

**КТВ МН 987420 S2N2**

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

www.weidmueller.com

**Подобно иллюстрации**



Abbildung ähnlich

Корпуса семейства Klippon® 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 Klippon® TB MH предлагают дальнейшие усовершенствования продуктовой линейки, уже успевшей занять лидирующее положение на рынке.

Корпуса серии Klippon® TB MH обладают следующими преимуществами:

- Предлагаются в 22 размерах и с 3 стандартными значениями глубины
- Оснащены панелями муфт кабельного ввода (до 4 шт.)
- Уплотнение имеет защиту от сжатия
- Полностью съемное ушко для навесного замка
- Фиксация крышки за пределами герметичной зоны
- Улучшенные температурные характеристики
- Класс защиты IP66/IP67
- Полностью съемная крышка без использования инструмента
- Штырь заземления в крышке и основании корпуса
- Приваренная монтажная опора
- Международные сертификаты

**Основные данные для заказа**

|                 |                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Версия          | Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge),<br>Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали,<br>Высота: 980 мм, Ширина: 740 мм, Глубина:<br>200 мм, Фланцевые пластины: снизу, сверху,<br>Основной материал: Нержавеющая сталь<br>1,4301 (304), необработанный, серебряный |
| Заказ №         | <a href="#">1195620003</a>                                                                                                                                                                                                                                               |
| Тип             | КТВ МН 987420 S2N2                                                                                                                                                                                                                                                       |
| GTIN (EAN)      | 4050118104974                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Кол.            | 1 Штука                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Статус поставки | Снято с производства                                                                                                                                                                                                                                                     |

**КТВ МН 987420 S2N2**

**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 | <a href="#">Сайт UL</a> |
| Сертификат № (cULus)  | E243298                 |

**Размеры и массы**

|                         |            |                         |              |
|-------------------------|------------|-------------------------|--------------|
| Глубина                 | 200 mm     | Глубина (дюймов)        | 7.874 inch   |
| Высота                  | 980 mm     | Высота (в дюймах)       | 38.5826 inch |
| Ширина                  | 740 mm     | Ширина (в дюймах)       | 29.1338 inch |
| Размеры крепежа, высота | 625 mm     | Размеры крепежа, ширина | 766 mm       |
| Масса нетто             | 59794.07 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                                         | 8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd |

**Заземление корпуса**

|                       |                                                                             |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Масса, корпус, внутр. | Приваренная шпилька заземления M6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке. |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------|

**Кабельные вводы, левосторонние**

|     |     |     |    |
|-----|-----|-----|----|
| M63 | 8   | M75 | 6  |
| M12 | 126 | M50 | 10 |
| M16 | 84  | M32 | 26 |
| M25 | 48  | M20 | 54 |
| M40 | 22  |     |    |

## КТВ МН 987420 S2N2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Кабельный ввод справа

|     |     |     |    |
|-----|-----|-----|----|
| M25 | 48  | M63 | 8  |
| M75 | 6   | M16 | 84 |
| M40 | 22  | M50 | 10 |
| M32 | 26  | M20 | 54 |
| M12 | 126 |     |    |

### Монтаж вертикальный

|                             |       |                 |       |
|-----------------------------|-------|-----------------|-------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 4x85  | WDU 16 / ZDU 16 | 4x72  |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 6x174 | WDU 35 / ZDU 35 | 3x54  |
| WDU 4 / ZDU 4               | 6x146 | WDU 6 / ZDU 6   | 5x108 |

### Монтаж горизонтальный

|                             |       |                 |      |
|-----------------------------|-------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 6x63  | WDU 16 / ZDU 16 | 5x51 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 9x127 | WDU 35 / ZDU 35 | 4x38 |
| WDU 4 / ZDU 4               | 8x99  | WDU 6 / ZDU 6   | 7x78 |

### 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 соединительной коробки (NEPSI)         | 2020322303003289          | Номер сертификата пустого корпуса (ECAS)                        | 21-09-25241 / E21-09-053807                                                                  |
| Номер сертификата пустого корпуса (INMETRO)              | LMP 21.0016U              | Сертификат № (DNV)                                              | TAE000013S                                                                                   |
| Номер сертификата (CCOE)                                 | P461058_1                 | Номер сертификата соединительной коробки (INMETRO)              | LMP 21.0017                                                                                  |
| Номер сертификата (INMETRO)                              | IEX17.0020U               | Сертификат № (IECEX)                                            | IECEXPTB11.0071                                                                              |
| Сертификат № (ATEX)                                      | PTB11ATEX2019             | Условия утверждения                                             | ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus |
| Сертификат № (cULus)                                     | E243298                   |                                                                 |                                                                                              |

