

КТВ QL 303020 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



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

Корпуса серии Klippon® TB QL 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
- Быстро фиксируемая крышка, с прорезью в стандартном исполнении
- Улучшенные температурные характеристики
- Класс защиты IP66
- Штырь заземления в крышке и основании корпуса
- Приваренная монтажная опора
- Международные сертификаты

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|---|
| Исполнение | Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 306 mm, Ширина: 306 mm, Глубина: 200 mm, Фланцевые пластины: снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |
| Номер для заказа | 1200070000 |
| Тип | КТВ QL 303020 S4E1 |
| GTIN (EAN) | 4032248982660 |
| Кол. | 1 Шт. |

КТВ QL 303020 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 | 306 мм | Высота (в дюймах) | 12,047 inch |
| Ширина | 306 мм | Ширина (в дюймах) | 12,047 inch |
| Размеры крепежа, высота | 203 мм | Размеры крепежа, ширина | 332 мм |
| Масса нетто | 6 800 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. |
|-----------------------|---|

Кабельные вводы, левосторонние

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 33 | M16 | 22 |
| M20 | 14 | M25 | 12 |
| M32 | 6 | M40 | 5 |
| M50 | 2 | M63 | 2 |
| M75 | 1 | | |

Кабельный ввод справа

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 33 | M16 | 22 |
| M20 | 14 | M25 | 12 |
| M32 | 6 | M40 | 5 |
| M50 | 2 | M63 | 2 |
| M75 | 1 | | |

Монтаж вертикальный

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x22 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x19 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 2x41 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x14 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 2x34 | WDU 6 / ZDU 6 | 2x25 |

Монтаж горизонтальный

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x22 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x18 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 2x43 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x13 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 2x36 | WDU 6 / ZDU 6 | 2x27 |

КТВ QL 303020 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 001ISS02 | Номер сертификата (CCOE) | P461058_1 |
| Номер сертификата (INMETRO) | IEX13.0007 | Номер сертификата UL 508A | E223801 |
| Номер сертификата UL для обычных зон | E243298 | Номер сертификата UL для опасных зон | E223792 |
| Номер сертификата пустого корпуса (ATEX) | IBExU14ATEX1028 U | Номер сертификата пустого корпуса (ECAS) | 21-09-25241/ E21-09-053807 |
| Номер сертификата пустого корпуса (IECEX) | IECEX IBE 14.0004U | Номер сертификата пустого корпуса (INMETRO) | LMP 21.0016U |
| Номер сертификата соединительной коробки (AEx) | E223792 | Номер сертификата соединительной коробки (ATEX) | IBExU14ATEX1050 |
| Номер сертификата соединительной коробки (IECEX) | IECEX IBE 14.0013 | Номер сертификата соединительной коробки (INMETRO) | LMP 21.0017 |
| Номер сертификата соединительной коробки (KOSHA) | 16-AV4BO-0245X | Номер сертификата соединительной коробки (NEPSI) | 2020322303003289 |
| Номер сертификата соединительной коробки (UL) | E223792 | Номер сертификата соответствия (сертификат соответствия) | DE PS261X 160309 001ISS03 |
| Сертификат № (ATEX) | KEMA10ATEX0050 | Сертификат № (DNV) | TAE000013S |
| Сертификат № (IECEX) | IECEXKEM10.0015U | Сертификат № (cULus) | E243298 |
| Условия утверждения | ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus | | |

КТВ QL 303020 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие данные

| | | | |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|--|
| Вид защиты | IP66 | Габаритные размеры | 317 x 357 x 210 |
| Класс защиты (UL) | | Крепление корпуса | 4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 мм (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры) |
| Макс нагрузка | Типе 3, Типе 4X, Типе 12 | Материал | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) |
| Монтаж фланцевой пластины | 37 кг | Монтажное крепление | 4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6 |
| Нормы | Винты M6 с шестигранной головкой SW10 | Отверстие для доступа, высота | 253 мм |
| Отверстие для доступа, ширина | DIN EN 62208 — стандарт для пустых корпусов, DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | Поверхность | электрополировка |
| Позиция с заземлением | 247 мм | Прикрепление крышки | Вставка для 4-х тактного замка |
| Применение | Корпус, сторона С | Примечание: степень защиты | В случае использования при температурах выше 105 °C защита ограничена классом IP 66. |
| Рабочая температура, макс. | Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри | Рабочая температура, мин. | -60 °C |
| Размер коробки | 135 °C | Размер под ключ | 10 мм |
| Толщина материала - корпус | 460x500x290 | Толщина материала - крышка | 1,5 мм |
| Толщина материала - розеточная часть | 1,5 мм | Угловая крыка | 130 ° |
| Ударопрочность | 3 мм | Уплотняющий материал | Силикон |
| Фланцевая пластина | 7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение | Фланцевые пластины | снизу |

