

КТВ FS 987420 S4E1**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 перерабатывающей и энергетической промышленности. Корпуса новой серии Klippon® TB FS предлагают дальнейшие усовершенствования продуктовой линейки, уже успевшей занять лидирующее положение на рынке.

Корпуса серии Klippon® TB FS обладают следующими преимуществами:

- Предлагаются в 12 размерах и с 3 стандартными значениями глубины
- Оснащены панелями муфт кабельного ввода (до 4 шт.)
- Уплотнение имеет защиту от сжатия
- Фиксация крышки за пределами герметичной зоны
- Улучшенные температурные характеристики
- Класс защиты IP66/IP67
- Штырь заземления в крышке и основании корпуса
- Приваренная монтажная опора

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 980 mm, Ширина: 740 mm, Глубина: 200 mm, Фланцевые пластины: снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |
| Заказ № | 1196710000 |
| Тип | КТВ FS 987420 S4E1 |
| GTIN (EAN) | 4032248979233 |
| Кол. | 1 Шт. |

КТВ FS 987420 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------------|----------|-------------------------|-------------|
| Глубина | 200 мм | Глубина (дюймов) | 7,874 inch |
| Высота | 980 мм | Высота (в дюймах) | 38,583 inch |
| Ширина | 740 мм | Ширина (в дюймах) | 29,134 inch |
| Размеры крепежа, высота | 625 мм | Размеры крепежа, ширина | 766 мм |
| Масса нетто | 31 320 g | | |

Температуры

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

Заземление корпуса

| | |
|-----------------------|---|
| Масса, корпус, внутр. | Приваренная шпилька заземления M6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке., Сплошная шпилька заземления M10 на корпусе |
|-----------------------|---|

Кабельные вводы, левосторонние

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

Кабельный ввод справа

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

Монтаж вертикальный

| | | | |
|-----------------------------|-------|-----------------|-------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 4x88 | WDU 16 / ZDU 16 | 4x74 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 6x174 | WDU 35 / ZDU 35 | 3x55 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 6x146 | WDU 6 / ZDU 6 | 5x110 |

Монтаж горизонтальный

| | | | |
|-----------------------------|-------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 6x64 | WDU 16 / ZDU 16 | 5x54 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 9x127 | WDU 35 / ZDU 35 | 4x40 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 8x106 | WDU 6 / ZDU 6 | 7x80 |

КТВ FS 987420 S4E1

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Номер сертификата корпуса

Номер декларации о соответствии (декларация о соответствии LVD) DE PS261X 160412 001ISS03

Номер сертификата UL 508A E223801

Номер сертификата UL для опасных зон E223792

Номер сертификата пустого корпуса (ECAS) **21-09-25241/**
E21-09-053807

Номер сертификата пустого корпуса (INMETRO) LMP 21.0016U

Номер сертификата соединительной коробки (ATEX) IBExU14ATEX1050

Номер сертификата соединительной коробки (INMETRO) LMP 21.0017

Номер сертификата соединительной коробки (NEPSI) 2020322303003289

Номер сертификата соответствия (сертификат соответствия) DE PS261X 160309 001ISS06

Сертификат № (DNV) TAE000013S

Сертификат № (cULus)

