

КТВ МН 352615 S4E0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Abbildung ähnlich

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

Корпуса серии Klippon® ТВ МН обладают следующими преимуществами:

- Предлагаются в 15 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

| | |
|------------------|---|
| Исполнение | Klippon ТВ МН (Terminal Box - Multi Hinge), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 350 mm, Ширина: 260 mm, Глубина: 150 mm, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |
| Номер для заказа | 1194800000 |
| Тип | КТВ МН 352615 S4E0 |
| GTIN (EAN) | 4032248977642 |
| Кол. | 1 шт. |

КТВ МН 352615 S4E0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------------|---------|-------------------------|-------------|
| Глубина | 150 мм | Глубина (дюймов) | 5,905 inch |
| Высота | 350 мм | Высота (в дюймах) | 13,78 inch |
| Ширина | 260 мм | Ширина (в дюймах) | 10,236 inch |
| Размеры крепежа, высота | 250 мм | Размеры крепежа, ширина | 286 мм |
| Масса нетто | 6 754 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. | Масса, корпус, крышка | Приваренная шпилька заземления M6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке. |
| Масса, корпус, наруж. | Сплошная шпилька заземления M10 на корпусе | | |

Кабельные вводы, левосторонние

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 23 | M16 | 13 |
| M20 | 11 | M25 | 5 |
| M32 | 4 | M40 | 3 |
| M50 | 3 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

Кабельный ввод справа

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 23 | M16 | 13 |
| M20 | 11 | M25 | 5 |
| M32 | 4 | M40 | 3 |
| M50 | 3 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

Монтаж вертикальный

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x25 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x20 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 2x49 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x15 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 1x41 | WDU 6 / ZDU 6 | 1x31 |

Монтаж горизонтальный

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 2x15 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x12 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 2x31 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x9 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 2x26 | WDU 6 / ZDU 6 | 2x19 |

КТВ МН 352615 S4E0

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 (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) | IECEX IBE 14.0013 |
| Номер сертификата соединительной коробки (KOSHA) | 16-AV4BO-0245X |
| Номер сертификата соединительной коробки (UL) | E223792 |
| Сертификат № (ATEX) | PTB11ATEX2019 |
| Сертификат № (IECEX) | IECEXPTB11.0071 |
| Условия утверждения | ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus |

| | |
|--|---|
| Номер сертификата (CCOE) | P461058_1 |
| 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 001ISS03 |
| Сертификат № (DNV) | TAE000013S |
| Сертификат № (cULus) | E243298 |

КТВ МН 352615 S4E0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие данные

| | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------------|---|
| Вид защиты | IP66, IP67 | Габаритные размеры | 350 x 311 x 165 |
| Класс защиты (UL) | Туре 3, Туре 4X, Туре 12 | Количество крепежных болтов | 4 |
| Крепление корпуса | 4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 мм (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры) | Крышка | |
| Макс нагрузка | 36 кг | Материал | Да Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) |
| Момент затяжки для винтов крышки | 2,5 Nm | Монтажное крепление | 4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6 |
| Нормы | DIN EN 62208 — стандарт для пустых корпусов, DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | Отверстие для доступа, высота | 297 мм |
| Отверстие для доступа, ширина | 201 мм | Поверхность | электрополировка |
| Позиция с заземлением | | Прикрепление крышки | 4 шарнирных механизма и шестигранный болт с резьбой M6 и размером под ключ SW10 |
| Применение | Корпус, сторона C Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри | Примечание: степень защиты | В случае использования при температурах свыше 105 °C защита ограничена классом IP 66. |
| Рабочая температура, макс. | 135 °C | Рабочая температура, мин. | -60 °C |
| Размер коробки | 450x510x240 | Размер под ключ | 10 мм |
| Толщина материала - корпус | 1,5 мм | Толщина материала - крышка | 1,5 мм |
| Угловая крыка | 130 ° | Ударопрочность | 7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение |
| Уплотняющий материал | Силикон | Фланцевая пластина | Нет |

Резьбовое соединение сверху / внизу

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 20 | M16 | 11 |
| M20 | 9 | M25 | 4 |
| M32 | 3 | M40 | 3 |
| M50 | 2 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

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 |

КТВ МН 352615 S4E0

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 |

Сертификаты

Сертификаты



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

КТВ МН 352615 S4E0**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 DoM Railway applications - Fire protection on railway vehicles |
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Тендерные спецификации | Klippon TB MH 352615 S4E0_1194800000_DE Klippon TB MH 352615 S4E0_1194800000_EN Klippon TB MH 352615 S4E0_1194800000_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 |

