

## КТВ QL 404015 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Корпуса семейства Klirron® TB обеспечивают превосходные рабочие характеристики, даже в самых тяжелых промышленных условиях. Кроме того, они соответствуют более жестким требованиям потенциально взрывоопасных атмосфер, встречающихся, в особенности, в перерабатывающей и энергетической промышленности. Корпуса новой серии Klirron® TB QL предлагают дальнейшие усовершенствования продуктовой линейки, уже успевшей занять лидирующее положение на рынке.

Корпуса серии Klirron® TB QL обладают следующими преимуществами:

- Предлагаются в 19 размерах и с 3 стандартными значениями глубины
- Оснащены панелями муфт кабельного ввода (до 4 шт.)
- Уплотнение имеет защиту от сжатия
- Быстро фиксируемая крышка, с прорезью в стандартном исполнении
- Улучшенные температурные характеристики
- Класс защиты IP66
- Штырь заземления в крышке и основании корпуса
- Приваренная монтажная опора
- Международные сертификаты

### Основные данные для заказа

|            |                                                                                                                                                                                                      |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Версия     | Klirron TB QL (Terminal Box - Quarter Lock),<br>Пустой корпус, Высота: 406 мм, Ширина: 406 мм, Глубина: 150 мм, Основной материал:<br>Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |
| Заказ №    | <a href="#">8000109894</a>                                                                                                                                                                           |
| Тип        | КТВ QL 404015 S4E1                                                                                                                                                                                   |
| GTIN (EAN) | 4099986759893                                                                                                                                                                                        |
| Кол.       | 1 Штука                                                                                                                                                                                              |

## КТВ QL 404015 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

### Размеры и массы

|             |            |                   |              |
|-------------|------------|-------------------|--------------|
| Глубина     | 150 mm     | Глубина (дюймов)  | 5.9055 inch  |
| Высота      | 406 mm     | Высота (в дюймах) | 15.9842 inch |
| Ширина      | 406 mm     | Ширина (в дюймах) | 15.9842 inch |
| Масса нетто | 14221.78 g |                   |              |

### Температуры

|                     |                  |                                                         |                                                                              |
|---------------------|------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Рабочая температура | -60 °C... 135 °C | Примечание: температура окружающей среды (эксплуатация) | Эксплуатация при температуре более чем 105 °C защита IP ограничивается IP66. |
|---------------------|------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|

### Экологическое соответствие изделия

|                                              |                                      |
|----------------------------------------------|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS                  | Соответствует с исключением          |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c                                   |
| REACH SVHC                                   | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                         | 64dfc213-93f0-4c79-8ffa-c97fa9dcb873 |

### Кабельные вводы, левосторонние

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M63 | 0  | M75 | 0  |
| M12 | 29 | M50 | 3  |
| M16 | 16 | M32 | 5  |
| M25 | 6  | M20 | 13 |
| M40 | 4  |     |    |

### Кабельный ввод справа

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M25 | 6  | M63 | 0  |
| M75 | 0  | M16 | 16 |
| M40 | 4  | M50 | 3  |
| M32 | 5  | M20 | 13 |
| M12 | 29 |     |    |

### Монтаж вертикальный

|                             |      |                 |      |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 2x30 | WDU 16 / ZDU 16 | 2x24 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 3x59 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x18 |
| WDU 4 / ZDU 4               | 3x49 | WDU 6 / ZDU 6   | 3x37 |

### Монтаж горизонтальный

|                             |      |                 |      |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 2x30 | WDU 16 / ZDU 16 | 2x24 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 3x59 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x18 |
| WDU 4 / ZDU 4               | 3x49 | WDU 6 / ZDU 6   | 3x37 |