### Общие данные

|                            |                                                                                                                                                                   |                                      |                                                                                 |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Толщина материала - крышка | 1.5 mm                                                                                                                                                            | Толщина материала - розеточная часть | 3 mm                                                                            |
| Толщина материала - корпус | 1.5 mm                                                                                                                                                            | 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 |
| 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                          | необработанный                                                                  |
| Ударопрочность             | 7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение                                                                                                                     | Размер под ключ                      | 10 mm                                                                           |
| Вид защиты                 | IP66, IP67                                                                                                                                                        | Основной материал                    | Нержавеющая сталь 1,4301 (304)                                                  |

## КТВ МН 987420 S2N2

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

www.weidmueller.com

### Технические данные

|                               |                                                                                                                                          |                                  |                                                                                                  |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Уплотняющий материал          | Силикон                                                                                                                                  | Момент затяжки для винтов крышки | 2.5 Nm                                                                                           |
| Монтажное крепление           | 4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6                                                                                       | Крепление корпуса                | 4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 мм (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры) |
| Примечание: степень защиты    | В случае использования при температурах выше 105 °C защита ограничена классом IP 66.                                                     | Монтаж фланцевой пластины        | Винты M6 с шестигранной головкой SW10                                                            |
| Класс защиты (UL)             | Type 3, Type 4X, Type 12                                                                                                                 | Количество крепежных болтов      | 12                                                                                               |
| Фланцевые пластины            | снизу, сверху                                                                                                                            | Размер коробки                   | 925x1130x240                                                                                     |
| Отверстие для доступа, ширина | 681 mm                                                                                                                                   | Угловая крыка                    | 130.00 °                                                                                         |
| Габаритные размеры            | 1002 x 791 x 215                                                                                                                         | Фланцевая пластина               | Да                                                                                               |
| Макс нагрузка                 | 290 kg                                                                                                                                   | Крышка                           | Да                                                                                               |
| Отверстие для доступа, высота | 927 mm                                                                                                                                   | Позиция с заземлением            | Корпус, сторона C                                                                                |
| Применение                    | Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленность, Химическое производство, Снаружи, Внутри |                                  |                                                                                                  |

### Резьбовое соединение сверху / внизу

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 42 | M12 | 96 |
| M63 | 6  | M40 | 16 |
| M32 | 20 | M25 | 36 |
| M50 | 6  | M75 | 4  |
| M16 | 64 |     |    |

### Важное примечание

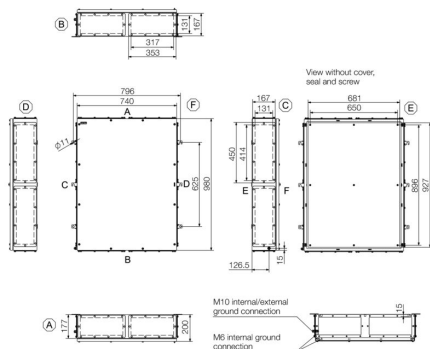
Сведения об изделии Минимальное количество заказа (5 штук)

### 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 |             |             |

Изображения

Габаритный чертеж



КТВ МН 987420 S2N2

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

980 x 740mm



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

Полностью структурированная система аксессуаров  
новой серии корпусов Klirron® TB 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 9874 MSZN         | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">1194050000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 926 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028645              | Ширина: 680 mm, Глубина: 12 mm, Основной материал: Сталь     |
| Кол.       | 1 ST                       | листовая, оцинкованный, серебряный                           |
| Тип        | КТВ MOPL 9874 S2N          | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">1193920000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 926     |
| GTIN (EAN) | 4050118028539              | mm, Ширина: 680 mm, Глубина: 12 mm, Основной материал:       |
| Кол.       | 1 ST                       | Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный   |
| Тип        | КТВ MOPL 9874 MSZN H       | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">2022760000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми      |
| GTIN (EAN) | 4050118403763              | отверстиями, Высота: 926 mm, Ширина: 680 mm, Глубина: 12 mm, |
| Кол.       | 1 ST                       | Основной материал: Сталь листовая, оцинкованный, серебряный  |
| Тип        | КТВ MOPL 9874 S2N H        | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">1257770000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми      |
| GTIN (EAN) | 4050118049404              | отверстиями, Высота: 926 mm, Ширина: 680 mm, Глубина: 12     |
| Кол.       | 1 ST                       | mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304),       |
|            |                            | необработанный, серебряный                                   |

