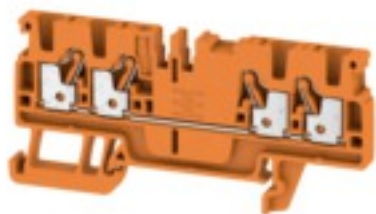


A4C 2.5 OR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображение изделия**

Передача мощности, сигналов и данных является классическим требованием в электротехнике и изготовлении шкафов. Изоляционный материал, технология подключения и конструкция клемм являются отличительными особенностями. Проходная клемма подходит для объединения и/или соединения одного или нескольких проводников. В ней может присутствовать один или несколько уровней соединения с одинаковыми потенциалами и изоляцией друг от друга.

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|---|
| Исполнение | Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, оранжевый |
| Номер для заказа | 1521720000 |
| Тип | A4C 2.5 OR |
| GTIN (EAN) | 4050118327991 |
| Кол. | 100 Шт. |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|----------------------|------------|------------------|------------|
| Глубина | 36,5 мм | Глубина (дюймов) | 1,437 inch |
| Глубина с DIN-рейкой | 37 мм | Высота | 77,5 мм |
| Высота (в дюймах) | 3,051 inch | Ширина | 5,1 мм |
| Ширина (в дюймах) | 0,201 inch | Масса нетто | 9,82 g |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C | | |

Расчетные данные согласно CSA

| | | | |
|--|--------|---|-----------------|
| Напряжение, класс B (CSA) | 600 V | Напряжение, класс C (CSA) | 600 V |
| Напряжение, класс D (CSA) | 600 V | Поперечное сечение провода, макс. (CSA) | 12 AWG |
| Поперечное сечение провода, мин. (CSA) | 28 AWG | Сертификат № (CSA) | 200039-70089609 |
| Ток, разм. B (CSA) | 20 A | Ток, разм. C (CSA) | 20 A |
| Ток, разм. D (CSA) | 5 A | | |

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|---|--------|--|--------|
| Напряжение, класс B (cURus) | 600 V | Напряжение, класс C (cURus) | 600 V |
| Напряжение, класс D (cURus) | 600 V | Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus) | 12 AWG |
| Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus) | 28 AWG | Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus) | 12 AWG |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus) | 28 AWG | Сертификат № (cURus) | E60693 |
| Ток, класс B (cURus) | 20 A | Ток, класс C (cURus) | 20 A |
| Ток, класс D (cURus) | 5 A | | |

Номинальные характеристики IECEx/ATEX

| | | | |
|--|---------------------|---|---------------------|
| Сертификат № (ATEX) | TUEV16ATEX7909U | Сертификат № (IECEX) | IECEXTUR16.0036U |
| Макс. напряжение (ATEX) | 550 V | Ток (ATEX) | 21 A |
| Поперечное сечение провода, макс. (ATEX) | 2.5 mm ² | Макс. напряжение (IECEX) | 550 V |
| Ток (IECEX) | 21 A | Поперечное сечение провода, макс. (IECEX) | 2.5 mm ² |
| Обозначение EN 60079-7 | Ex eb II C Gb | Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU | II 2 G D |

Дополнительные технические данные

| | | | |
|------------------------------------|------------------------|--|-------|
| Вид крепления | зафиксированный | Вид монтажа | TS 35 |
| Открытые страницы | справа | Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Да |
| Указание по установке с фиксатором | Монтажная рейка Нет | с фиксаторами | Нет |

A4C 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие сведения

| | | | |
|--|-----------------|---|--------|
| Нормы | IEC 60947-7-1 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 12 |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 28 | Рейка | TS 35 |
| Указание по установке | Монтажная рейка | | |

Параметры системы

| | | | |
|-----------------------------------|-----|--|-------|
| Требуется концевая пластина | Да | Количество независимых точек подключения | 1 |
| Количество уровней | 1 | Количество контактных гнезд на уровень | 4 |
| Количество потенциалов на уровень | 1 | Уровни с внутр. перемычками | Нет |
| Соединение PE | Нет | Рейка | TS 35 |
| Функция N | Нет | Функция PE | Нет |
| Функция PEN | Нет | | |

Расчетные данные

| | | | |
|---|---------------------|-----------------------------------|---------------|
| Расчетное сечение | 2,5 mm ² | Номинальное напряжение | 800 V |
| Номинальное напряжение пост. тока | 800 V | Номинальный ток | 24 A |
| Ток при макс. проводнике | 24 A | Нормы | IEC 60947-7-1 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х | 1,33 mΩ | Номинальное импульсное напряжение | 8 kV |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х | 0,77 W | Категория перенапряжения | III |
| Степень загрязнения | 3 | | |

