

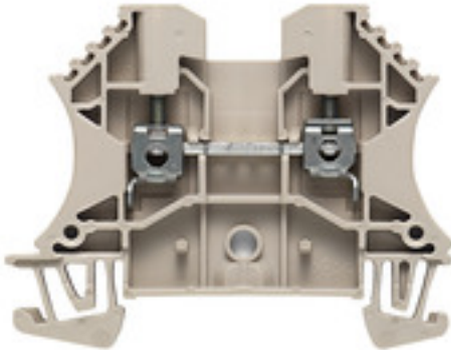
WDU 2.5 PACK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Изображение аналогичное

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 клеммная колодка, Винтовое соединение, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Количество соединений: 2 |
| Номер для заказа | 1781720000 |
| Тип | WDU 2.5 PACK |
| GTIN (EAN) | 4032248174683 |
| Кол. | 1 Шт. |

Дата создания 23 мая 2024 г. 15:10:42 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WDU 2.5 PAKK

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|-----------|-------------------|------------|
| Глубина | 46,5 мм | Глубина (дюймов) | 1,831 inch |
| Высота | 46,5 мм | Высота (в дюймах) | 1,831 inch |
| Ширина | 59 мм | Ширина (в дюймах) | 2,323 inch |
| Масса нетто | 127,436 g | | |

Температуры

| | | | |
|--|----------------|---|---|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температурный диапазон вставки | For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity |
| Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C |

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|--|--------|---|--------|
| Напряжение, класс В (UR) | 600 V | Напряжение, класс С (UR) | 600 V |
| Напряжение, разм. В | 25 A | Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (UR) | 12 AWG |
| Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (UR) | 30 AWG | Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (UR) | 12 AWG |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (UR) | 28 AWG | Сертификат № (UR) | E60693 |
| Ток, разм. С | 25 A | | |

Номинальные характеристики IECEx/ATEX

| | | | |
|--|---|---|---------------------|
| Сертификат № (ATEX) | DEMKO14ATEX1338U | Сертификат № (IECEX) | IECEXULD14.0005U |
| Макс. напряжение (ATEX) | 690 V | Ток (ATEX) | 24 A |
| Поперечное сечение провода, макс. (ATEX) | 2.5 mm ² | Макс. напряжение (IECEX) | 690 V |
| Ток (IECEX) | 24 A | Поперечное сечение провода, макс. (IECEX) | 2.5 mm ² |
| Температурный диапазон вставки | For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity | Обозначение EN 60079-7 | |
| Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU | II 2 G D | | Ex eb II C Gb |

2 зажимаемых провода (H05V/H07V) одинакового сечения (расчетное соединение)

| | | | |
|--|---------------------|---|---------------------|
| Сечение подключаемого провода, одножильного, 2 зажимаемых провода, макс. | 1,5 mm ² | Сечение подключаемого провода, одножильного, 2 зажимаемых провода, мин. | 0,5 mm ² |
|--|---------------------|---|---------------------|

Дополнительные технические данные

| | | | |
|-------------|-----------------|--|----|
| Вид монтажа | зафиксированный | Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Да |
|-------------|-----------------|--|----|

Общие сведения

| | |
|-------|-------|
| Рейка | TS 35 |
|-------|-------|

WDU 2.5 PAKK

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры системы

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|-----|
| Исполнение | Винтовое соединение, для вставной перемычки, для привинчиваемой перемычки, с одной стороны открыт | Требуется концевая пластина | Нет |
| 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 |
| 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 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x | 1,33 mΩ | Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x | 0,77 W |

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|---------------|
| Материал | Материал Wemid | Цветовой код | Темно-бежевый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

| | |
|---|---------------------|
| Тип соединения, дополнительное соединение | Винтовое соединение |
|---|---------------------|

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Вид соединения | Винтовое соединение |
| Длина зачистки изоляции | 10 мм |

WDU 2.5 PACK

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

www.weidmueller.com

Технические данные

| | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--------------------------|--------|
| Зажимаемый проводник | Технические характеристики соединения | Винтовое соединение | | |
| | Сечение подсоединяемого провода | Тип | одножильный, H05(07) V-U | |
| | | мин. | 0,5 mm ² | |
| | | макс. | 4 mm ² | |
| | | номин. | 2,5 mm ² | |
| | кабельный наконечник | Длина снятия изоляции | мин. | 10 мм |
| | | | макс. | 10 мм |
| | | | номин. | 10 мм |
| | | Момент затяжки | мин. | 0,4 Nm |
| | | | макс. | 0,8 Nm |
| | | Рекомендованная обжимная втулка для фиксации концов проводов | | |
| | Технические характеристики соединения | Винтовое соединение | | |
| Сечение подсоединяемого провода | Тип | многожильный H07V-R | | |
| | мин. | 1,5 mm ² | | |
| | макс. | 4 mm ² | | |
| | номин. | 2,5 mm ² | | |
| кабельный наконечник | Длина снятия изоляции | мин. | 10 мм | |
| | | макс. | 10 мм | |
| | | номин. | 10 мм | |
| | Момент затяжки | мин. | 0,4 Nm | |
| | | макс. | 0,8 Nm | |
| | Рекомендованная обжимная втулка для фиксации концов проводов | | | |
| Технические характеристики соединения | Винтовое соединение | | | |
| Сечение подсоединяемого провода | Тип | гибкий, H05(07) V-K | | |
| | мин. | 0,5 mm ² | | |
| | макс. | 2,5 mm ² | | |
| | номин. | 2,5 mm ² | | |
| кабельный наконечник | Длина снятия изоляции | мин. | 10 мм | |
| | | макс. | 10 мм | |
| | | номин. | 10 мм | |
| | Момент затяжки | мин. | 0,4 Nm | |
| | | макс. | 0,8 Nm | |
| | Рекомендованная обжимная втулка для фиксации концов проводов | | | |
| Зажимной винт | M 2,5 | | | |
| Количество соединений | 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 |