## КТВ QL 404015 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Номер сертификата корпуса

|                                                          |                             |                                                                 |                           |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------|
| Номер сертификата UL для опасных зон                     | E223792                     | Номер декларации о соответствии (декларация о соответствии LVD) | DE PS261X 160412 001ISS03 |
| Номер сертификата UL для обычных зон                     | E243298                     | Номер сертификата UL 508A                                       | E223801                   |
| Номер сертификата соответствия (сертификат соответствия) | DE PS261X 160309 001ISS06   | Номер сертификата соединительной коробки (UL)                   | E223792                   |
| Номер сертификата пустого корпуса (INMETRO)              | LMP 21.0016U                | Номер сертификата соединительной коробки (ATEX)                 | IBExU14ATEX1050           |
| Номер сертификата пустого корпуса (ATEX)                 | IBExU14ATEX1028 U           | Номер сертификата соединительной коробки (INMETRO)              | LMP 21.0017               |
| Номер сертификата соединительной коробки (IECEX)         | IECEXIBE14.0013             | Номер сертификата пустого корпуса (IECEX)                       | IECEX IBE 14.0004U        |
| Условия утверждения                                      | ATEX, IECEX, INMETRO, cULus |                                                                 |                           |

### Общие данные

|                                        |                                                                                                                                          |                                      |                                                                                                                                                                   |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Толщина материала - крышка             | 1.5 mm                                                                                                                                   | Толщина материала - розеточная часть | 3 mm                                                                                                                                                              |
| Толщина материала - корпус             | 1.5 mm                                                                                                                                   | Силикон                              | Да                                                                                                                                                                |
| Рабочая температура, макс.             | 135 °C                                                                                                                                   | Рабочая температура, мин.            | -60 °C                                                                                                                                                            |
| Прикрепление крышки                    | 4 шарнирных механизма и шестигранный болт с резьбой M6 и размером под ключ SW10, Вставка для 4-х тактного замка                          | Нормы                                | DIN EN 62208 – стандарт для пустых корпусов, DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 |
| Поверхность                            | электрополировка                                                                                                                         | Ударопрочность                       | 10 Дж стандартное исполнение, 7 Дж по стандарту IEC 60079-0                                                                                                       |
| Вид защиты                             | IP66, IP67                                                                                                                               | Основной материал                    | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)                                                                                                                                  |
| Уплотняющий материал                   | Силикон                                                                                                                                  | Монтажное крепление                  | 4,6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6                                                                                                                |
| Материал уплотнения крышки             | Силикон                                                                                                                                  | Примечание: степень защиты           | В случае использования при температурах выше 105 °C защита ограничена классом IP 66.                                                                              |
| Материал уплотнения фланцевой пластины | Силикон                                                                                                                                  | Класс защиты (UL)                    | Type 3, Type 4X, Type 12                                                                                                                                          |
| Угловая крыка                          | 130.00 °                                                                                                                                 | Фланцевая пластина                   | Нет                                                                                                                                                               |
| Крышка                                 | Да                                                                                                                                       | Позиция с заземлением                | Корпус, сторона C                                                                                                                                                 |
| Применение                             | Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри |                                      |                                                                                                                                                                   |

### Резьбовое соединение сверху / внизу

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 22 | M12 | 51 |
| M63 | 3  | M40 | 5  |
| M32 | 7  | M25 | 18 |
| M50 | 4  | M75 | 0  |

**КТВ QL 404015 S4E1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Технические данные**

M16 39

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002503    | ETIM 9.0    | EC002503    |
| ETIM 10.0   | EC002503    | ECLASS 14.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-05-02 |             |             |

**КТВ QL 404015 S4E1**

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

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

**400 x 400mm**



Интеграция, расширение и индивидуализация:  
подходящее дополнение для любого случая  
применения

Полностью структурированная система аксессуаров  
новой серии корпусов Klirron® ТВ позволяет просто  
приспособить корпуса к специфическим требованиям  
каждого случая применения.

**Монтажные пластины**

Монтажные пластины с или без схемы расположения  
отверстий, для продольного и поперечного крепления  
монтажных реек или компонентов непосредственно на  
монтажной пластине.

