 0.05 mm ² | Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. | 4 mm ² |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. | 0.05 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0.05 mm ² |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ETIM 10.0 | EC000902 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-09 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-09 | | |

Изображения



ZTR 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Перемычки



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5/2 | Версия |
| Заказ № | 1608860000 | Z-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190123680 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/3 | Версия |
| Заказ № | 1608870000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190061630 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/4 | Версия |
| Заказ № | 1608880000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190082208 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/5 | Версия |
| Заказ № | 1608890000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190065713 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/6 | Версия |
| Заказ № | 1608900000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190149840 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/7 | Версия |
| Заказ № | 1608910000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190159665 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/8 | Версия |
| Заказ № | 1608920000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190061531 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/9 | Версия |
| Заказ № | 1608930000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190117009 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/10 | Версия |
| Заказ № | 1608940000 | Аксессуар, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190099060 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5/20 | Версия |
| Заказ № | 1908960000 | Z-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20 |
| GTIN (EAN) | 4032248535293 | |
| Кол. | 20 ST | |

ZTR 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|--|
| Тип | ZQV 2.5/50 | Версия | |
| Заказ № | 1697540000 | Аксессуар, Перемычка, 24 А | |
| GTIN (EAN) | 4008190883256 | | |
| Кол. | 10 ST | | |

Торцевые пластины и разъединительные пластины



Разъединительные пластины и концевые пластины являются важными принадлежностями для клемм. Разъединительные пластины обеспечивают оптическое и электрическое разделение различных потенциалов и функциональных групп, повышая безопасность и обеспечивая четкую структуру внутри шкафа управления. Концевые пластины закрывают ряд клемм по сторонам, защищают от контакта с частями под напряжением, и обеспечивают чистую, стабильную финишную обработку. Оба компонента точно подходят к соответствующим сериям клемм Weidmüller, способствуя безопасному, соответствующему требованиям и профессиональному электромонтажу.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип | ZAP/TW 1 | Версия | |
| Заказ № | 1608740000 | Z-серия, Аксессуар, Концевая пластина, Разделительная перегородка | |
| GTIN (EAN) | 4008190190859 | | |
| Кол. | 50 ST | | |
| Тип | ZAP/TW 1 BL | Версия | |
| Заказ № | 1608750000 | Z-серия, Аксессуар, Концевая пластина, Разделительная перегородка | |
| GTIN (EAN) | 4008190190866 | | |
| Кол. | 50 ST | | |
| Тип | ZAP/TW 1 OR | Версия | |
| Заказ № | 1608760000 | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка | |
| GTIN (EAN) | 4008190190873 | | |
| Кол. | 50 ST | | |
| Тип | ZAP/TW 1 GN | Версия | |
| Заказ № | 1683680000 | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка | |
| GTIN (EAN) | 4008190476489 | | |
| Кол. | 50 ST | | |
| Тип | ZAP/TW 1 GR | Версия | |
| Заказ № | 1683710000 | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка | |
| GTIN (EAN) | 4008190476793 | | |
| Кол. | 50 ST | | |
| Тип | ZAP/TW 1 RT | Версия | |
| Заказ № | 1683660000 | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка | |
| GTIN (EAN) | 4008190483111 | | |
| Кол. | 50 ST | | |
| Тип | ZAP/TW 1 SW | Версия | |
| Заказ № | 1683730000 | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка | |
| GTIN (EAN) | 4008190476885 | | |
| Кол. | 50 ST | | |

ZTR 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевой стопор



Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры. Доступны винтовые и безвинтовые исполнения. На концевых стопорах предусмотрена возможность для маркировки, а также групповой маркировки и крепление для тестового разъема.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZEW 35 | Версия |
| Заказ № | 9540000000 | Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, |
| GTIN (EAN) | 4008190956264 | Ширина: 6 мм, 100 °C |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZEW 35/2 | Версия |
| Заказ № | 8630740000 | Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, |
| GTIN (EAN) | 4032248348916 | Ширина: 8 мм, 100 °C |
| Кол. | 20 ST | |

Тестовый адаптер и тестовые розетки



Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZTA 1 | Версия |
| Заказ № | 1609040000 | Аксессуар, Адаптер тестера, 9 А |
| GTIN (EAN) | 4008190196851 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | ZTA 1/ZA | Версия |
| Заказ № | 1609050000 | Аксессуар, Адаптер тестера, 9 А |
| GTIN (EAN) | 4008190206543 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | PS 2.3 RT | Версия |
| Заказ № | 0180400000 | Тестовый адаптер (клемма), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190060121 | |
| Кол. | 20 ST | |

ZTR 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Держатель предохранителя

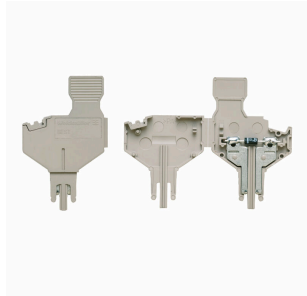


Держатель предохранителя SIHA в мгновение ока превращает клемму с размыкателем в клемму с предохранителем: просто удалите размыкающий рычажок и установите вилку предохранителя.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | SIHA 3/G20/LD 10-36V | Версия |
| Заказ № | 7921570000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, |
| GTIN (EAN) | 4032248322503 | черный, 2.31 mA, втычной, V-O, Материал Wemid |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | SIHA 3/G20/LD 35-70V | Версия |
| Заказ № | 7921580000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, |
| GTIN (EAN) | 4032248322619 | черный, 2.31 mA, втычной, V-O, Материал Wemid |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | SIHA 3/G20/LD 60-150V | Версия |
| Заказ № | 7921590000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, |
| GTIN (EAN) | 4032248322626 | черный, 2.31 mA, втычной, V-O, Материал Wemid |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | SIHA 3/G20/LD 140-250V | Версия |
| Заказ № | 7921600000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, |
| GTIN (EAN) | 4032248322633 | черный, 2.31 mA, втычной, V-O, Материал Wemid |
| Кол. | 25 ST | |