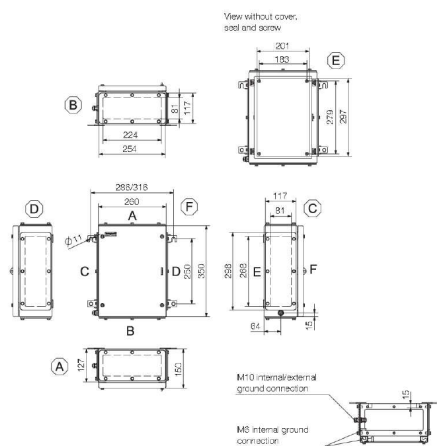
KTB MH 352615 S4E0

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



КТВ МН 352615 S4E0

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 KTB3526 HOR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4060073113 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 199 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340669 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |
| Тип | TS35X15 ST KTB3526 VER | Исполнение |
| Номер для заказа | 4060073114 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 295 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4064675340676 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 Шт. | покрытием и пассивированный |

350 x 260mm

**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 3526 MSZN H | Исполнение |
| Номер для заказа | 4062310000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми |
| GTIN (EAN) | 4050118403633 | отверстиями, Высота: 295 mm, Ширина: 199 mm, Глубина: 1.5 mm, |
| Кол. | 1 Шт. | Материал: Сталь листовая, оцинкованный, серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 3526 MSZN | Исполнение |
| Номер для заказа | 4063970000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 295 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028577 | Ширина: 199 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Сталь листовая, |
| Кол. | 1 Шт. | оцинкованный, серебряный |
| Тип | КТВ MOPL 3526 S2N | Исполнение |
| Номер для заказа | 4063840000 | Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 295 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118028447 | Ширина: 199 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Нержавеющая |
| Кол. | 1 Шт. | сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный |

Дата создания 23 мая 2024 г. 22:51:05 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

КТВ МН 352615 S4E0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|-----------------------------|--|
| Тип | КТВ MOPL 3526 S2N H | Исполнение |
| Номер для заказа | 40517680000 | Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми |
| GTIN (EAN) | 4050118049282 | отверстиями, Высота: 295 mm, Ширина: 199 mm, Глубина: 1.5 mm, |
| Кол. | 1 Шт. | Материал: Нержавеющая сталь 1.4301 (304), необработанный, серебряный |

Нержавеющая сталь 1.4301

**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.

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 352615 R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4051410000 | Klippon TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: |
| GTIN (EAN) | 4050118071955 | 53.4 mm, Ширина: 265 mm, Глубина: 160.5 mm, Материал: |
| Кол. | 1 Шт. | Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный |

Глубина: 7,5 мм



Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | TS35X7.5 ST KTB3526 HOR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050006721 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 199 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118652895 | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | TS35X7.5 ST KTB3526 VER | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050006711 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 295 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118652840 | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол. | 20 Шт. | |

КТВ МН 352615 S4E0

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 352615 S4E R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118117509 | Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: |
| GTIN (EAN) | 4050118117509 | 53.4 mm, Ширина: 265 mm, Глубина: 160.5 mm, Материал: |
| Кол. | 1 Шт. | Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный |

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 A6 S2 R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118045512 | 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 |

КТВ МН 352615 S4E0

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 | Исполнение |
| Номер для заказа | 425490000 | Klirron TB (Terminal Box), Заземляющая лента, Винтовое, |
| GTIN (EAN) | 4050118487206 | Материал: Сталь, зеленый/желтый |
| Кол. | 1 Шт. | |

Держатель этикеток типа

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

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

Держатель шильдика

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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|-----------------------------|---|
| Тип | TPSDHA KTB 100X25 S2 R | Исполнение |
| Номер для заказа | 4257640000 | Klirron 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 | 42583450000 | Klirron 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 | 4259320000 | Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, |
| GTIN (EAN) | 4050118070101 | Заклепочное, Высота: 70 mm, Ширина: 70 mm, Глубина: 20 mm, |
| Кол. | 1 Шт. | |

Дата создания 23 мая 2024 г. 22:51:05 CEST

КТВ МН 352615 S4E0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального
блеска, 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 | 405200000 | Klirron TB (Terminal Box), Набор для крепления |
| GTIN (EAN) | 4050118075472 | идентификационной таблички, Высота: 12 mm, Ширина: |
| Кол. | 1 шт. | 12 mm, Глубина: 16.4 mm, Материал: Нержавеющая сталь, необработанный, серебряный |
| Тип | TPSD FIXING SET KTB | Исполнение |
| Номер для заказа | 4052190000 | Klirron TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для типовой |
| GTIN (EAN) | 4050118043969 | пластины, Материал: Нержавеющая сталь, необработанный, серебряный |
| Кол. | 1 шт. | |
| Тип | FKSC M6X8 D9/SW3 | Исполнение |
| Номер для заказа | 4042600000 | Klirron TB (Terminal Box), Крепежный винт, Материал: Сталь |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | |
| Кол. | 50 шт. | |

КТВ МН 352615 S4E0

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 Klippon® 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 | 4032248974641 | Klippon 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 | 4032248974658 | Klippon 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 |

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 | 4050118063820 | 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 |