

WTTB 6 BL

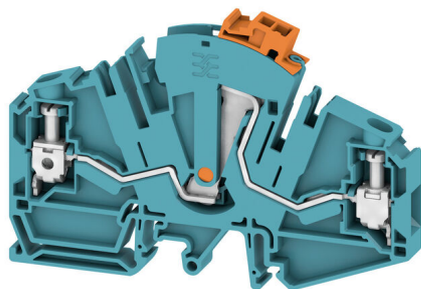
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



При передаче и распределении энергии трансформаторы тока и напряжения в основном используются для защиты и измерений. Наша предназначенная для подключения измерительных трансформаторов линейка трансформаторных клеммных колодок (ТТВ) Klrppon® Connect разработана с целью обеспечения соответствия всем требованиям к подключению, действующим в этих двух важных сценариях применения. Проводка трансформаторов тока и напряжения может осуществляться особенно легко и безопасно благодаря новой серии клемм даже в сложных схемах. Предотвращение эксплуатационных ошибок в процессе эксплуатации увеличивает доступность установки и продлевает срок службы всего шкафа управления. Таким образом, соответствующие требования конечного пользователя выполняются в высшей степени.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Расцепительная клемма измерительного трансформатора, Винтовое соединение, 500, 30, 2 |
| Заказ № | 2740040000 |
| Тип | WTTB 6 BL |
| GTIN (EAN) | 4064675021193 |
| Кол. | 50 Штука |

WTTV 6 BL

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 |

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 69 mm | Глубина (дюймов) | 2.7165 inch |
| Высота | 100 mm | Высота (в дюймах) | 3.937 inch |
| Ширина | 8.1 mm | Ширина (в дюймах) | 0.3189 inch |
| Масса нетто | 32.37 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °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% |

Расчетные данные согласно CSA

| | | | |
|---|--------|---------------------------|-----------------|
| Поперечное сечение провода, макс. (CSA) | 8 AWG | Напряжение, класс C (CSA) | 300 V |
| Ток, разм. C (CSA) | 30 A | Сертификат № (CSA) | 200039-80086745 |
| Напряжение, класс B (CSA) | 300 V | Ток, разм. B (CSA) | 30 A |
| Напряжение, класс D (CSA) | 600 V | Ток, разм. D (CSA) | 5 A |
| Поперечное сечение провода, мин. (CSA) | 22 AWG | | |

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|--|--------|---|--------|
| Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus) | 8 AWG | Напряжение, класс B (cURus) | 300 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) | 30 A | Напряжение, класс C (cURus) | 300 V |
| Ток, класс C (cURus) | 30 A | Ток, класс D (cURus) | 5 A |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus) | 8 AWG | | |

Дополнительные технические данные

| | | | |
|-------------------|--------------|-----------------------------------|-----|
| Открытые страницы | справа | Проверенное на взрывозащищенность | Нет |
| Вид монтажа | TS 35, TS 32 | исполнение | |

WTTB 6 BL

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 8 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 22 |
| Нормы | IEC 60947-7-1 | Укомплектованная монтажная рейка | TS 35, TS 32 |

Параметры системы

| | | | |
|-----------------------------------|--------------|--|-----|
| 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, TS 32 | Функция N | Нет |
| Функция PE | Нет | Функция PEN | Нет |

Расчетные данные

| | | | |
|---|-------------------|-----------------------------------|---------------|
| Расчетное сечение | 6 mm ² | Номинальное напряжение | 500 V |
| Номинальное напряжение пост. тока | 500 V | Номинальный ток | 30 A |
| Ток при макс. проводнике | 30 A | Нормы | IEC 60947-7-1 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x | 0.78 mΩ | Номинальное импульсное напряжение | 6 кВ |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x | 1.31 W | Категория перенапряжения | III |
| Степень загрязнения | 3 | | |

Характеристики материала

| | | | |
|---------------------------|----------------|-----------------------------|-------|
| Основной материал | Материал Wemid | Цветовой код | синий |
| Цвет элементов управления | оранжевый | 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 A4 | | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 8 |
| Направление соединения | боковая | Момент затяжки, макс. | 1.6 Nm |
| Момент затяжки, мин. | 0.8 Nm | Длина зачистки изоляции | 12 mm |
| Вид соединения | Винтовое соединение | Количество соединений | 2 |
| Диапазон зажима, макс. | 10 mm ² | Диапазон зажима, мин. | 0.5 mm ² |
| Зажимной винт | M 3,5 | Размер лезвия | 0,8 x 4,0 mm |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 22 | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс. | 6 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин. | 0.5 mm ² | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс. | 6 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин. | 0.5 mm ² | Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 10 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0.5 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. | 10 mm ² |

WTTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

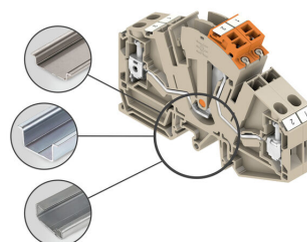
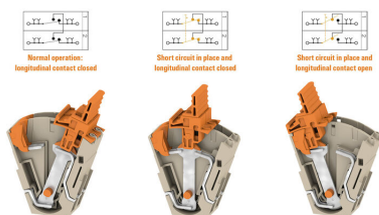
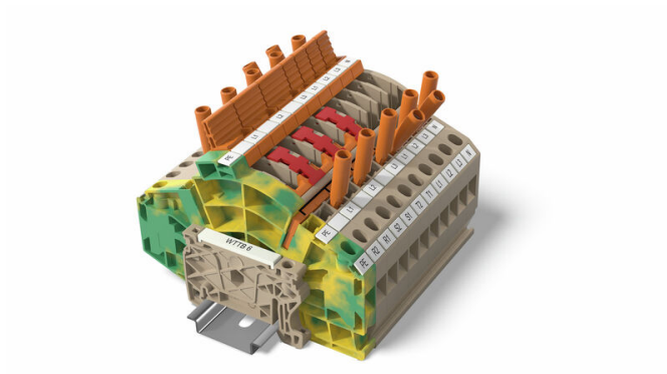
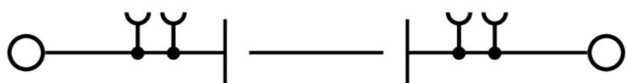
Технические данные

| | | | |
|--|---------------------|---|--------------------|
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 0.5 mm ² | Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. | 10 mm ² |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. | 0.5 mm ² | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ETIM 10.0 | EC000902 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-09 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-09 | | |

Изображения



WTTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности



Полный набор принадлежностей в линейке трансформаторных клеммных колодок (ТТВ) Klippon® Connect подобран наилучшим образом, до мельчайших деталей. Это упрощает монтаж и обеспечивает соблюдение обязательных норм. Все функциональные и значимые для безопасности компоненты надежно подключены к клеммам. Это повышает надежность цепей трансформатора тока и напряжения при установке и обслуживании.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | TS ТТВ 6 BK | Версия |
| Заказ № | 2710520000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881080 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 BL | Версия |
| Заказ № | 2710480000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880656 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 BR | Версия |
| Заказ № | 2715540000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118769609 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 GN | Версия |
| Заказ № | 2710490000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880953 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 OR | Версия |
| Заказ № | 2710470000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880649 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 RD | Версия |
| Заказ № | 2710510000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881073 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 VT | Версия |
| Заказ № | 2710530000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, 0.00 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881097 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 WT | Версия |
| Заказ № | 2817250000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4064675322566 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | TS ТТВ 6 YL | Версия |
| Заказ № | 2710500000 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, Глубина: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881066 | |
| Кол. | 48 ST | |
| Тип | SL ТТВ 6 | Версия |
| Заказ № | 2710220000 | Блокировочное устройство (клемма), PA 66/6, красный |
| GTIN (EAN) | 4050118893311 | |
| Кол. | 50 ST | |

WTTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Тип | LL TTB 6/1 | Версия |
| Заказ № | 2710230000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118847925 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 BK | Версия |
| Заказ № | 2710280000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118847963 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 BL | Версия |
| Заказ № | 2710240000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118847918 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 BR | Версия |
| Заказ № | 2762590000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675018377 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 GN | Версия |
| Заказ № | 2710250000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118847949 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 RD | Версия |
| Заказ № | 2710270000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118847956 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 VT | Версия |
| Заказ № | 2710290000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118847970 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 WT | Версия |
| Заказ № | 2817220000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675322535 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/1 YL | Версия |
| Заказ № | 2710260000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118893335 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 | Версия |
| Заказ № | 2710300000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848243 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 BK | Версия |
| Заказ № | 2710350000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848274 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 BL | Версия |
| Заказ № | 2710310000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848250 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 BR | Версия |
| Заказ № | 2762600000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675018384 | |
| Кол. | 50 ST | |

WTTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Тип | LL TTB 6/2 CM | Версия |
| Заказ № | 2710370000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012092 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM BK | Версия |
| Заказ № | 2710420000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012641 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM BL | Версия |
| Заказ № | 2710380000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012603 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM BR | Версия |
| Заказ № | 2762610000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675018391 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM GN | Версия |
| Заказ № | 2710390000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012610 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM RD | Версия |
| Заказ № | 2710410000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012634 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM VT | Версия |
| Заказ № | 2710430000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012658 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM WT | Версия |
| Заказ № | 2817240000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675322559 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 CM YL | Версия |
| Заказ № | 2710400000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012627 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 GN | Версия |
| Заказ № | 2710320000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848328 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 RD | Версия |
| Заказ № | 2710340000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848281 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 VT | Версия |
| Заказ № | 2710360000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848267 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/2 WT | Версия |
| Заказ № | 2817230000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675322542 | |
| Кол. | 50 ST | |

WTTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Тип | LL TTB 6/2 YL | Версия |
| Заказ № | 2710330000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848311 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/3 | Версия |
| Заказ № | 2710440000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848236 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/3 CM | Версия |
| Заказ № | 2726100000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012665 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/4 | Версия |
| Заказ № | 2710450000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848229 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | LL TTB 6/4 CM | Версия |
| Заказ № | 2726110000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675012672 | |
| Кол. | 50 ST | |
| Тип | LL TTB 6/6 | Версия |
| Заказ № | 2710460000 | Блокирующий рычаг (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4050118848212 | |
| Кол. | 10 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 | EP TTB 6 | Версия |
| Заказ № | 2710170000 | Серия А, Концевая пластина |
| GTIN (EAN) | 4050118822229 | |
| Кол. | 20 ST | |

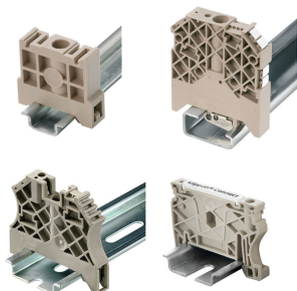
WTTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 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 | |

Принадлежности



Полный набор принадлежностей в линейке трансформаторных клеммных колодок (ТТВ) Klippon® Connect подобран наилучшим образом, до мельчайших деталей. Это упрощает монтаж и обеспечивает соблюдение обязательных норм. Все функциональные и значимые для безопасности компоненты надежно подключены к клеммам. Это повышает надежность цепей трансформатора тока и напряжения при установке и обслуживании.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | SCCB ТТВ 6/2 | Версия |
| Заказ № | 2710190000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 30 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 8.10, Изолированный: Да, Ширина: 16 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118847987 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | SCCB ТТВ 6/3 | Версия |
| Заказ № | 2710200000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 30 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 8.10, Изолированный: Да, Ширина: 24.1 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118847994 | |
| Кол. | 25 ST | |
| Тип | SCCB ТТВ 6/4 | Версия |
| Заказ № | 2710210000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 30 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 8.10, Изолированный: Да, Ширина: 32.2 мм |
| GTIN (EAN) | 4050118848007 | |
| Кол. | 25 ST | |

WTTB 6 BL

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 6N/10 | Версия |
| Заказ № | 2733970000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1 |
| GTIN (EAN) | 4064675066811 | |
| Кол. | 20 ST | mm |
| Тип | ZQV 6N/6 | Версия |
| Заказ № | 2733950000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1 |
| GTIN (EAN) | 4064675066699 | |
| Кол. | 20 ST | mm |
| Тип | ZQV 6N/7 | Версия |
| Заказ № | 2733960000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1 |
| GTIN (EAN) | 4064675066804 | |
| Кол. | 20 ST | mm |

Принадлежности



Полный набор принадлежностей в линейке трансформаторных клеммных колодок (ТТВ) Klippon® Connect подобран наилучшим образом, до мельчайших деталей. Это упрощает монтаж и обеспечивает соблюдение обязательных норм. Все функциональные и значимые для безопасности компоненты надежно подключены к клеммам. Это повышает надежность цепей трансформатора тока и напряжения при установке и обслуживании.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Тип | CH ТТВ | Версия |
| Заказ № | 2710130000 | Кожух (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675021155 | |
| Кол. | 1 ST | |
| Тип | CP ТТВ | Версия |
| Заказ № | 2710140000 | Кожух (клемма) |
| GTIN (EAN) | 4064675014171 | |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CS ТТВ | Версия |
| Заказ № | 2710150000 | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4064675021148 | |
| Кол. | 10 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-A 5/8 MM WS | Версия | |
| Заказ № | 2448860000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, белый | |
| GTIN (EAN) | 4050118462968 | | |
| Кол. | 500 ST | | |

WTTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Blank



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 5/8-11.5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1341630000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145946 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 500 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 6N/10 BL | Версия |
| Заказ № | 2786910000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 78.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4064675064602 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 6N/2 | Версия |
| Заказ № | 1985740000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 13.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370362 | |
| Кол. | 60 ST | |

WTTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ZQV 6N/3 | Версия |
| Заказ № | 1985760000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 21.8 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370263 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 6N/3 BL | Версия |
| Заказ № | 1985840000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 21.8 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370379 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 6N/4 | Версия |
| Заказ № | 1985780000 | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 29.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370287 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 6N/4 BL | Версия |
| Заказ № | 1985850000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 29.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370447 | |
| Кол. | 60 ST | |
| Тип | ZQV 6N/6 BL | Версия |
| Заказ № | 2786890000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 46.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4064675064572 | |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | ZQV 6N/7 BL | Версия |
| Заказ № | 2786900000 | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 54.4 mm |
| GTIN (EAN) | 4064675064596 | |
| Кол. | 20 ST | |