E256877

Номер сертификата (INMETRO) IEX13.0006U

Номер сертификата UL для обычных зон E243298

Номер сертификата пустого корпуса (ATEX) IBExU14ATEX1028 U

Номер сертификата пустого корпуса (IECEX) IECEX IBE 14.0004U

Номер сертификата соединительной коробки (AEx) E223792

Номер сертификата соединительной коробки (IECEX) IECEXIBE14.0013

Номер сертификата соединительной коробки (KOSHA) 16-AV4BO-0245X

Номер сертификата соединительной коробки (UL) E223792

Сертификат № (ATEX) KEMA10ATEX0046U

Сертификат № (IECEX) IECEXKEM10.0015U

Условия утверждения ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus

КТВ FS 987420 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие данные

| | | | |
|--------------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Вид защиты | IP66, IP67 | Габаритные размеры | 991 x 791 x 208,5 |
| Класс защиты (UL) | Тип 3, Тип 4X, Тип 12 | Количество крепежных болтов | 10 |
| Крепление корпуса | 4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 мм (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры) | Макс нагрузка | 290 кг |
| Материал | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) | Момент затяжки для винтов крышки | 2,5 Nm |
| Монтаж фланцевой пластины | Винты M6 с шестигранной головкой SW10 | Монтажное крепление | 4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6 |
| Нормы | DIN EN 62208 — стандарт для пустых корпусов, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | Отверстие для доступа, высота | 928 мм |
| Отверстие для доступа, ширина | 688 мм | Поверхность | электрополировка |
| Позиция с заземлением | Корпус, сторона С | Прикрепление крышки | Шестигранный болт с резьбой M6 и размером под ключ SW10 |
| Применение | Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри | Примечание: степень защиты | В случае использования при температурах выше 105 °C защита ограничена классом IP 66. |
| Рабочая температура, макс. | 135 °C | Рабочая температура, мин. | -60 °C |
| Размер коробки | 925x1130x240 | Размер под ключ | 10 мм |
| Толщина материала - корпус | 1,5 мм | Толщина материала - крышка | 1,5 мм |
| Толщина материала - розеточная часть | 3 мм | Ударопрочность | 7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение |
| Уплотняющий материал | Силикон | Фланцевая пластина | Да |
| Фланцевые пластины | снизу | | |

Резьбовое соединение сверху / внизу

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

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002503 | ETIM 7.0 | EC002503 |
| ETIM 8.0 | EC002503 | ETIM 9.0 | EC002503 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-05-02 | ECLASS 9.1 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-05-02 | ECLASS 11.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-05-02 | ECLASS 13.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 14.0 | 27-18-05-02 | | |

КТВ FS 987420 S4E1

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Экологическое соответствие изделия

| | |
|--|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c |

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|-----------------------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (cULus) | E256877 |

КТВ FS 987420 S4E1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Технические данные****Загрузки**

| | |
|--|---|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | CCC 2020322303002358 KTB Assembly Enclosure CCC 2020322303002357 KTB Empty Enclosure Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS06 IBEXU14ATEX1028U IBEXU14ATEX1050 IECEXIBE14.0004U IECEXIBE14.0013 TAE000013S GYJ14.1310X IECEXPTB11.0071 PTB11ATEX2019 16-AV4BO-245X P4610581_1 24-01-100099/E24-01-102546/NB10 LMP 21.0017 - CAIXA DE JUNÇÃO KLIPPON TB - KTB MH QL FS CERTIFICADO - LMP 21.0016U KLIPPON TB CERTIFICADO LMP 21.0017 KLIPPON TB EU Declaration of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - DoC DE PS261X 160412 001ISS03 |
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Тендерные спецификации | Klippon TB FS 987420 S4E1_1196710000_DE Klippon TB FS 987420 S4E1_1196710000_EN Klippon TB FS 987420 S4E1_1196710000_NL |
| Пользовательская документация | Assembly guidelines - empty enclosures |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |
| Брошюры | MB OVERV. PROCESS WD DE MB KLIPPON ENCL.TECN EN MB PROCESS EN FL WIND 2012 EN FL APPL PROCESS EN FL SHIPBUILDING 2016 EN FL RAILWAY 2014 EN PI KLIPPON TB MH QL EN |