Характеристики материала

| | | | |
|---------------------------|----------------|-----------------------------|-----------|
| Материал | Материал Wemid | Цветовой код | оранжевый |
| Цвет элементов управления | оранжевый | Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 |

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

| | |
|---|---------|
| Тип соединения, дополнительное соединение | PUSH IN |
|---|---------|

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|---|---------------------------------|--------|----------------------|
| Вид соединения | PUSH IN | | |
| Диапазон зажима, макс. | 4 mm ² | | |
| Диапазон зажима, мин. | 0,14 mm ² | | |
| Длина зачистки изоляции | 10 мм | | |
| Длина кабельного наконечника без пластиковой манжеты DIN 46228/1 | Длина трубки | номин. | 5 мм |
| | Сечение подсоединяемого провода | номин. | 0,25 mm ² |
| | Длина трубки | мин. | 6 мм |
| | | макс. | 10 мм |
| | Сечение подсоединяемого провода | мин. | 0,5 mm ² |
| | | макс. | 1 mm ² |
| | Длина трубки | мин. | 7 мм |
| | | макс. | 12 мм |
| | Сечение подсоединяемого провода | мин. | 1,5 mm ² |
| | | макс. | 4 mm ² |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| | | | |
|--|---------------------------------|-------|----------------------|
| Длина кабельного наконечника с плаستيновой манжетой DIN 46228/4 | Сечение подсоединяемого провода | мин. | 0,14 mm ² |
| | | макс. | 0,34 mm ² |
| | Длина трубки | мин. | 6 мм |
| | | макс. | 8 мм |
| | Сечение подсоединяемого провода | мин. | 0,5 mm ² |
| | | макс. | 1 mm ² |
| Длина трубки для двойного кабельного наконечника | Длина трубки | мин. | 6 мм |
| | | макс. | 12 мм |
| | Сечение подсоединяемого провода | мин. | 1,5 mm ² |
| | | макс. | 2,5 mm ² |
| | Длина трубки | мин. | 8 мм |
| | | макс. | 12 мм |
| Длина трубки для двойного кабельного наконечника | Сечение подсоединяемого провода | мин. | 0,5 mm ² |
| | | макс. | 0,75 mm ² |
| | Длина трубки | мин. | 8 мм |
| | | макс. | 12 мм |
| Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс. | 0,75 mm ² | | |
| Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин. | 0,5 mm ² | | |
| Калибровая пробка согласно 60 947-1 A3 | | | |
| Количество соединений | 4 | | |
| Направление соединения | сверху | | |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 12 | | |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 28 | | |
| Размер лезвия | 0,6 x 3,5 мм | | |
| Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 4 mm ² | | |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. | 4 mm ² | | |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 0,5 mm ² | | |
| Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0,5 mm ² | | |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. | 2,5 mm ² | | |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. | 0,5 mm ² | | |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс. | 4 mm ² | | |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин. | 0,5 mm ² | | |
| 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. | 0,5 mm ² | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000897 | ETIM 7.0 | EC000897 |
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-01 |

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:39:30 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|------------------------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (cURus) | E60693 |
| Сертификат № (cURusEX) | E184763 |

Загрузки

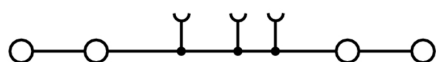
| | |
|--|--|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | Attestation of Conformity |
| | UKCA Ex Attestation of Conformity |
| | IECEX Certificate |
| | ATEX Certificate |
| | CB Test Certificate |
| | DNVGL certificate |
| | CCC Ex Certificate |
| | UKCA Ex Certificate |
| | CE Declaration of Conformity |
| Технические данные | UKCA declaration of conformity |
| | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Тендерные спецификации | Zuken E3.S |
| Пользовательская документация | Klippon® Connect 1521720000 DE |
| | Klippon® Connect 1521720000 EN |
| | NTI_A4C 2.5.pdf |
| | NTI_ALO 6 |
| | StorageConditionsTerminalBlocks |
| | NTI_ALO16 |
| Каталог | User Manual AXC 1.5-16 |
| | Catalogues in PDF-format |

A4C 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Изображения



A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|---------------------------------|
| Тип | BZT 1 WS 10/5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4895490000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Кол. | 100 Шт. | |
| Тип | BZT 1 ZA WS 10/5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4895520000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Кол. | 100 Шт. | |