Gland plates without earthing studs



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

Полностью структурированная система аксессуаров  
новой серии корпусов Klirron® 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 XX7420 AB S4 3MM    | Версия                                                      |
| Заказ №    | <a href="#">1281310000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 353 mm,  |
| GTIN (EAN) | 4050118072037              | Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины:          |
| Кол.       | 1 ST                       | сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, |
|            |                            | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка,         |
|            |                            | серебряный                                                  |

**КТВ МН 987420 S2N2**

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

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

**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 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 XX7420 AB S4 6MM    | Версия                                                                                   |
| Заказ №    | <a href="#">1256750000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 353 mm,                               |
| GTIN (EAN) | 4050118094053              | Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины:                                       |
| Кол.       | 1 ST                       | сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |

**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 987420 AB S4 PE     | Версия                                                                           |
| Заказ №    | <a href="#">2024560000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Фланец, Высота: 353 mm, Ширина:                       |
| GTIN (EAN) | 4050118404357              | 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху,                               |
| Кол.       | 1 ST                       | снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |

**Нержавеющая сталь 1.4301**



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.  
**Дождевые кожухи**  
Дождевой кожух обеспечивает идеальную дополнительную защиту корпуса на случай, если последний устанавливается в особых климатических условиях, например, при повышенном уровне осадков или повышенном солнечном излучении.

## КТВ МН 987420 S2N2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                                                             |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | КТВ RNHD 987420 R          | Версия                                                                                                                      |
| Заказ №    | <a href="#">1281580000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 55.9 mm, Ширина: 745 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной материал: |
| GTIN (EAN) | 4050118072303              | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска,                                                                  |
| Кол.       | 1 ST                       | серебряный                                                                                                                  |

### Держатель этикеток типа



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

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

**Держатель шильдика**

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

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | TPSDHA КТВ 100X25 S2 2R    | Версия                                                                                                                                                                                                                                        |
| Заказ №    | <a href="#">1257640000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, Заклепочное, Высота: 25 mm, Ширина: 141 mm, Глубина: 16.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный |
| GTIN (EAN) | 4050118070354              |                                                                                                                                                                                                                                               |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                                                                                               |
| Тип        | TPSDHA КТВ 130X50 S2 R     | Версия                                                                                                                                                                                                                                        |
| Заказ №    | <a href="#">1283450000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, Заклепочное, Высота: 50 mm, Ширина: 171 mm, Глубина: 16.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный |
| GTIN (EAN) | 4050118073621              |                                                                                                                                                                                                                                               |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                                                                                               |
| Тип        | TPSDHA КТВ 70X70M3 S2 R    | Версия                                                                                                                                                                                                                                        |
| Заказ №    | <a href="#">1279320000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, Заклепочное, Высота: 70 mm, Ширина: 70 mm, Глубина: 20 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный    |
| GTIN (EAN) | 4050118070101              |                                                                                                                                                                                                                                               |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                                                                                               |

## Аксессуары

### Монтажный материал



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

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klirron® 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.

### Основные данные для заказа

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

## КТВ МН 987420 S2N2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

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

### Держатель документа



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.

