

S3T 2.5 FT-FT-PE

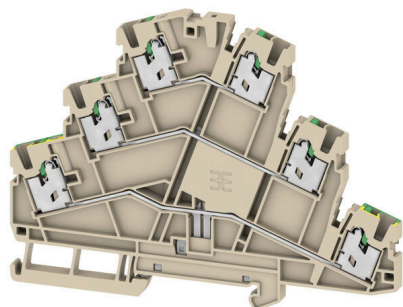
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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. Прокладная 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 | Многоуровневая модульная клемма, SNAP IN, Темно-бежевый, 2.5 mm ² , 800 V, Количество соединений: 6, Количество уровней: 3, TS 35, V-O |
| Заказ № | 2902550000 |
| Тип | S3T 2.5 FT-FT-PE |
| GTIN (EAN) | 4099986004962 |
| Кол. | 50 Штука |

S3T 2.5 FT-FT-PE

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



UL File Number Search [Сайт UL](#)
Сертификат № (cURus) E60693

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 64.5 mm | Глубина (дюймов) | 2.5394 inch |
| Высота | 116 mm | Высота (в дюймах) | 4.5669 inch |
| Ширина | 5.1 mm | Ширина (в дюймах) | 0.2008 inch |
| Масса нетто | 31.79 g | | |

Температуры

| | | | |
|--|--------|---|--------|
| 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%

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|--|--------|---|--------|
| Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus) | 12 AWG | Напряжение, класс B (cURus) | 600 V |
| Напряжение, класс D (cURus) | 600 V | Сертификат № (cURus) | E60693 |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus) | 22 AWG | Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus) | 22 AWG |
| Ток, класс B (cURus) | 20 A | Напряжение, класс C (cURus) | 600 V |
| Ток, класс C (cURus) | 20 A | Ток, класс D (cURus) | 5 A |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus) | 12 AWG | | |

Номинальные характеристики IECEx/ATEX

| | | | |
|--|---------------------|---|---------------------|
| Сертификат № (ATEX) | TUEV22ATEX8925U | Сертификат № (IECEx) | IECExTUR22.0073U |
| Макс. напряжение (ATEX) | 550 V | Ток (ATEX) | 20 A |
| Поперечное сечение провода, макс. (ATEX) | 2.5 mm ² | Макс. напряжение (IECEx) | 550 V |
| Ток (IECEx) | 20 A | Поперечное сечение провода, макс. (IECEx) | 2.5 mm ² |
| Обозначение EN 60079-7 | Ex eb II C Gb | Маркировка взрывозащиты Ex | II 2 G D |
| | | 2014/34/EU | |

Дополнительные технические данные

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

S3T 2.5 FT-FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие сведения

| | | | |
|---|----------------------|--|--------|
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 14 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 22 |
| Нормы | IEC 60947-7-1 (-7-2) | Укомплектованная монтажная рейка | TS 35 |

Параметры системы

| | | | |
|-----------------------------------|-----|--|-------|
| Требуется концевая пластина | Да | Количество независимых точек подключения | 3 |
| Количество уровней | 3 | Количество контактных гнезд на уровень | 2 |
| Количество потенциалов на уровень | 1 | Уровни с внутр. перемычками | Нет |
| Соединение PE | Да | Укомплектованная монтажная рейка | TS 35 |
| Функция N | Нет | Функция PE | Да |
| 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 (-7-2) |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x | 1.33 mΩ | Номинальное импульсное напряжение | 6 кВ |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x | 0.77 mW | Категория перенапряжения | III |
| Степень загрязнения | 3 | | |

Характеристики материала

| | | | |
|---------------------------|----------------|-----------------------------|---------------|
| Основной материал | Материал Wemid | Цветовой код | Темно-бежевый |
| Цвет элементов управления | зеленый | Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 |

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|---|----------------------|--|----------------------|
| Калибровая пробка согласно 60 947-1 A3 | | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 14 |
| Направление соединения | сверху | Длина зачистки изоляции | 10 mm |
| Вид соединения 2 | SNAP IN | Вид соединения | SNAP IN |
| Количество соединений | 6 | Диапазон зажима, макс. | 2.5 mm ² |
| Диапазон зажима, мин. | 0.34 mm ² | Размер лезвия | 0,6 x 3,5 мм |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 22 | 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. | 0.34 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. | 0.34 mm ² | Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 4 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0.34 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. | 2.5 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 0.34 mm ² | Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. | 2.5 mm ² |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. | 0.34 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0.34 mm ² |

