

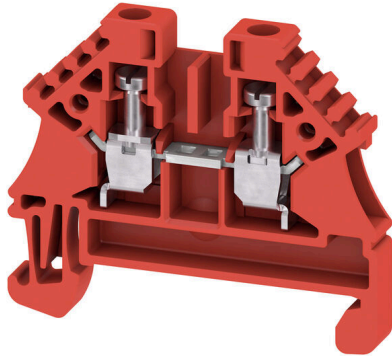
WDU 2.5N ZQV RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

| | |
|------------|---|
| Версия | Проходная клеммная колодка, Винтовое соединение, красный, 2.5 mm ² , 24 A, 500 V, Количество соединений: 2 |
| Заказ № | 2896090000 |
| Тип | WDU 2.5N ZQV RT |
| GTIN (EAN) | 4064675892045 |
| Кол. | 100 Штука |

WDU 2.5N ZQV RT

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина | 37 mm | Глубина (дюймов) | 1.4567 inch |
| Высота | 44 mm | Высота (в дюймах) | 1.7323 inch |
| Ширина | 5.1 mm | Ширина (в дюймах) | 0.2008 inch |
| Масса нетто | 5.34 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Температура окружающей среды | -60 °C...85 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C | | |

Экологическое соответствие изделия

| | | | |
|-----------------------------|------------------------------|------------------|--|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения | | |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% | | |
| Углеродный след продукта | Производственный цикл | 0,066 kg CO2 eq. | |

Дополнительные технические данные

| | | | |
|-------------------|--------|-----------------------------------|-----|
| Открытые страницы | справа | с фиксатором | Да |
| Вид крепления | TS 35 | Проверенное на взрывозащищенность | Нет |
| Вид монтажа | TS 35 | исполнение | |

Общие сведения

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

Параметры системы

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|-------|
| Исполнение | Винтовое соединение, для вставной перемычки | 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 | Укомплектованная монтажная рейка | TS 35 |
| Функция N | Нет | Функция PE | Нет |
| Функция PEN | Нет | | |

Расчетные данные

| | | | |
|---|---------------------|-----------------------------------|---------------|
| Расчетное сечение | 2.5 mm ² | Номинальное напряжение | 500 V |
| Номинальное напряжение пост. тока | 500 V | Номинальный ток | 24 A |
| Ток при макс. проводнике | 32 A | Нормы | IEC 60947-7-1 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x | 1.33 mΩ | Номинальное импульсное напряжение | 6 kV |
| Категория перенапряжения | III | Степень загрязнения | 3 |

WDU 2.5N ZQV RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Характеристики материала

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

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

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

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|---|----------------------|--|----------------------|
| Калибровая пробка согласно 60 947-1 A3 | | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 12 |
| Направление соединения | боковая | Момент затяжки, макс. | 0.6 Nm |
| Момент затяжки, мин. | 0.4 Nm | Длина зачистки изоляции | 10 mm |
| Вид соединения | Винтовое соединение | Количество соединений | 2 |
| Диапазон зажима, макс. | 4 mm ² | Диапазон зажима, мин. | 0.05 mm ² |
| Зажимной винт | M 2,5 | Размер лезвия | 0,6 x 3,5 мм |
| 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. | 0.5 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 0.05 mm ² | Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс. | 1.5 mm ² |
| Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин. | 0.5 mm ² | Величина момента затяжки для электрической отвертки, тип DMS | 1 |
| 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 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ETIM 10.0 | EC000897 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-01 | | |

Drawings



WDU 2.5N ZQV RT

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 | WAP WDU2.5N/4N | Версия |
| Заказ № | 1060000000 | Концевая пластина для клемм, Темно-бежевый, Высота: 44 мм, |
| GTIN (EAN) | 4008190149154 | Ширина: 1.5 мм, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Нет |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | WAP WDU2.5N/4N BL | Версия |
| Заказ № | 1060080000 | Концевая пластина для клемм, синий, Высота: 44 мм, Ширина: 1.5 |
| GTIN (EAN) | 4008190097172 | мм, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Нет |
| Кол. | 50 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 | WTA 1 WDU1.5 | Версия |
| Заказ № | 1632290000 | Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 6 A |
| GTIN (EAN) | 4008190257361 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | WTA 1/ZA WDU1.5 | Версия |
| Заказ № | 1632300000 | Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 6 A |
| GTIN (EAN) | 4008190257354 | |
| Кол. | 25 ST | |

