

**КТВ МН 484820 S4E3**

**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 МН предлагают дальнейшие усовершенствования продуктовой линейки, уже успевшей занять лидирующее положение на рынке.

Корпуса серии Klippon® TB МН 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 МН (Terminal Box - Multi Hinge),<br>Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали,<br>Высота: 480 мм, Ширина: 480 мм, Глубина:<br>200 мм, Фланцевые пластины: снизу, слева,<br>справа. Основной материал: Нержавеющая<br>сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, сереб-<br>ряный |
| Заказ №    | <a href="#">1195180000</a>                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Тип        | КТВ МН 484820 S4E3                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| GTIN (EAN) | 4032248977789                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Кол.       | 1 Штука                                                                                                                                                                                                                                                                                  |

## КТВ МН 484820 S4E3

**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                  | 480 mm  | Высота (в дюймах)       | 18.8976 inch |
| Ширина                  | 480 mm  | Ширина (в дюймах)       | 18.8976 inch |
| Размеры крепежа, высота | 327 mm  | Размеры крепежа, ширина | 536 mm       |
| Масса нетто             | 16836 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, крышка | Приваренная шпилька заземления М6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке. | Масса, корпус, наруж. | Сплошная шпилька заземления М10 на корпусе |
| Масса, корпус, внутр. | Приваренная шпилька заземления М6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке. |                       |                                            |

### Кабельные вводы, левосторонние

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M63 | 4  | M75 | 3  |
| M12 | 60 | M50 | 4  |
| M16 | 40 | M32 | 12 |
| M25 | 21 | M20 | 26 |

## КТВ МН 484820 S4E3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

|     |    |
|-----|----|
| M40 | 10 |
|-----|----|

### Кабельный ввод справа

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M25 | 21 | M63 | 4  |
| M75 | 3  | M16 | 40 |
| M40 | 10 | M50 | 4  |
| M32 | 12 | M20 | 26 |
| M12 | 60 |     |    |

### Монтаж вертикальный

|                             |      |                 |      |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 2x38 | WDU 16 / ZDU 16 | 2x31 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 4x75 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x23 |
| WDU 4 / ZDU 4               | 3x62 | WDU 6 / ZDU 6   | 3x47 |

### Монтаж горизонтальный

|                             |      |                 |      |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 3x37 | WDU 16 / ZDU 16 | 2x31 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 4x74 | WDU 35 / ZDU 35 | 2x23 |
| WDU 4 / ZDU 4               | 3x62 | WDU 6 / ZDU 6   | 3x46 |

### 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/<br>E21-09-053807                                                                |
| Номер сертификата соединительной коробки (KOSHA)         | 16-AV4BO-0245X            | Номер сертификата пустого корпуса (INMETRO)                     | LMP 21.0016U                                                                                 |
| Сертификат № (DNV)                                       | TAE000013S                | Номер сертификата соединительной коробки (AEx)                  | E223792                                                                                      |
| Номер сертификата (CCOE)                                 | P461058_1                 | Номер сертификата соединительной коробки (ATEX)                 | IBExU14ATEX1050                                                                              |
| Номер сертификата пустого корпуса (ATEX)                 | IBExU14ATEX1028 U         | Номер сертификата соединительной коробки (INMETRO)              | LMP 21.0017                                                                                  |
| Номер сертификата (INMETRO)                              | IEX13.0007                | Номер сертификата соединительной коробки (IECEX)                | IECEXIBE14.0013                                                                              |
| Номер сертификата пустого корпуса (IECEX)                | IECEX IBE 14.0004U        | Сертификат № (IECEX)                                            | IECEXP11.0071                                                                                |
| 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**, | Поверхность                          | электрополировка                                                                |

**КТВ МН 484820 S4E3**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные**

|                                        |                                                                                             |                                  |                                                                                                                                          |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                        | DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 |                                  |                                                                                                                                          |
| Ударопрочность                         | 7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение                                               | Размер под ключ                  | 10 mm                                                                                                                                    |
| Вид защиты                             | IP66, IP67                                                                                  | Основной материал                | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)                                                                                                         |
| 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                                                                                                    |
| Материал уплотнения фланцевой пластины | Силикон                                                                                     | Класс защиты (UL)                | Типе 3, Типе 4X, Типе 12                                                                                                                 |
| Количество крепежных болтов            | 4                                                                                           | Фланцевые пластины               | снизу, слева, справа                                                                                                                     |
| Размер коробки                         | 640x680x290                                                                                 | Отверстие для доступа, ширина    | 421 mm                                                                                                                                   |
| Угловая крыка                          | 130.00 °                                                                                    | Габаритные размеры               | 491 x 561 x 215                                                                                                                          |
| Фланцевая пластина                     | Да                                                                                          | Макс нагрузка                    | 92 kg                                                                                                                                    |
| Крышка                                 | Да                                                                                          | Отверстие для доступа, высота    | 427 mm                                                                                                                                   |
| 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 | 29 | M12 | 65 |
| M63 | 4  | M40 | 11 |
| M32 | 13 | M25 | 24 |
| M50 | 5  | M75 | 3  |
| M16 | 44 |     |    |