WDU 2.5 PAKK

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 № (UR) | E60693 |

Загрузки

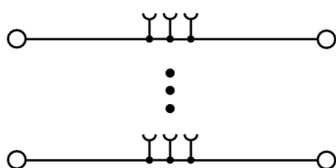
| | |
|--|--|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | IECEX Certificate CB Testreport CB Certificate ATEX Certificate UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Пользовательская документация | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |

WDU 2.5 PASC

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

www.weidmueller.com

Изображения



WDU 2.5 PACK

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

W-серия

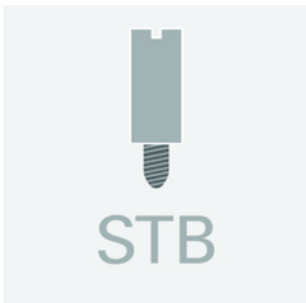


Разделительная пластина используется для оптической изоляции цепей или электрической изоляции от соседних перемычек. В отличие от торцевой пластины контур может быть больше, чем смежные клеммные блоки. Однако он не должен быть меньше, поскольку в противном случае требуемое безопасное расстояние и расстояние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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | WTW EN | Исполнение |
| Номер для заказа | 4058800000 | Разделительная перегородка (клемма), Промежуточная пластина, |
| GTIN (EAN) | 4008190140175 | 86 mm x 62 mm, Темно-бежевый |
| Кол. | 20 Шт. | |

Испытательные гнезда



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 | STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ | Исполнение |
| Номер для заказа | 4015700000 | Аксессуар, Гнездо |
| GTIN (EAN) | 4008190184872 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

WDU 2.5 PAKK

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Держатель маркировочных элементов

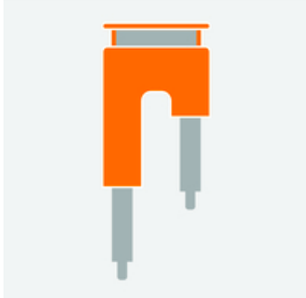


Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти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

Понижающие мосты



Перемычки с резьбами различных диаметров позволяют легко и быстро подключать клеммные блоки с различными номинальными сечениями.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | WQV 16-2.5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4893900000 | Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в |
| GTIN (EAN) | 4008190112158 | мм (P): 11.90, Изолированный: Да, 76 А, желтый |
| Кол. | 10 Шт. | |

WDU 2.5 PAKK

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

2.5-10 mm²

2.5-10
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 | WAP 2.5-10/0.5MM | Исполнение |
|------------------|-------------------------------|--|
| Номер для заказа | 4521086380000 | Торцевая пластина (клеммы), 54.5 мм x 0.35 мм, Темно-бежевый |
| GTIN (EAN) | 4032248688616 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

2,5 мм²

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/2 RD | Исполнение |
|------------------|-------------------------------|--|
| Номер для заказа | 452108470000 | 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/2 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4521087540000 | 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/6 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4521087820000 | 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/3 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4521088690000 | 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/8 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4521087670000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448405 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |

Дата создания 23 мая 2024 г. 15:10:42 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WDU 2.5 PACK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/7 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527640000 | 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/4 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527590000 | 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/50 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527730000 | 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/2 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527740000 | 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/20 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4528920000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118485899 | (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/10 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527880000 | 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/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 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527870000 | 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/50 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4529000000 | 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/6 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 4528720000 | 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/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/5 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 4527790000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448627 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |

Дата создания 23 мая 2024 г. 15:10:42 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

10

WDU 2.5 PACK

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|-----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/7 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 45018810000 | 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/8 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 45018870000 | 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/50 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 45017920000 | 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/4 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 45018700000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448528 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 60 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 45018910000 | 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/20 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45017720000 | 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 | 45017570000 | 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/6 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45017630000 | 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/9 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45017680000 | 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/5 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 45018710000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448511 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45017690000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118447989 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 45017780000 | 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/5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 45017620000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448436 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый |
| Кол. | 20 Шт. | |

Дата создания 23 мая 2024 г. 15:10:42 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WDU 2.5 PAKK

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|------------------------------|--|
| Тип | ZQV 2.5N/9 RD | Исполнение |
| Номер для заказа | 405018900000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448474 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 405017840000 | Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448597 | (P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий |
| Кол. | 20 Шт. | |

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 | 405017110000 | DeKaFix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Weidmueller, белый |
| GTIN (EAN) | 4050118391862 | |
| Кол. | 800 Шт. | |

WDU 2.5 PAKK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары**WQB****Основные данные для заказа**

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | WQB B/10 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4539050000 | Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 10, Шаг |
| GTIN (EAN) | 4008190094508 | в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, черный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | WQB B/2 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4539010000 | Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в |
| GTIN (EAN) | 4008190021696 | мм (P): 5.10, Изолированный: Да, черный |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | WQB B/24 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4539060000 | Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 24, Шаг |
| GTIN (EAN) | 4008190188597 | в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, черный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | WQB B/3 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4539020000 | Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 3, Шаг в |
| GTIN (EAN) | 4008190062392 | мм (P): 5.10, Изолированный: Да, черный |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | WQB B/4 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4539030000 | Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в |
| GTIN (EAN) | 4008190185046 | мм (P): 5.10, Изолированный: Да, черный |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | WQB B/6 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4539040000 | Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 6, Шаг в |
| GTIN (EAN) | 4008190081041 | мм (P): 5.10, Изолированный: Да, черный |
| Кол. | 20 Шт. | |