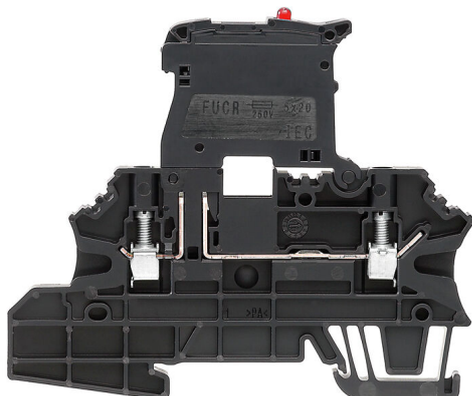


WMF 2.5 FU 30-70V SW

Изображение изделия



В процессе работы системы управления для объектов технологического и энергетического сектора входящие сигналы от полевых устройств часто связаны с клеммными блоками в электрошкафах для маршрулирования. Клеммные колодки используются несмотря на наличие альтернативных технологий, таких как удаленный ввод/вывод и полевая шина. Это происходит, главным образом, потому что они обеспечивают надежное и простое подключение системы и четко структурированы. Наша линия клеммных блоков WMF (Weidmüller Multi Funktional) обеспечивает многофункциональное решение для маршрулирования сигналов.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Клемма с предохранителем, Винтовое соединение, черный, 2.5 mm ² , 6.3 A, 70 V, Количество соединений: 2, Количество уровней: 1, TS 35 |
| Заказ № | 1162940000 |
| Тип | WMF 2.5 FU 30-70V SW |
| GTIN (EAN) | 4032248992102 |
| Кол. | 50 Штука |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



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

Размеры и массы

| | | | |
|----------------------|-------------|------------------|-------------|
| Глубина | 74 mm | Глубина (дюймов) | 2.9134 inch |
| Глубина с DIN-рейкой | 74.5 mm | Высота | 88 mm |
| Высота (в дюймах) | 3.4646 inch | Ширина | 5.08 mm |
| Ширина (в дюймах) | 0.2 inch | Масса нетто | 17.53 g |

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

| | |
|--|-----------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 7cl |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Расчетные данные согласно CSA

| | | | |
|---|--------|---------------------------|----------------|
| Поперечное сечение провода, макс. (CSA) | 12 AWG | Напряжение, класс C (CSA) | 600 V |
| Ток, разм. C (CSA) | 17 A | Сертификат № (CSA) | 200039-1057876 |
| Напряжение, класс B (CSA) | 600 V | Ток, разм. B (CSA) | 17 A |
| Напряжение, класс D (CSA) | 600 V | Ток, разм. D (CSA) | 5 A |
| Поперечное сечение провода, мин. (CSA) | 26 AWG | | |

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|---|--------|---|--------|
| Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus) | 12 AWG | Напряжение, класс B (cURus) | 600 V |
| Напряжение, класс D (cURus) | 600 V | Поперечное сечение провода, макс. (cURus) | 12 AWG |
| Сертификат № (cURus) | E60693 | Поперечное сечение провода, мин. (cURus) | 26 AWG |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus) | 26 AWG | Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus) | 26 AWG |
| Ток, класс B (cURus) | 17 A | Напряжение, класс C (cURus) | 600 V |
| Ток, класс C (cURus) | 17 A | Ток, класс D (cURus) | 5 A |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus) 12 AWG

Номинальные характеристики IECEx/ATEX

| | | | |
|------------------------|------------------|---|-------------------|
| Сертификат № (ATEX) | DEMKO14ATEX1389U | Сертификат № (IECEx) | IECExUL14.0097U |
| Ток (ATEX) | 6.3 A | Поперечное сечение провода, макс. (ATEX) | 4 mm ² |
| Ток (IECEx) | 6.3 A | Поперечное сечение провода, макс. (IECEx) | 4 mm ² |
| Обозначение EN 60079-7 | Ex ec II C Gc | Маркировка взрывозащиты Ex | II 3 G |
| | | 2014/34/EU | |

Дополнительные технические данные

Открытые страницы справа Вид монтажа зафиксированный

Общие сведения

| | | | |
|---|--------------------------|--|--------|
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 12 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 26 |
| Нормы | IEC 60947-7-3, IEC 61984 | Укомплектованная монтажная рейка | TS 35 |

Параметры системы

| | | | |
|--|--|-----------------------------------|-----|
| Исполнение | Винтовое соединение, Размыкатель с предохранителем, для вставной перемычки, с одной стороны открыт | Требуется концевая пластина | Да |
| Количество независимых точек подключения | 1 | Количество уровней | 1 |
| Количество контактных гнезд на уровень | 2 | Количество потенциалов на уровень | 1 |
| Уровни с внутр. перемычками | Да | Соединение PE | 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 | 70 V |
| Номинальное напряжение пост. тока | 70 V | Номинальный ток | 6.3 A |
| Ток при макс. проводнике | 6.3 A | Нормы | IEC 60947-7-3, IEC 61984 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х | 1.33 mΩ | Номинальное импульсное напряжение | 8 кВ |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х | 0.77 W | Категория перенапряжения | III |
| Степень загрязнения | 3 | | |

Характеристики материала

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

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

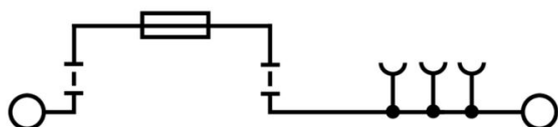
Тип соединения, дополнительное соединение Винтовое соединение