**Основные данные для заказа**

|            |                            |                                                              |
|------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Тип        | КТВ MOPL 4040 MSZN         | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">8000110195</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 351 мм, |
| GTIN (EAN) | 4099986779334              | Ширина: 345 мм, Глубина: 1.5 мм, Основной материал: Сталь    |
| Кол.       | 1 ST                       | листовая, оцинкованный, серебряный                           |
| Тип        | КТВ MOPL 4040 MSZN H       | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">8000115915</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 351 мм, |
| GTIN (EAN) | 4099986783034              | Ширина: 345 мм, Глубина: 1.5 мм, Основной материал: Сталь    |
| Кол.       | 1 ST                       | листовая, оцинкованный, серебряный                           |
| Тип        | КТВ MOPL 4040 S2N H        | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">8000115904</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 351     |
| GTIN (EAN) | 4099986782938              | мм, Ширина: 345 мм, Глубина: 1.5 мм, Основной материал:      |
| Кол.       | 1 ST                       | Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный   |

**Держатель этикеток типа**



Интеграция, расширение и индивидуализация:  
подходящее дополнение для любого случая  
применения

Полностью структурированная система аксессуаров  
новой серии корпусов Klirron® ТВ позволяет просто  
приспособить корпуса к специфическим требованиям  
каждого случая применения.

**Держатель шильдика**

Для наглядной установки необходимых и  
дополнительных шильдиком доступны держатели  
шильдиков в различных исполнениях.

**Основные данные для заказа**

|            |                            |                                                                                                                             |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | TPSDHA KTW 70X70M3 S2 R    | Версия                                                                                                                      |
| Заказ №    | <a href="#">1279320000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Типовой держатель шильдика,                                                                      |
| GTIN (EAN) | 4050118070101              | Заклепочное, Высота: 70 мм, Ширина: 70 мм, Глубина: 20 мм,                                                                  |
| Кол.       | 1 ST                       | Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая<br>сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный |

## КТВ QL 404015 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Уплотняющие элементы



Интеграция, расширение и индивидуализация: подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

Затворные системы Для надежного и надлежащего запирания корпусов предлагаются различные затворные системы. Для корпусов Klippon® TB MH – навесной замок, для корпусов Klippon® TB QL – самые различные замочные цилиндры.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                 |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Тип        | КТВ QLH S4 SLS             | Версия                                                          |
| Заказ №    | <a href="#">1191610000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Запорный элемент, Основной материал: |
| GTIN (EAN) | 4050118137965              | Нержавеющая сталь 1.4404, необработанный, серебряный            |
| Кол.       | 50 ST                      |                                                                 |
| Тип        | КТВ QLL S2 DB3             | Версия                                                          |
| Заказ №    | <a href="#">1191590000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Запорный элемент, Основной материал: |
| GTIN (EAN) | 4050118134285              | Нержавеющая сталь 1.4301, необработанный, серебряный            |
| Кол.       | 50 ST                      |                                                                 |
| Тип        | КТВ QLL S2 SLS             | Версия                                                          |
| Заказ №    | <a href="#">1191600000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Запорный элемент, Основной материал: |
| GTIN (EAN) | 4050118137989              | Нержавеющая сталь 1.4301, необработанный, серебряный            |
| Кол.       | 10 ST                      |                                                                 |

### Монтажный материал



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации – превосходное дополнение к любой системе

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klippon® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Монтаж наборов деталей

Монтаж наборов деталей предназначен для быстрого и простого монтажа держателей печатных меток, держателей документов и кожухов от дождя.

Набор для крепления меток SD требуется для установки пластиковой (Trafolyte) идентификации или печатной метки. С помощью данного набора можно установить метку с идентификацией или текстом непосредственно на крышке корпуса. Набор крепления меток специально разработан для этого.

Только при помощи этого набора можно обеспечить отсутствие протечек в отсек или повреждения метки.

Универсальный крепежный набор TPSD разработан для обеспечения надежного и быстрого монтажа держателей меток, дождевых кожухов или держателей документов, к примеру. При использовании крепежного набора сокращается (если не исключается) риск протечек.