Резьбовое соединение сверху / внизу

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 40 | M16 | 26 |
| M20 | 17 | M25 | 14 |
| M32 | 8 | M40 | 6 |
| M50 | 3 | M63 | 2 |
| M75 | 2 | | |

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 |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd |

КТВ QL 303020 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|-----------------------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (cULus) | E243298 |

Загрузки

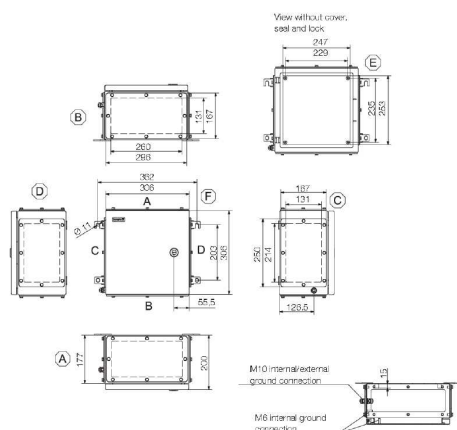
| | |
|--|---|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | CCC 2020322303002358 KTB Assembly Enclosure CCC 2020322303002357 KTB Empty Enclosure Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS06 IBEXU14ATEX1028U IBEXU14ATEX1050 IECEXIBE14.0004U IECEXIBE14.0013 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 DoM Railway applications - Fire protection on railway vehicles |
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Тендерные спецификации | Klippon TB QL 303020 S4E1_1200070000_DE Klippon TB QL 303020 S4E1_1200070000_EN Klippon TB QL 303020 S4E1_1200070000_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 PI KLIPPON TB MH QL EN |

КТВ QL 303020 S4E1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображения**

КТВ QL 303020 S4E1

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 303020 AB S4 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050970000 | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 296 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118071658 | Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, |
| Кол. | 1 шт. | снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |

Уплотняющие элементы

**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.

Затворные системы

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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | КТВ QLH S4 SLS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4051610000 | Klirron TB (Terminal Box), Запорный элемент, Материал: |
| GTIN (EAN) | 4050118137965 | Нержавеющая сталь 1.4404, необработанный, серебряный |
| Кол. | 50 шт. | |
| Тип | КТВ QLL S2 SLS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4051600000 | Klirron TB (Terminal Box), Запорный элемент, Материал: |
| GTIN (EAN) | 4050118137989 | Нержавеющая сталь 1.4301, необработанный, серебряный |
| Кол. | 10 шт. | |
| Тип | КТВ QLL S2 DB3 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4051590000 | Klirron TB (Terminal Box), Запорный элемент, Материал: |
| GTIN (EAN) | 4050118134285 | Нержавеющая сталь 1.4301, необработанный, серебряный |
| Кол. | 50 шт. | |

КТВ QL 303020 S4E1

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 303020 S4E R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4814130000 | Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: |
| GTIN (EAN) | 4050118117240 | 55.9 mm, Ширина: 311 mm, Глубина: 221.2 mm, Материал: |
| Кол. | 1 Шт. | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), 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 303020 R | Исполнение |
| Номер для заказа | 48141400000 | Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: |
| GTIN (EAN) | 4050118072082 | 55.9 mm, Ширина: 311 mm, Глубина: 221.2 mm, Материал: |
| Кол. | 1 Шт. | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный |

КТВ QL 303020 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Глубина: 15 мм



Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | TS35X15 ST KTB3030 HOR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4060073111 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 245 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340614 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |
| Тип | TS35X15 ST KTB3030 VER | Исполнение |
| Номер для заказа | 4060073112 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 251 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340645 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |

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 303020 AB S4 6MM | Исполнение |
| Номер для заказа | 4056360000 | Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 296 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118093773 | Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: сверху, |
| Кол. | 1 Шт. | снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |

КТВ QL 303020 S4E1

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

306 x 306mm

**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 3030 MSZN | Исполнение |
| Номер для заказа | 403960000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 251 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028560 | Ширина: 245 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Сталь листовая, |
| Кол. | 1 Шт. | оцинкованный, серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 3030 S2N H | Исполнение |
| Номер для заказа | 4057670000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми |
| GTIN (EAN) | 4050118049312 | отверстиями, Высота: 251 mm, Ширина: 245 mm, Глубина: 1.5 mm, |
| Кол. | 1 Шт. | Материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, |
| | | серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 3030 MSZN H | Исполнение |
| Номер для заказа | 4032190000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми |
| GTIN (EAN) | 4050118403466 | отверстиями, Высота: 251 mm, Ширина: 245 mm, Глубина: 1.5 mm, |
| Кол. | 1 Шт. | Материал: Сталь листовая, оцинкованный, серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 3030 S2N | Исполнение |
| Номер для заказа | 403830000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 251 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028430 | Ширина: 245 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Нержавеющая |
| Кол. | 1 Шт. | сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный |

КТВ QL 303020 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 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118070354 | 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 130X50 S2 R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118073621 | Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, |
| GTIN (EAN) | 4050118073621 | Заклепочное, Высота: 50 mm, Ширина: 171 mm, Глубина: 16.5 |
| Кол. | 1 Шт. | mm, Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до |
| | | зеркального блеска, серебряный |
| Тип | TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118070101 | 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 |

Глубина: 7,5 мм



Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|-------------------------|---|
| Тип | TS35X7.5 ST KTB3030 HOR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118652901 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 245 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118652901 | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол. | 20 Шт. | |

КТВ QL 303020 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | TS35X7.5 ST KTB3030 VER | Исполнение |
| Номер для заказа | 4192690000 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 251 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118652833 | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол. | 20 Шт. | |

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.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | PEBZ M10 KTB BR SET | Исполнение |
| Номер для заказа | 4192680000 | Klirron TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21 |
| GTIN (EAN) | 4032248974641 | mm, Ширина: 21 mm, Глубина: 48.7 mm, Материал: Латунь, |
| Кол. | 1 Шт. | необработанный, серебряный |
| Тип | PEBZ M10 KTB S4 SET | Исполнение |
| Номер для заказа | 4192690000 | Klirron TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21 |
| GTIN (EAN) | 4032248974658 | mm, Ширина: 21 mm, Глубина: 48.7 mm, Материал: Нержавеющая |
| Кол. | 1 Шт. | сталь 1.4404, необработанный, серебряный |

КТВ QL 303020 S4E1

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 Klippon® 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 | Исполнение |
| Номер для заказа | 405490000 | Klippon TB (Terminal Box), Заземляющая лента, Винтовое, |
| GTIN (EAN) | 4050118487206 | Материал: Сталь, зеленый/желтый |
| Кол. | 1 Шт. | |

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 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4041150000 | Klippon EB (Essential Box), Крепежный винт, Высота: 13.3 |
| GTIN (EAN) | 4050118063820 | мм, Ширина: 8.5 mm, Глубина: 8.5 mm, Материал: Сталь, |
| Кол. | 1 Шт. | оцинкованная, с гальваническим цинковым покрытием и |
| | | пассивированный, серебряный |

КТВ QL 303020 S4E1

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Gland plates with earthing studs

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

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klirron® 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 303020 AB S4 PE | Исполнение |
| Номер для заказа | 40501140000 | Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 296 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118403770 | Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, |
| Кол. | 1 шт. | снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный |

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 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118050000 | Klirron TB (Terminal Box), Набор для крепления |
| GTIN (EAN) | 4050118075472 | идентификационной таблички, Высота: 12 mm, Ширина: |
| Кол. | 1 шт. | |

КТВ QL 303020 S4E1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

12 mm, Глубина: 16.4 mm, Материал: Нержавеющая сталь,
необработанный, серебряный

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | FKSC M6X8 D9/SW3 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4052600000 | Klippon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Материал: Сталь |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | TPSD FIXING SET KTB | Исполнение |
| Номер для заказа | 4052190000 | Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для типовой |
| GTIN (EAN) | 4050118043969 | пластины, Материал: Нержавеющая сталь, необработанный, |
| Кол. | 1 Шт. | серебряный |

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 | DOKA KTB A6 S2 R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4052780000 | Klippon 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 |