**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 МН 484820 S4E3**

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

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

**480 x 480mm**



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 4848 MSZN         | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">1194000000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 425 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028607              | Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал: Сталь    |
| Кол.       | 1 ST                       | листовая, оцинкованный, серебряный                           |
| Тип        | КТВ MOPL 4848 S2N          | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">1193870000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 425     |
| GTIN (EAN) | 4050118028478              | mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал:      |
| Кол.       | 1 ST                       | Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный   |
| Тип        | КТВ MOPL 4848 MSZN H       | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">2022610000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми      |
| GTIN (EAN) | 4050118403374              | отверстиями, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина:        |
| Кол.       | 1 ST                       | 1.5 mm, Основной материал: Сталь листовая, оцинкованный,     |
|            |                            | серебряный                                                   |
| Тип        | КТВ MOPL 4848 S2N H        | Версия                                                       |
| Заказ №    | <a href="#">1257710000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми      |
| GTIN (EAN) | 4050118049336              | отверстиями, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5    |
| 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® 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 XX4820 AB S4 3MM    | Версия                                                      |
| Заказ №    | <a href="#">1281130000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 470 mm,  |
| GTIN (EAN) | 4050118071573              | 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 484820 S4E3

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

www.weidmueller.com

### Аксессуары

|            |                            |                                                                                                                     |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | КТВ GP 48XX20 CD S4 3MM    | Версия                                                                                                              |
| Заказ №    | <a href="#">1281140000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 424 mm,                                                          |
| GTIN (EAN) | 4050118072051              | Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева,                                                           |
| Кол.       | 1 ST                       | справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |

### 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® 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 XX4820 AB S4 6MM    | Версия                                                                                                                                                                        |
| Заказ №    | <a href="#">1256550000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 470 mm,                                                                                                                    |
| GTIN (EAN) | 4050118093902              | Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                               |
| Тип        | КТВ GP 48XX20 CD S4 6MM    | Версия                                                                                                                                                                        |
| Заказ №    | <a href="#">1256560000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 424 mm,                                                                                                                    |
| GTIN (EAN) | 4050118093919              | Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный                                   |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                                                               |

### Gland plates with 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 XX4820 AB S4 PE     | Версия                                                                                                                                      |
| Заказ №    | <a href="#">2023580000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 470 mm,                                                                                  |
| GTIN (EAN) | 4050118404111              | Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |
| Кол.       | 1 ST                       |                                                                                                                                             |

## КТВ МН 484820 S4E3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

|            |                            |                                                                                   |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | КТВ GP 48XX20 CD S4 PE     | Версия                                                                            |
| Заказ №    | <a href="#">2023620000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 424 mm,                        |
| GTIN (EAN) | 4050118403596              | Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева,                         |
| Кол.       | 1 ST                       | справа, 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® TB 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 484820 R          | Версия                                                                |
| Заказ №    | <a href="#">1281480000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 55.9     |
| GTIN (EAN) | 4050118072198              | mm, Ширина: 485 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной материал:             |
| Кол.       | 1 ST                       | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, 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 шильдиком доступны держатели шильдиком 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,                                                                            |
| GTIN (EAN) | 4050118070354              | Заклепочное, Высота: 25 mm, Ширина: 141 mm, Глубина:                                                                              |
| Кол.       | 1 ST                       | 16.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный |
| Тип        | TPSDHA КТВ 130X50 S2 R     | Версия                                                                                                                            |
| Заказ №    | <a href="#">1283450000</a> | Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика,                                                                            |
| GTIN (EAN) | 4050118073621              | Заклепочное, Высота: 50 mm, Ширина: 171 mm, Глубина:                                                                              |
| Кол.       | 1 ST                       | 16.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301,                                                                             |

## КТВ МН 484820 S4E3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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

## Основные данные для заказа

|            |                            |                                                                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип        | SD FIXING SET              | Версия                                                                             |
| Заказ №    | <a href="#">1285200000</a> | Klippon 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 КТВ        | Версия                                                                             |
| Заказ №    | <a href="#">1252190000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для                             |
| GTIN (EAN) | 4050118043969              | типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,                            |
| Кол.       | 20 ST                      | необработанный, серебряный                                                         |

## КТВ МН 484820 S4E3

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Болт заземления



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.

**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> | Klirron 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> | Klirron 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   |

### Держатель документа



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

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

**КТВ МН 484820 S4E3**

**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 XX4820 S4E R      | Версия                                                                   |
| Заказ №    | <a href="#">1314230000</a> | Klirron ТВ (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота:             |
| GTIN (EAN) | 4050118117349              | 55.9 mm, Ширина: 485 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной                     |
| Кол.       | 1 ST                       | материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |

## КТВ МН 484820 S4E3

**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 KTB4848 HOR    | Версия                                                    |
| Заказ №    | <a href="#">8000006725</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 419 мм, без  |
| GTIN (EAN) | 4050118652987              | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол.       | 20 ST                      |                                                           |
| Тип        | TS35X7.5 ST KTB4848 VER    | Версия                                                    |
| Заказ №    | <a href="#">8000006714</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 425 мм, без  |
| GTIN (EAN) | 4050118652871              | 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 484820 S4E3**

**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 Klippon® 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 KTB4848 HOR     | Версия                                                  |
| Заказ №    | <a href="#">8000073119</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 419 мм, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340751              | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол.       | 20 ST                      | покрытием и пассивированный                             |
| Тип        | TS35X15 ST KTB4848 VER     | Версия                                                  |
| Заказ №    | <a href="#">8000073120</a> | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 425 мм, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340768              | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол.       | 20 ST                      | покрытием и пассивированный                             |

**Монтажный материал**



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации – превосходное дополнение к любой системе Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klippon® ТВ позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы. 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 МН 484820 S4E3**

**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="#">0642600000</a> | Клirpon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал: |  |
| GTIN (EAN) | 4008190058258              | Сталь                                                         |  |
| Кол.       | 50 ST                      |                                                               |  |