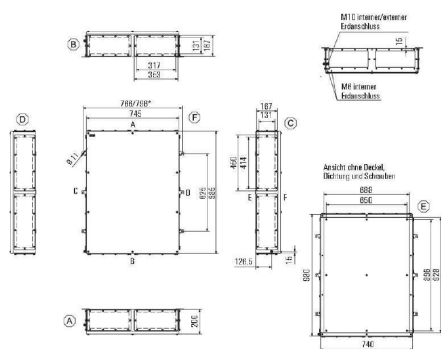
КТВ FS 987420 S4E1

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



КТВ FS 987420 S4E1

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

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 | TPSD FIXING SET KTB | Версия |
| Заказ № | 1252190000 | Klirron TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для типовой |
| GTIN (EAN) | 4050118043969 | пластины, Материал: Нержавеющая сталь, необработанный, |
| Кол. | 1 Шт. | серебряный |
| Тип | FKSC M6X8 D9/SW3 | Версия |
| Заказ № | 0642600000 | Klirron TB (Terminal Box), Крепежный винт, Материал: Сталь |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | SD FIXING SET | Версия |
| Заказ № | 1285200000 | Klirron TB (Terminal Box), Набор для крепления |
| GTIN (EAN) | 4050118075472 | идентификационной таблички, Высота: 12 мм, Ширина: |
| Кол. | 1 Шт. | 12 мм, Глубина: 16.4 мм, Материал: Нержавеющая сталь, |
| | | необработанный, серебряный |

КТВ FS 987420 S4E1

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 987420 R | Версия |
| Заказ № | 1281580000 | Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: |
| GTIN (EAN) | 4050118072303 | 55.9 mm, Ширина: 745 mm, Глубина: 211.2 mm, Материал: |
| Кол. | 1 шт. | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный |

Нержавеющая сталь 1.4404 (316L)

**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 XX7420 S4E R | Версия |
| Заказ № | 1314340000 | Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 55.9 |
| GTIN (EAN) | 4050118117615 | mm, Ширина: 745 , Глубина: 211.2 mm, Материал: Нержавеющая |
| Кол. | 1 шт. | сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |

КТВ FS 987420 S4E1

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 S2N H | Версия |
| Заказ № | 1257770000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми |
| GTIN (EAN) | 4050118049404 | отверстиями, Высота: 926 mm, Ширина: 680 mm, Глубина: 12 mm, |
| Кол. | 1 шт. | Материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 9874 MSZN | Версия |
| Заказ № | 1194050000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 926 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028645 | Ширина: 680 mm, Глубина: 12 mm, Материал: Сталь листовая, |
| Кол. | 1 шт. | оцинкованный, серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 9874 S2N | Версия |
| Заказ № | 1193920000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 926 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028539 | Ширина: 680 mm, Глубина: 12 mm, Материал: Нержавеющая сталь |
| Кол. | 1 шт. | 1,4301 (304), необработанный, серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 9874 MSZN H | Версия |
| Заказ № | 2022760000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми |
| GTIN (EAN) | 4050118403763 | отверстиями, Высота: 926 mm, Ширина: 680 mm, Глубина: 12 mm, |
| Кол. | 1 шт. | Материал: Сталь листовая, оцинкованный, серебряный |

КТВ FS 987420 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Держатель этикеток типа

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

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

Держатель шильдика

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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TPSDHA KTB 100X25 S2 2R | Версия |
| Заказ № | 1257640000 | Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, |
| GTIN (EAN) | 4050118070354 | Заклепочное, Высота: 25 mm, Ширина: 141 mm, Глубина: 16.5 |
| Кол. | 1 Шт. | mm, Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до |
| | | зеркального блеска, серебряный |
| Тип | TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R | Версия |
| Заказ № | 1279320000 | Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, |
| GTIN (EAN) | 4050118070101 | Заклепочное, Высота: 70 mm, Ширина: 70 mm, Глубина: 20 mm, |
| Кол. | 1 Шт. | Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального |
| | | блеска, серебряный |
| Тип | TPSDHA KTB 130X50 S2 R | Версия |
| Заказ № | 1283450000 | Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, |
| GTIN (EAN) | 4050118073621 | Заклепочное, Высота: 50 mm, Ширина: 171 mm, Глубина: 16.5 mm, |
| Кол. | 1 Шт. | Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального |
| | | блеска, серебряный |