## КТВ QL 404015 S4E1

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | SD FIXING SET              | Версия                                                                             |
| Заказ №    | <a href="#">1285200000</a> | Klipron TB (Terminal Box), Набор для крепления                                     |
| GTIN (EAN) | 4050118075472              | идентификационной таблички, Высота: 12 мм, Ширина: 12 мм,                          |
| Кол.       | 1 ST                       | Глубина: 16.4 мм, Основной материал: Нержавеющая сталь, необработанный, серебряный |
| Тип        | TPSD FIXING SET KTB        | Версия                                                                             |
| Заказ №    | <a href="#">1252190000</a> | Klipron TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для                             |
| GTIN (EAN) | 4050118043969              | типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,                            |
| Кол.       | 20 ST                      | необработанный, серебряный                                                         |

### Болт заземления



Интеграция, расширение и индивидуализация: подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klipron® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

**Болт заземления**

Болт заземления для замены в качестве комплектного компонента, в двух вариантах – из латуни и нержавеющей стали.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                |
|------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Тип        | PEBZ M10 KTB BR SET        | Версия                                                         |
| Заказ №    | <a href="#">1192680000</a> | Klipron TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21 |
| GTIN (EAN) | 4032248974641              | мм, Ширина: 21 мм, Глубина: 48.7 мм, Основной материал:        |
| Кол.       | 1 ST                       | Латунь, необработанный, серебряный                             |
| Тип        | PEBZ M10 KTB S4 SET        | Версия                                                         |
| Заказ №    | <a href="#">1192690000</a> | Klipron TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21 |
| GTIN (EAN) | 4032248974658              | мм, Ширина: 21 мм, Глубина: 48.7 мм, Основной материал:        |
| Кол.       | 1 ST                       | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), необработанный, серебряный   |

### TS 20



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения.

Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klipron® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

**Клеммные рейки**

Клеммные рейки доступны в двух размерах для монтажа DIN-реек (например электроники, клемм) или компонентов в корпусах.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                             |
|------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Тип        | TS20/CX10 ST ZN 4040 HOR   | Версия                                                      |
| Заказ №    | <a href="#">8000117051</a> | Klipron TB (Terminal Box), Корпус, с продольным отверстием, |
| GTIN (EAN) | 4099986829909              | Высота: 20 мм, Ширина: 366 мм, Глубина: 10 мм, Основной     |
| Кол.       | 20 ST                      | материал: Сталь, оцинкованный, серебряный                   |

## КТВ QL 404015 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

|            |                            |                                                           |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Тип        | TS20/CX10 ST ZN 4040 VER   | Версия                                                    |
| Заказ №    | <a href="#">8000117038</a> | Klippon TB (Terminal Box), Корпус, прямой, Высота: 20 mm, |
| GTIN (EAN) | 4099986829800              | Ширина: 366 mm, Глубина: 10 mm, Основной материал: Сталь, |
| Кол.       | 20 ST                      | оцинкованный, серебряный                                  |

### Глубина: 15 мм



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения. Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klippon® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы. Клеммные рейки Клеммные рейки доступны в двух размерах для монтажа DIN-реек (например электроники, клемм) или компонентов в корпусах.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                                                |
|------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | TS35X15 ST KTB4040 HOR     | Версия                                                                                                         |
| Заказ №    | <a href="#">8000116371</a> | Klippon TB (Terminal Box), Корпус, без продольного отверстия,                                                  |
| GTIN (EAN) | 4099986820791              | Высота: 35 mm, Ширина: 345 mm, Глубина: 15 mm, Основной материал: Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и |
| Кол.       | 20 ST                      | пассивированный, серебряный                                                                                    |
| Тип        | TS35X15 ST KTB4040 VER     | Версия                                                                                                         |
| Заказ №    | <a href="#">8000116352</a> | Klippon TB (Terminal Box), Корпус, без продольного отверстия,                                                  |
| GTIN (EAN) | 4099986820692              | Высота: 35 mm, Ширина: 351 mm, Глубина: 15 mm, Основной материал: Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и |
| Кол.       | 20 ST                      | пассивированный, серебряный                                                                                    |

### Глубина: 7,5 мм



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения. Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klippon® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы. Клеммные рейки Клеммные рейки доступны в двух размерах для монтажа DIN-реек (например электроники, клемм) или компонентов в корпусах.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                                                 |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | TS35X7.5 ST KTB4040 HOR    | Версия                                                                                                          |
| Заказ №    | <a href="#">8000116111</a> | Klippon TB (Terminal Box), Корпус, без продольного отверстия,                                                   |
| GTIN (EAN) | 4099986820586              | Высота: 35 mm, Ширина: 345 mm, Глубина: 7.5 mm, Основной материал: Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и |
| Кол.       | 20 ST                      | пассивированный, серебряный                                                                                     |
| Тип        | TS35X7.5 ST KTB4040 VER    | Версия                                                                                                          |
| Заказ №    | <a href="#">8000116101</a> | Klippon TB (Terminal Box), Корпус, без продольного отверстия,                                                   |
| GTIN (EAN) | 4099986820470              | Высота: 35 mm, Ширина: 351 mm, Глубина: 7.5 mm, Основной материал: Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и |
| Кол.       | 20 ST                      |                                                                                                                 |