А-серия



Защитные крышки с символом вспышки способствуют повышению безопасности человека и машины. Они используются в том случае, когда требуется указать внешнее напряжение в конструкции.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | AAM 2.5 YE FLASH | Исполнение |
| Номер для заказа | 4895550000 | Маркировка клеммы, 8 x 5.1 mm, Шаг в мм (P): 5.00 желтый |
| GTIN (EAN) | 4050118674095 | |
| Кол. | 40 Шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



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 SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4009810000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456597 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 200 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 S MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4041590000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118146042 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 80 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 PLUS MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4054500000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393602 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 200 Шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

А-серия



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 | ATPG 2.5 MI-R | Исполнение |
| Номер для заказа | 45011960000 | Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376685 | |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | ATPG 1.5-10 L | Исполнение |
| Номер для заказа | 45011890000 | Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376647 | |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | ATPG 2.5/3 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45011190000 | Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118409604 | |
| Кол. | 25 Шт. | |
| Тип | ATPG 2.5/5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45011180000 | Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118409505 | |
| Кол. | 25 Шт. | |

2,5 mm²

Разъемные перемычки обеспечивают удобство управления и быструю установку. Это экономит много времени при установке по сравнению с винтовыми решениями.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|-----------------------------|--|
| Тип | ZQV 2.5N/4 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 45011870000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448528 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, красный |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45011762000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448436 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/50 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 6189900000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118486001 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 5 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187840000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448597 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/2 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187540000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448467 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/2 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187740000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448658 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187730000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118411362 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 5 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 6188690000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448535 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187920000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448559 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 5 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 6188920000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448589 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187790000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448627 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 6188720000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448504 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187630000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448429 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187640000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448412 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6187690000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118447989 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:39:30 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/20 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527720000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118447972 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527570000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448450 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527770000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448641 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4528910000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118486018 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4528810000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448498 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527830000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448603 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4528870000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448481 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527780000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448634 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527890000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448566 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527680000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118447996 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/2 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4528470000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448542 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527820000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448610 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4528900000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448474 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:39:30 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/10 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4537880000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448573 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4537870000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448580 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4537670000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448405 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4537590000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448443 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4538710000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448511 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |

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 OR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4238340000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118062632 | Weidmueller, оранжевый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

A4C 2.5 OR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|-----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/5 MC NE VI | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049860000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118042764 | Weidmueller, фиолетовый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE GR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049801691 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397159 | Weidmueller, серый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE SW | Исполнение |
| Номер для заказа | 40497550000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118263817 | Weidmueller, черный |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE RT | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049801686 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397128 | Weidmueller, красный |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049801693 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397166 | Weidmueller, синий |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE BR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049870000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118051865 | Weidmueller, коричневый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE GE | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049801687 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397135 | Weidmueller, желтый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE GN | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049801688 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397142 | Weidmueller, зеленый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4049801044 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 S MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4041620000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145793 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 400 Шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

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 | WS 10/5 MC M SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4032010000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248223879 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 144 Шт. | |
| Тип | WS 10/5 MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4035010000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456634 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 144 Шт. | |
| Тип | WS 10/5 PLUS MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 40346320000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782024 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 120 Шт. | |
| Тип | WS 10/5 M PLUS MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4037770000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118393279 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 120 Шт. | |

A4C 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



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.

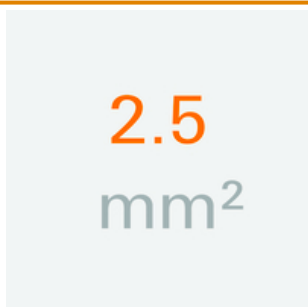
Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- 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 PLUS MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4032248393596 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393596 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 PLUS MC NE GE | Исполнение |
| Номер для заказа | 4032248532100 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248532100 | Weidmueller, желтый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

2.5 mm²

Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|---------------|----------------------------|
| Тип | AEP 4C 2.5 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118328400 | Серия A, Концевая пластина |
| GTIN (EAN) | 4050118328400 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:39:30 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

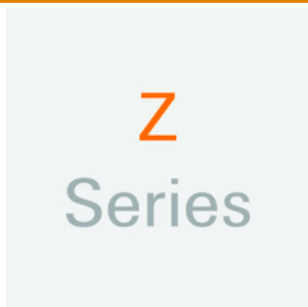
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|----------------------------|----------------------------|
| Тип | AEP 4C 2.5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4521530000 | Серия A, Концевая пластина |
| GTIN (EAN) | 4050118328165 | |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | AEP 4C 2.5 OR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4522310000 | Серия A, Концевая пластина |
| GTIN (EAN) | 4050118411973 | |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | AEP 4C 2.5 BK | Исполнение |
| Номер для заказа | 4526660000 | Серия A, Концевая пластина |
| GTIN (EAN) | 4050118497441 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