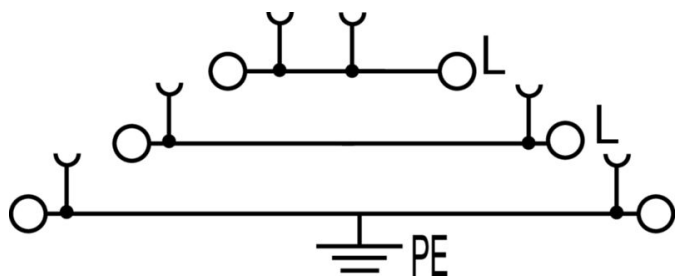
Технические данные

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ETIM 10.0 | EC000897 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-02 | | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

Изображения



S3T 2.5 FT-FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Перемычки



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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/10 | Версия |
| Заказ № | 1527690000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 |
| GTIN (EAN) | 4050118447989 | мм |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 BK | Версия |
| Заказ № | 2831750000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 |
| GTIN (EAN) | 4064675416982 | мм |
| 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 |
| GTIN (EAN) | 4050118448573 | мм |
| 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 |
| GTIN (EAN) | 4050118486018 | мм |
| Кол. | 20 ST | |
| 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 |
| GTIN (EAN) | 4050118448467 | мм |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/10 WT | Версия |
| Заказ № | 2831640000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 |
| GTIN (EAN) | 4064675416876 | мм |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | 3360 | Версия |
| Заказ № | 2831670000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 |
| GTIN (EAN) | 4064675416906 | мм |
| 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 |
| GTIN (EAN) | 4050118448658 | мм |
| 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 |
| GTIN (EAN) | 4050118448542 | мм |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/2 WT | Версия |
| Заказ № | 2831560000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 |
| GTIN (EAN) | 4064675416692 | мм |
| Кол. | 60 ST | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118447972 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 BK | Версия |
| Заказ № | 2831760000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416999 | |
| 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 мм |
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118485899 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/20 WT | Версия |
| Заказ № | 2831650000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416883 | |
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448450 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 BK | Версия |
| Заказ № | 2831680000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416913 | |
| 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 мм |
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448535 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/3 WT | Версия |
| Заказ № | 2831570000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416807 | |
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448443 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 BK | Версия |
| Заказ № | 2831690000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416920 | |
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448634 | |
| Кол. | 60 ST | |

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448528 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/4 WT | Версия |
| Заказ № | 2831580000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416814 | |
| 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 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118448436 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 BK | Версия |
| Заказ № | 2831700000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416937 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/5 BL | Версия |
| Заказ № | 1527790000 | Перемычка (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 | Перемычка (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/5 WT | Версия |
| Заказ № | 2831590000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416821 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 | Версия |
| Заказ № | 1527730000 | Перемычка (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 BK | Версия |
| Заказ № | 2831770000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675417002 | |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/50 BL | Версия |
| Заказ № | 1527920000 | Перемычка (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 | Перемычка (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/50 WT | Версия |
| Заказ № | 2831660000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мм |
| GTIN (EAN) | 4064675416890 | |
| Кол. | 5 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/6 | Версия |
| Заказ № | 1527630000 | Перемычка (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 | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

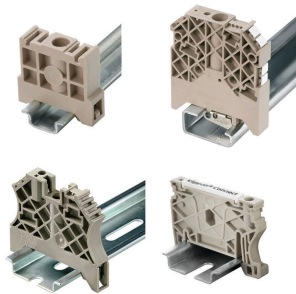
Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/6 BK | Версия |
| Заказ № | 2831710000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416944 | 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/6 WT | Версия |
| Заказ № | 2831600000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416838 | 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 BK | Версия |
| Заказ № | 2831720000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416951 | 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/7 WT | Версия |
| Заказ № | 2831610000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416845 | 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 BK | Версия |
| Заказ № | 2831730000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416968 | 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 | |
| Тип | ZQV 2.5N/8 RD | Версия |
| Заказ № | 2108870000 | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448481 | 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| Кол. | 20 ST | |