## КТВ QL 404015 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

материал: Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный, серебряный

### Монтажные панели



Монтажные панели, со схемами расположения отверстий и без них, для продольного и поперечного монтажа DIN-реек или компонентов непосредственно на монтажную панель.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                 |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | GFSC M5X10 TX20 SET        | Версия                                                                          |
| Заказ №    | <a href="#">1274150000</a> | Klippon EB (Essential Box), Крепежный винт, Высота: 13.3 mm,                    |
| GTIN (EAN) | 4050118063820              | Ширина: 8.5 mm, Глубина: 8.5 mm, Основной материал: Сталь,                      |
| Кол.       | 1 ST                       | оцинкованная, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный, серебряный |

### Монтажный материал



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации – превосходное дополнение к любой системе

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klippon® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Монтаж наборов деталей

Монтаж наборов деталей предназначен для быстрого и простого монтажа держателей печатных меток, держателей документов и кожухов от дождя.

Набор для крепления меток SD требуется для установки пластиковой (Trafolyte) идентификации или печатной метки. С помощью данного набора можно установить метку с идентификацией или текстом непосредственно на крышке корпуса. Набор крепления меток специально разработан для этого. Только при помощи этого набора можно обеспечить отсутствие протечек в отсек или повреждения метки.

Универсальный крепежный набор TPSD разработан для обеспечения надежного и быстрого монтажа держателей меток, дождевых кожухов или держателей документов, к примеру. При использовании крепежного набора сокращается (если не исключается) риск протечек.

## КТВ QL 404015 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

|            |                           |                                                               |  |
|------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------|--|
| Тип        | FKSC M6X8 D9/SW3          | Версия                                                        |  |
| Заказ №    | <a href="#">064260000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал: |  |
| GTIN (EAN) | 4008190058258             | Сталь                                                         |  |
| Кол.       | 50 ST                     |                                                               |  |

### Gland plates without earthing studs



Интеграция, расширение и индивидуализация: подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

Фланцы

Фланцы двух вариантов толщины для простой замены предварительно укомплектованных фланцев на месте.

### Основные данные для заказа

|            |                            |        |  |
|------------|----------------------------|--------|--|
| Тип        | КТВ GP 40XX15V CD S4 3ММ   | Версия |  |
| Заказ №    | <a href="#">8000112981</a> |        |  |
| GTIN (EAN) | 4099986799233              |        |  |
| Кол.       | 1 ST                       |        |  |

### Пластины вводов, изготовленные из нержавеющей стали – 6 мм



Интеграция, расширение и индивидуализация: подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

Фланцы

Фланцы двух вариантов толщины для простой замены предварительно укомплектованных фланцев на месте.

### Основные данные для заказа

|            |                            |        |  |
|------------|----------------------------|--------|--|
| Тип        | КТВ GP 40XX15V CD S4 6ММ   | Версия |  |
| Заказ №    | <a href="#">8000114136</a> |        |  |
| GTIN (EAN) | 4099986804739              |        |  |
| Кол.       | 1 ST                       |        |  |

## КТВ QL 404015 S4E1

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

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

## Аксессуары

### Gland plates with earthing studs



Интеграция, расширение и индивидуализация: подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klirron® ТВ позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

**Фланцы**

Фланцы двух вариантов толщины для простой замены предварительно укомплектованных фланцев на месте.

### Основные данные для заказа

|            |                            |        |
|------------|----------------------------|--------|
| Тип        | КТВ GP 40XX15V CD S4 PE    | Версия |
| Заказ №    | <a href="#">8000114909</a> |        |
| GTIN (EAN) | 4099986797499              |        |
| Кол.       | 1 ST                       |        |