Компонентные разъемы



Компонентный штекер служит для интеграции электрического компонента в расцепляющий клеммный блок. После пайки электронного компонента вставку можно интегрировать в расцепляющую зону расцепляющих клеммных блоков, тем самым преобразуя расцепляющий клеммный блок в модульный клеммный блок с интегрированным электронным компонентом.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Тип | BEST | Версия |
| Заказ № | 1833100000 | Аксессуар, Компонентный штекер |
| GTIN (EAN) | 4032248501014 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | BEST/D | Версия |
| Заказ № | 1878560000 | Аксессуар, Компонентный штекер, 1 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471492 | |
| Кол. | 50 ST | |

ZTR 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|--|
| Тип | BEST/DRBR | Версия | |
| Заказ № | 1878570000 | Аксессуар, Компонентный штекер, 22 А | |
| GTIN (EAN) | 4032248471508 | | |
| Кол. | 50 ST | | |

Размыкающие вставки



В отличие от клеммных блоков со встроенным расцепляющим рычажком, наши расцепляющие вставки можно полностью отсоединить или снять с клеммного блока в зависимости от специфики применения, что позволяет гибко подстроить существующие стандартные разъединители под индивидуальные нужды.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------------|--|
| Тип | TNST | Версия | |
| Заказ № | 1833090000 | Аксессуар, Размыкающий штекер, 20 А | |
| GTIN (EAN) | 4032248471485 | | |
| Кол. | 50 ST | | |

Переходные втулки



Благодаря применению переходных втулок упрощается подключение проводов меньших сечений. Провода надежно вводятся в контактное гнездо без раскручивания жилы. Провод центруется с помощью вставки переходной втулки в середине ввода.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|--|
| Тип | ZRH 2.5/1 WS | Версия | |
| Заказ № | 1614300000 | Z-серия, Переходная втулка | |
| GTIN (EAN) | 4008190206789 | | |
| Кол. | 1000 ST | | |
| Тип | ZRH 2.5/2 GR/VO | Версия | |
| Заказ № | 1614290000 | Z-серия, Переходная втулка | |
| GTIN (EAN) | 4008190072476 | | |
| Кол. | 1000 ST | | |
| Тип | ZRH 2.5/3 | Версия | |
| Заказ № | 1614280000 | Z-серия, Переходная втулка | |
| GTIN (EAN) | 4008190206796 | | |
| Кол. | 1000 ST | | |

Аксессуары

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

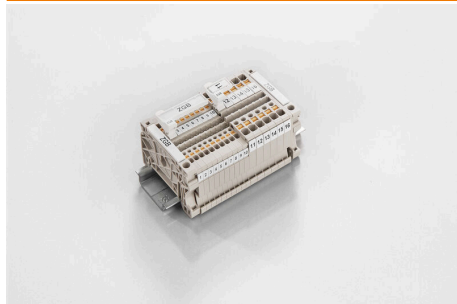
Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1609801044 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1000 ST | |
| Тип | WS 12/5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1609860000 | WS, Маркировка клеммы, 12 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203481 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 720 ST | |
| Тип | ZS 15/5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1646630000 | ZS, Маркировка клеммы, 15 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190401214 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 480 ST | |

Поворотный групповой держатель шильдиков ZGB



ZGB 15 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 15. ZGB 30 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 7. Информация по вставным этикеткам и защитным полоскам представлена в разделе "Принадлежности".

ZTR 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZGB 15 | Версия |
| Заказ № | 1636530000 | Маркировка клемм, Маркировка клеммы, 15 x 7 mm, Шаг в мм (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190297053 | 5.00 Weidmueller, белый |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZGB 30 | Версия |
| Заказ № | 1611930000 | Маркировка клемм, Маркировка клеммы, 32 x 7 mm, Шаг в мм (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190002251 | 5.00 Weidmueller, белый |
| Кол. | 20 ST | |

Держатель маркировочных элементов



Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klirron®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Тип | BZT 1 WS 10/5 | Версия |
| Заказ № | 1805490000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Кол. | 100 ST | |
| Тип | BZT 1 ZA WS 10/5 | Версия |
| Заказ № | 1805520000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Кол. | 100 ST | |

ZTR 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 12/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark для клемм используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | WS 12/5 MM WS | Версия | |
| Заказ № | 2007190000 | WS, Маркировка клеммы, 12 x 5 mm, Weidmueller, белый | |
| GTIN (EAN) | 4050118392036 | | |
| Кол. | 800 ST | | |

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | SDIS SLIM 0.6X3.5X100 | Версия | |
| Заказ № | 2749610000 | Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия: | |
| GTIN (EAN) | 4050118896350 | 100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm | |
| Кол. | 1 ST | | |

ZTR 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Размыкающие вставки



В отличие от клеммных блоков со встроенным расцепляющим рычажком, наши расцепляющие вставки можно полностью отсоединить или снять с клеммного блока в зависимости от специфики применения, что позволяет гибко подстроить существующие стандартные разъединители под индивидуальные нужды.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип | DTLE 2.5/4 | Версия | |
| Заказ № | 2910530000 | Блокирующий элемент (клемма), Материал Wemid, красный | |
| GTIN (EAN) | 4099986519466 | | |
| Кол. | 25 ST | | |