Z-серия



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 | ZST | Исполнение |
| Номер для заказа | 4078680000 | Z-серия, Держатель принадлежностей |
| GTIN (EAN) | 4008190466770 | |
| Кол. | 10 Шт. | |
| Тип | ZST 1 | Исполнение |
| Номер для заказа | 409070000 | Аксессуар, Держатель принадлежностей |
| GTIN (EAN) | 4050118094091 | |
| Кол. | 25 Шт. | |

A4C 2.5 OR

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



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 8/5 MM WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118392029 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Weidmueller, белый |
| GTIN (EAN) | 4050118392029 | |
| Кол. | 800 шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



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 | DEK 5/5 MM WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118391862 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Weidmueller, белый |
| GTIN (EAN) | 4050118391862 | |
| Кол. | 800 шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|------------|
| Тип | ZUB MULTIMETER | Исполнение |
| Номер для заказа | 6895270000 | Мультиметр |
| GTIN (EAN) | 4032248723522 | |
| Кол. | 1 шт. | |

А-серия



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 | AEB 35 SCL/1 V0 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6891280000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| Кол. | 20 шт. | |
| Тип | AEB 35 SCL/1 V0 BK | Исполнение |
| Номер для заказа | 6891300000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702187 | |
| Кол. | 20 шт. | |
| Тип | AEB 35 SCL/1 V0 GY | Исполнение |
| Номер для заказа | 6891290000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| Кол. | 20 шт. | |
| Тип | AEB 35 SC/1 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6891920000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118376722 | |
| Кол. | 50 шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|-------------------------------|--------------------------|
| Тип | AEB 35 SC/1 BK | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118487114 | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118487114 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

А-серия



Разделительная пластина используется для оптической изоляции цепей или электрической изоляции от соседних перемычек. В отличие от торцевой пластины контур может быть больше, чем смежные клеммные блоки. Однако он не должен быть меньше, поскольку в противном случае требуемое безопасное расстояние и расстояние утечки не гарантированы в ходе эксплуатации.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| Тип | APP 2 | Исполнение |
| Номер для заказа | 40501090000 | Серия A, Разделительная перегородка |
| GTIN (EAN) | 4050118499308 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

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 | WS 8/5 PLUS MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4032248631605 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248631605 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 600 Шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | WS 8/5 MC NE BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4733521693 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141715 | Weidmueller, Allen-Bradley, синий |
| Кол. | 720 шт. | |
| Тип | WS 8/5 MC NE OR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4733521690 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248143092 | Weidmueller, Allen-Bradley, оранжевый |
| Кол. | 720 шт. | |
| Тип | WS 8/5 MC NE RT | Исполнение |
| Номер для заказа | 4733521686 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141531 | Weidmueller, Allen-Bradley, красный |
| Кол. | 720 шт. | |
| Тип | WS 8/5 MC NE GE | Исполнение |
| Номер для заказа | 4733521687 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141548 | Weidmueller, Allen-Bradley, желтый |
| Кол. | 720 шт. | |
| Тип | WS 8/5 MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 400740000 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190279103 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 720 шт. | |

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

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 | WS 10/5 MC NE BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4733531693 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141814 | Weidmueller, Allen-Bradley, синий |
| Кол. | 720 шт. | |
| Тип | WS 10/5 MC NE GE | Исполнение |
| Номер для заказа | 4733531687 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141753 | Weidmueller, Allen-Bradley, желтый |
| Кол. | 720 шт. | |

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:39:30 CEST

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|-----------------------------|--|
| Тип | WS 10/5 M MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 40322000000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248223862 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 720 Шт. | |
| Тип | WS 10/5 MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 40325000000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190261948 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 720 Шт. | |
| Тип | WS 10/5 PLUS MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 40463800000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782086 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 600 Шт. | |
| Тип | WS 10/5 M PLUS MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 40437700000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118424447 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 600 Шт. | |
| Тип | WS 10/5 MC NE RT | Исполнение |
| Номер для заказа | 40323531686 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141746 | Weidmueller, Allen-Bradley, красный |
| Кол. | 720 Шт. | |

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 | Исполнение |
| Номер для заказа | 40496100000 | Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия: |
| GTIN (EAN) | 4050118896350 | 100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm |
| Кол. | 1 Шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

V0



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 V0 WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 8530000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118188622 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

A4C 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

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 | WS 8/5 MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4040750000 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456627 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 144 шт. | |
| Тип | WS 8/5 PLUS MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 40408790000 | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248768066 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 120 шт. | |