WDU 2.5N ZQV RT

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

www.weidmueller.com

Accessories

Предупредительная крышка



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 | WAD 4 WS | Версия |
| Заказ № | 1072100000 | Крышка клеммы, белый, PA 66, Высота: 19.8 mm, Ширина: 4.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190446116 | Глубина: 9.6 mm, V-2 |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | WAD 4 GE BED | Версия |
| Заказ № | 1072000000 | Крышка клеммы, желтый, PA 66, Высота: 19.8 mm, Ширина: 4.5 |
| GTIN (EAN) | 4008190446109 | mm, Глубина: 9.6 mm, V-2 |
| Кол. | 50 ST | |

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 | |

WDU 2.5N ZQV RT

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

www.weidmueller.com

Accessories

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | WS 12/5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1609860000 | WS, Маркировка клеммы, 12 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203481 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 720 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 | |

WDU 2.5N ZQV RT

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

www.weidmueller.com

Accessories

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.

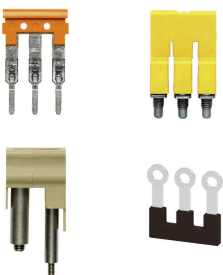
Ваши преимущества при использовании MultiMark

- 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 | | |

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 2.5N/10 | Версия | |
| Заказ № | 1527690000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm | |
| GTIN (EAN) | 4050118447989 | | |
| Кол. | 20 ST | | |

WDU 2.5N ZQV RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | ZQV 2.5N/10 BL | Версия |
| Заказ № | 1527880000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448573 | 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 RD | Версия |
| Заказ № | 2108910000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118486018 | полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 |
| Кол. | 20 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/2 | Версия |
| Заказ № | 1527540000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118448467 | полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 |
| Кол. | 60 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/2 BL | Версия |
| Заказ № | 1527740000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448658 | 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/2 RD | Версия |
| Заказ № | 2108470000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118448542 | полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 |
| Кол. | 60 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/20 | Версия |
| Заказ № | 1527720000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118447972 | полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 |
| Кол. | 20 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/20 BL | Версия |
| Заказ № | 1527890000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448566 | 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 RD | Версия |
| Заказ № | 2108920000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118485899 | полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 |
| Кол. | 20 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/3 | Версия |
| Заказ № | 1527570000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118448450 | полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 |
| Кол. | 60 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/3 BL | Версия |
| Заказ № | 1527770000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448641 | 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 RD | Версия |
| Заказ № | 2108690000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118448535 | полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 |
| Кол. | 60 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/4 | Версия |
| Заказ № | 1527590000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4050118448443 | полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 |
| Кол. | 60 ST | mm |
| Тип | ZQV 2.5N/4 BL | Версия |
| Заказ № | 1527780000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448634 | 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm |
| Кол. | 60 ST | |

WDU 2.5N ZQV RT

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

www.weidmueller.com

Accessories

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/4 RD | Версия |
| Заказ № | 2108700000 | Переключатель (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448528 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 | Версия |
| Заказ № | 1527620000 | Переключатель (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448436 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 BL | Версия |
| Заказ № | 1527790000 | Переключатель (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448627 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 RD | Версия |
| Заказ № | 2108710000 | Переключатель (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448511 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 | Версия |
| Заказ № | 1527730000 | Переключатель (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118411362 | |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 BL | Версия |
| Заказ № | 1527920000 | Переключатель (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448559 | |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 RD | Версия |
| Заказ № | 2109000000 | Переключатель (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118486001 | |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 | Версия |
| Заказ № | 1527630000 | Переключатель (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448429 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 BL | Версия |
| Заказ № | 1527820000 | Переключатель (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448610 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 RD | Версия |
| Заказ № | 2108720000 | Переключатель (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448504 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 | Версия |
| Заказ № | 1527640000 | Переключатель (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448412 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 BL | Версия |
| Заказ № | 1527830000 | Переключатель (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448603 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 RD | Версия |
| Заказ № | 2108810000 | Переключатель (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448498 | |
| Кол. | 20 ST | |

WDU 2.5N ZQV RT

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

www.weidmueller.com

Accessories

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/8 | Версия |
| Заказ № | 1527670000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448405 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 BL | Версия |
| Заказ № | 1527840000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448597 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 RD | Версия |
| Заказ № | 2108870000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448481 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 | Версия |
| Заказ № | 1527680000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118447996 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 BL | Версия |
| Заказ № | 1527870000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448580 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 RD | Версия |
| Заказ № | 2108900000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448474 | |
| Кол. | 20 ST | |