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 2.5N/8 WT | Версия |
| Заказ № | 2831620000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416852 | 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 | Версия |
| Заказ № | 1527680000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118447996 | 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 BK | Версия |
| Заказ № | 2831740000 | Перемычка (клемма), втычной, черный, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416975 | 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| 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 полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4050118448474 | 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 2.5N/9 WT | Версия |
| Заказ № | 2831630000 | Перемычка (клемма), втычной, белый, 24 А, Количество полюсов: |
| GTIN (EAN) | 4064675416869 | 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| Кол. | 20 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 | AEB 35 SC/1 | Версия |
| Заказ № | 1991920000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118376722 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | AEB 35 SC/1 BK | Версия |
| Заказ № | 2475310000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118487114 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | AEB 35 SC/1 RM | Версия |
| Заказ № | 3112300000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4099987196413 | |
| Кол. | 50 ST | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Тип | AEB 35 SCL/1 RM | Версия |
| Заказ № | 3112310000 | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4099987 196420 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | AEB 35 SCL/1 V0 | Версия |
| Заказ № | 2661280000 | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | AEB 35 SCL/1 V0 BK | Версия |
| Заказ № | 2661300000 | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702187 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | AEB 35 SCL/1 V0 GY | Версия |
| Заказ № | 2661290000 | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| Кол. | 20 ST | |

Торцевые пластины и разъединительные пластины



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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | SEP 3T 2.5 | Версия |
| Заказ № | 2902630000 | Концевая пластина для клемм, Темно-бежевый, Высота: 118.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4099986005044 | Ширина: 2.1 mm, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Да |
| Кол. | 20 ST | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



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

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

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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/8 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1856740000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400850 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 800 ST | |

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.

S3T 2.5 FT-FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/8 MC SDR | Версия |
| Заказ № | 1856750000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400867 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 160 ST | |
| Тип | DEK 5/8 PLUS MC SDR | Версия |
| Заказ № | 1046370000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782079 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 160 ST | |

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 5/8 PLUS MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1046350000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782055 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 800 ST | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

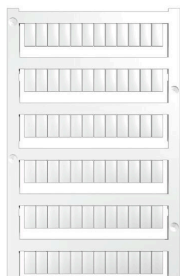
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 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 | |
| Тип | WS 10/5 M PLUS MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 2003770000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118424447 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 600 ST | |
| Тип | WS 10/5 MC NE BL | Версия |
| Заказ № | 1773531693 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141814 | Weidmueller, Allen-Bradley, синий |
| Кол. | 720 ST | |
| Тип | WS 10/5 MC NE GE | Версия |
| Заказ № | 1773531687 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141753 | Weidmueller, Allen-Bradley, желтый |
| Кол. | 720 ST | |
| Тип | WS 10/5 MC NE RT | Версия |
| Заказ № | 1773531686 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248141746 | Weidmueller, Allen-Bradley, красный |
| Кол. | 720 ST | |
| Тип | WS 10/5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1635000000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190261948 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 720 ST | |
| Тип | WS 10/5 PLUS MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1046380000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782086 | Weidmueller, Allen-Bradley, белый |
| Кол. | 600 ST | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

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 поверхности 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 M PLUS MC SDR | Версия |
| Заказ № | 2007770000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118393279 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 120 ST | |
| Тип | WS 10/5 MC M SDR | Версия |
| Заказ № | 1792010000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248223879 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 144 ST | |
| Тип | WS 10/5 MC SDR | Версия |
| Заказ № | 1635010000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456634 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 144 ST | |
| Тип | WS 10/5 PLUS MC SDR | Версия |
| Заказ № | 1046320000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782024 | Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента |
| Кол. | 120 ST | |

Аксессуары

DEK 5/8



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 5/8 MM BP WS | Версия | |
| Заказ № | 2619790000 | DeKafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Weidmueller, белый | |
| GTIN (EAN) | 4050118626292 | | |
| Кол. | 6000 ST | | |
| Тип | DEK 5/8 MM WS | Версия | |
| Заказ № | 2007130000 | DeKafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Weidmueller, белый | |
| GTIN (EAN) | 4050118392012 | | |
| Кол. | 500 ST | | |
| Тип | DEK-A 5/8 MM WS | Версия | |
| Заказ № | 2448860000 | DeKafix, Маркировка клеммы, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, белый | |
| GTIN (EAN) | 4050118462968 | | |
| Кол. | 500 ST | | |

S3T 2.5 FT-FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

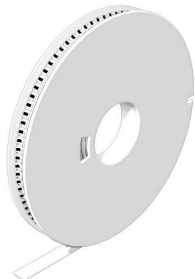
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 10/5



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 10/5 MM WS | Версия | |
| Заказ № | 2712130000 | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Weidmueller, белый | |
| GTIN (EAN) | 4050118749809 | | |
| Кол. | 800 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 | FZS 2/4 RT/80 SAKT4 | Версия | |
| Заказ № | 1276300000 | Штекер (клемма), Втычное соединение, 2 mm ² , Количество соединений: 2, Количество полюсов: 1, Ширина: 9 mm | |
| GTIN (EAN) | 4008190026080 | | |
| Кол. | 20 ST | | |