WMF 2.5 FU 30-70V SW

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

www.weidmueller.com

Изображения



WMF 2.5 FU 30-70V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности

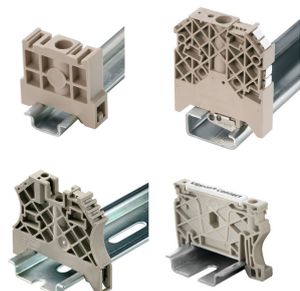


Полный набор принадлежностей в линейке Klippon® Connect идеально подобран до мельчайших деталей. Это облегчает монтаж при соблюдении необходимых норм

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | AP WMF2.5 | Версия |
| Заказ № | 1142990000 | Концевая пластина для клемм, бежевый, Высота: 87.25 мм, |
| GTIN (EAN) | 4032248925889 | Ширина: 1.5 мм, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Да |
| Кол. | 50 ST | |

Концевой стопор



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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | WEW 35/2 | Версия |
| Заказ № | 1061200000 | Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, НВ, Материал Wemid, |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | Ширина: 8 мм, 100 °C |
| Кол. | 50 ST | |

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем с круглым лезвием, SD DIN 5265, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, острие из хромистой стали - Chrom Top, рукоятка SoftFinish

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------|
| Тип | SDS 0.6X3.5X100 | Версия |
| Заказ № | 9008330000 | Отвертка, Отвертка |
| GTIN (EAN) | 4032248056286 | |
| Кол. | 1 ST | |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности



Полный набор принадлежностей в линейке Klippon® Connect идеально подобран до мельчайших деталей. Это облегчает монтаж при соблюдении необходимых норм

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | FUCR SW | Версия |
| Заказ № | 1167630000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, черный, 6.3 А, поворотный, втычной, V-0, Материал Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248113903 | |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUCR 10-36V SW | Версия |
| Заказ № | 1167640000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, черный, 6.3 А, поворотный, втычной, V-0, Материал Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248113972 | |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUCR 100-250V SW | Версия |
| Заказ № | 1167680000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, черный, 6.3 А, поворотный, втычной, V-0, Материал Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248113897 | |
| Кол. | 10 ST | |

Держатель предохранителя



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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | SIHA 3/G20 | Версия |
| Заказ № | 7921560000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, черный, 6.3 А, втычной, V-0, Материал Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248264643 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | SIHA 3/G20/LD 10-36V | Версия |
| Заказ № | 7921570000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, черный, 2.31 мА, втычной, V-0, Материал Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248322503 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | SIHA 3/G20/LD 140-250V | Версия |
| Заказ № | 7921600000 | Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, черный, 2.31 мА, втычной, V-0, Материал Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248322633 | |
| Кол. | 25 ST | |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Компонентные разъемы



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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Тип | BEST/DRBR | Версия |
| Заказ № | 1878570000 | Аксессуар, Компонентный штекер, 22 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471508 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | BEST/D | Версия |
| Заказ № | 1878560000 | Аксессуар, Компонентный штекер, 1 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471492 | |
| 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 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1000 ST | |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | WS 10/5 M MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1792000000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248223862 | 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 | |

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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118447989 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 BL | Версия |
| Заказ № | 1527880000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448573 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 RD | Версия |
| Заказ № | 2108910000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118486018 | |
| Кол. | 20 ST | |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/2 | Версия |
| Заказ № | 1527540000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448467 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/2 BL | Версия |
| Заказ № | 1527740000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448658 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/2 RD | Версия |
| Заказ № | 2108470000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448542 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 | Версия |
| Заказ № | 1527720000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118447972 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 BL | Версия |
| Заказ № | 1527890000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448566 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 RD | Версия |
| Заказ № | 2108920000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118485899 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 | Версия |
| Заказ № | 1527570000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448450 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 BL | Версия |
| Заказ № | 1527770000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448641 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 RD | Версия |
| Заказ № | 2108690000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448535 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 | Версия |
| Заказ № | 1527590000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448443 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 BL | Версия |
| Заказ № | 1527780000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448634 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 RD | Версия |
| Заказ № | 2108700000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448528 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 | Версия |
| Заказ № | 1527620000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448436 | |
| Кол. | 20 ST | |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/5 BL | Версия |
| Заказ № | 1527790000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448627 | 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 RD | Версия |
| Заказ № | 2108710000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448511 | 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 | Версия |
| Заказ № | 1527730000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118411362 | 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 BL | Версия |
| Заказ № | 1527920000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448559 | 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 RD | Версия |
| Заказ № | 2109000000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118486001 | 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 | Версия |
| Заказ № | 1527630000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448429 | 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 BL | Версия |
| Заказ № | 1527820000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448610 | 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 RD | Версия |
| Заказ № | 2108720000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448504 | 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 | Версия |
| Заказ № | 1527640000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448412 | 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 BL | Версия |
| Заказ № | 1527830000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448603 | 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/7 RD | Версия |
| Заказ № | 2108810000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448498 | 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 | Версия |
| Заказ № | 1527670000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448405 | 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 BL | Версия |
| Заказ № | 1527840000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448597 | 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| Кол. | 20 ST | |

WMF 2.5 FU 30-70V SW

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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