Держатели документов

Держатели документов для правильного хранения документации в корпусе

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                                                                                                                                                                       |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | DOHA KTB A6 S2 R           | Версия                                                                                                                                                                                                                                |
| Заказ №    | <a href="#">1252780000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное, Высота: 110 мм, Ширина: 130 мм, Глубина: 20 мм, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный |
| GTIN (EAN) | 4050118045512              |                                                                                                                                                                                                                                       |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                                                                                       |
| Тип        | DOHA KTB A5 S2 R           | Версия                                                                                                                                                                                                                                |
| Заказ №    | <a href="#">1252750000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное, Высота: 150 мм, Ширина: 180 мм, Глубина: 20 мм, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный |
| GTIN (EAN) | 4050118045390              |                                                                                                                                                                                                                                       |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                                                                                       |
| Тип        | DOHA KTB A4 S2 R           | Версия                                                                                                                                                                                                                                |
| Заказ №    | <a href="#">1252730000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное, Высота: 200 мм, Ширина: 240 мм, Глубина: 20 мм, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный |
| GTIN (EAN) | 4050118045383              |                                                                                                                                                                                                                                       |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                                                                                       |

## КТВ МН 987420 S2N2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Заземляющая лента

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klirron® ТВ позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой области применения.

Предлагаются следующие варианты:

- Уплотнительные элементы
- Держатель документа
- Шпилька заземления
- Фланцевые пластины
- Монтажный материал
- Монтажные пластины
- Защитные козырьки от дождя
- Распорка
- Клеммные рейки
- Держатель этикеток типа

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                         |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| Тип        | PECD WIRE 6/200/D6 SET     | Версия                                                  |
| Заказ №    | <a href="#">2475490000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Заземляющая лента, Винтовое, |
| GTIN (EAN) | 4050118487206              | Основной материал: Сталь, зеленый/желтый                |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                         |

### Нержавеющая сталь 1.4404 (316L)



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.

**Дождевые кожухи**

Дождевой кожух обеспечивает идеальную дополнительную защиту корпуса на случай, если последний устанавливается в особых климатических условиях, например, при повышенном уровне осадков или повышенном солнечном излучении.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                          |
|------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | КТВ RNHD XX7420 S4E R      | Версия                                                                   |
| Заказ №    | <a href="#">1314340000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота:             |
| GTIN (EAN) | 4050118117615              | 55.9 mm, Ширина: 745 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной                     |
| Кол.       | 1 ST                       | материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |

## КТВ МН 987420 S2N2

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

**Глубина: 7,5 мм**



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения. Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klirron® ТВ 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 KTB9874 HOR    | Версия                                                    |
| Заказ №    | <a href="#">8000006730</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 666 мм, без  |
| GTIN (EAN) | 4050118653038              | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол.       | 20 ST                      |                                                           |
| Тип        | TS35X7.5 ST KTB9874 VER    | Версия                                                    |
| Заказ №    | <a href="#">8000006719</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 912 мм, без  |
| GTIN (EAN) | 4050118652970              | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол.       | 20 ST                      |                                                           |

### 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> | Klirron EB (Essential Box), Крепежный винт, Высота: 13.3 мм, |
| GTIN (EAN) | 4050118063820              | Ширина: 8.5 мм, Глубина: 8.5 мм, Основной материал: Сталь,   |
| Кол.       | 1 ST                       | оцинкованная, с гальваническим цинковым покрытием и          |
|            |                            | пассивированный, серебряный                                  |

## КТВ МН 987420 S2N2

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

**Глубина: 15 мм**



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения. Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klirron® ТВ 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 KTB9874 HOR     | Версия                                                  |
| Заказ №    | <a href="#">8000073136</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 666 мм, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340928              | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол.       | 20 ST                      | покрытием и пассивированный                             |
| Тип        | TS35X15 ST KTB9874 HOR-C   | Версия                                                  |
| Заказ №    | <a href="#">8000073137</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 666 мм, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340935              | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол.       | 20 ST                      | покрытием и пассивированный                             |
| Тип        | TS35X15 ST KTB9874 VER     | Версия                                                  |
| Заказ №    | <a href="#">8000073138</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 912 мм, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340942              | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол.       | 20 ST                      | покрытием и пассивированный                             |
| Тип        | TS35X15 ST KTB9874 VER-C   | Версия                                                  |
| Заказ №    | <a href="#">8000073139</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 912 мм, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340959              | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол.       | 20 ST                      | покрытием и пассивированный                             |

## КТВ МН 987420 S2N2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

### Монтажный материал



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

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klirron® 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.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                                                               |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Тип        | FKSC M6X8 D9/SW3           | Версия                                                        |
| Заказ №    | <a href="#">0642600000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал: |
| GTIN (EAN) | 4008 190058258             | Сталь                                                         |
| Кол.       | 50 ST                      |                                                               |