Gland plates without earthing studs

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

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

Фланцы

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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | КТВ GP XX7420 AB S4 3MM | Версия |
| Заказ № | 1281310000 | Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 353 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118072037 | Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, |
| Кол. | 1 Шт. | снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, |
| | | серебряный |

КТВ FS 987420 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Держатель документа

**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.

Держатели документов

Держатели документов для правильного хранения документации в корпусе

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | DOHA KTB A4 S2 R | Версия |
| Заказ № | 1252730000 | Klirron TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное, |
| GTIN (EAN) | 4050118045383 | Высота: 200 mm, Ширина: 240 mm, Глубина: 20 mm, Материал: |
| Кол. | 1 Шт. | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный |
| Тип | DOHA KTB A6 S2 R | Версия |
| Заказ № | 1252780000 | Klirron TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное, |
| GTIN (EAN) | 4050118045512 | Высота: 110 mm, Ширина: 130 mm, Глубина: 20 mm, Материал: |
| Кол. | 1 Шт. | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный |
| Тип | DOHA KTB A5 S2 R | Версия |
| Заказ № | 1252750000 | Klirron TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное, |
| GTIN (EAN) | 4050118045390 | Высота: 150 mm, Ширина: 180 mm, Глубина: 20 mm, Материал: |
| Кол. | 1 Шт. | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный |

Глубина: 15 мм



Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TS35X15 ST KTB9874 HOR-C | Версия |
| Заказ № | 8000073137 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 666 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340935 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |
| Тип | TS35X15 ST KTB9874 VER-C | Версия |
| Заказ № | 8000073139 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 912 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340959 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |

КТВ FS 987420 S4E1

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TS35X15 ST KTB9874 HOR | Версия |
| Заказ № | 8000073136 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 666 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340928 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |
| Тип | TS35X15 ST KTB9874 VER | Версия |
| Заказ № | 8000073138 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 912 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340942 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |

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 987420 AB S4 PE | Версия |
| Заказ № | 2024560000 | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, Высота: 353 mm, Ширина: |
| GTIN (EAN) | 4050118404357 | 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, |
| Кол. | 1 Шт. | Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |

Глубина: 7,5 мм



Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TS35X7.5 ST KTB9874 VER | Версия |
| Заказ № | 8000006719 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 912 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118652970 | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | TS35X7.5 ST KTB9874 HOR | Версия |
| Заказ № | 8000006730 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 666 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118653038 | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол. | 20 Шт. | |

КТВ FS 987420 S4E1

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 № | 1192680000 | Klirron TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21 |
| GTIN (EAN) | 4032248974641 | мм, Ширина: 21 мм, Глубина: 48.7 мм, Материал: Латунь, |
| Кол. | 1 Шт. | необработанный, серебряный |
| Тип | PEBZ M10 KTB S4 SET | Версия |
| Заказ № | 1192690000 | Klirron TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21 |
| GTIN (EAN) | 4032248974658 | мм, Ширина: 21 мм, Глубина: 48.7 мм, Материал: Нержавеющая |
| Кол. | 1 Шт. | сталь 1.4404, необработанный, серебряный |

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 № | 2475490000 | Klirron TB (Terminal Box), Заземляющая лента, Винтовое, |
| GTIN (EAN) | 4050118487206 | Материал: Сталь, зеленый/желтый |
| Кол. | 1 Шт. | |

КТВ FS 987420 S4E1

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 Klippon® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

Фланцы

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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | КТВ GP XX7420 AB S4 6MM | Версия |
| Заказ № | 1256750000 | Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 353 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118094053 | Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: сверху, |
| Кол. | 1 Шт. | снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |

Монтажные панели



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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | GFSC M5X10 TX20 SET | Версия |
| Заказ № | 1274150000 | Klippon EB (Essential Box), Крепежный винт, Высота: 13.3 |
| GTIN (EAN) | 4050118063820 | mm, Ширина: 8.5 mm, Глубина: 8.5 mm, Материал: Сталь, |
| Кол. | 1 Шт. | оцинкованная, с гальваническим цинковым покрытием и |
| | | пассивированный, серебряный |