

**WTTB 6 DL**

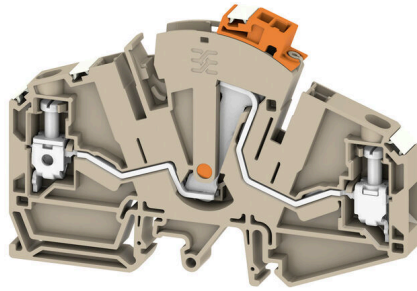
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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) Kipron® 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 №    | <a href="#">2792440000</a>   |
| Тип        | WTTB 6 DL  |
| GTIN (EAN) | 4064675074311  |
| Кол.       | 50 Штука   |

## WTTB 6 DL

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



### 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 | 37.17 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%        |

### Дополнительные технические данные

|                   |                 |              |    |
|-------------------|-----------------|--------------|----|
| Открытые страницы | справа          | с фиксатором | Да |
| Вид монтажа       | зафиксированный |              |    |

### 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   | Укомплектованная монтажная рейка         | TS 35, TS 32 |
| Функция N                         | Нет | Функция PE                               | Нет          |
| Функция PEN                       | Нет |  |              |

### Расчетные данные

|                                   |                   |   |         |
|-----------------------------------|-------------------|---|---------|
| Расчетное сечение                 | 6 mm <sup>2</sup> | 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              | Категория перенапряжения                          | III     |
| Степень загрязнения               | 3                 |   |         |

## WTTB 6 DL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Характеристики материала

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

### Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

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

### Зажимаемые провода (расчетное соединение)

|  |                     |   |                     |
|--|---------------------|---|---------------------|
| 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 <sup>2</sup>  | Диапазон зажима, мин.   | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| Размер лезвия  | 0,8 x 4,0 мм        | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.  | AWG 22              |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс. | 6 mm <sup>2</sup>   | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин. | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс. | 6 mm <sup>2</sup>   | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин. | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.                                   | 10 mm <sup>2</sup>  | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.                                    | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.   | 10 mm <sup>2</sup>  | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.   | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.   | 10 mm <sup>2</sup>  | Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.   | 0.5 mm <sup>2</sup> |

### Классификации

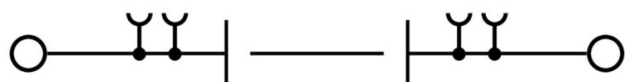
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000902    | ETIM 9.0    | EC000902    |
| ETIM 10.0   | EC000902    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-09 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-09 |             |             |

**WTTB 6 DL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



  
Normal operation:  
longitudinal contact closed



  
Short circuit in place and  
longitudinal contact closed



  
Short circuit in place and  
longitudinal contact open



## WTTB 6 DL

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

## WTTB 6 DL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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

## WTTB 6 DL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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

## WTTB 6 DL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

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

## WTTB 6 DL

**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 №    | <a href="#">2661280000</a> | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702163              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | AEB 35 SCL/1 V0 BK         | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2661300000</a> | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702187              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | AEB 35 SCL/1 V0 GY         | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2661290000</a> | 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 №    | <a href="#">2710190000</a> | 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 №    | <a href="#">2710200000</a> | 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 №    | <a href="#">2710210000</a> | 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                      |   |

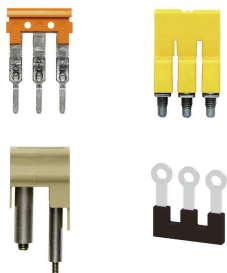
## WTTB 6 DL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Переключки



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через переключку. 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 переключек для модульных клеммных блоков.

### Основные данные для заказа

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Тип        | ZQV 6N/10                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">2733970000</a> | Переключка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 78.5 |
| GTIN (EAN) | 4064675066811              |  |
| Кол.       | 20 ST                      | mm   |
| Тип        | ZQV 6N/6                   | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">2733950000</a> | Переключка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 46.1  |
| GTIN (EAN) | 4064675066699              |  |
| Кол.       | 20 ST                      | mm   |
| Тип        | ZQV 6N/7                   | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">2733960000</a> | Переключка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 54.2  |
| 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 №    | <a href="#">2710130000</a> | Кожух (клемма)           |
| GTIN (EAN) | 4064675021155              |                          |
| Кол.       | 1 ST                       |                          |
| Тип        | CP ТТВ                     | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2710140000</a> | Кожух (клемма)           |
| GTIN (EAN) | 4064675014171              |                          |
| Кол.       | 10 ST                      |                          |
| Тип        | CS ТТВ                     | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2710150000</a> | 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 №    | <a href="#">2448860000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, белый |  |
| GTIN (EAN) | 4050118462968              |  |  |
| Кол.       | 500 ST                     |  |  |

## WTTB 6 DL

**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.

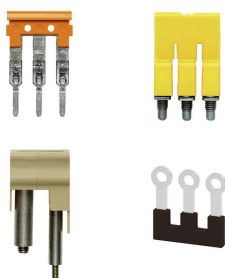
Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- 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 №    | <a href="#">1341630000</a> | 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 №    | <a href="#">2786910000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 78.5 mm    |
| GTIN (EAN) | 4064675064602              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 6N/2                   | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1985740000</a> | 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 DL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | ZQV 6N/3                   | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1985760000</a> | 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 №    | <a href="#">1985840000</a> | 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 №    | <a href="#">1985780000</a> | 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 №    | <a href="#">1985850000</a> | 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 №    | <a href="#">2786890000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 46.1 mm     |
| GTIN (EAN) | 4064675064572              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 6N/7 BL                | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2786900000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 54.2 mm     |
| GTIN (EAN) | 4064675064596              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |