

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

Исполнение	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 350 mm, Ширина: 260 mm, Глубина: 150 mm, Фланцевые пластины: снизу, слева, справа, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный
Номер для заказа	<a href="#">1195930000</a>
Тип	КТВ FS 352615 S4E3
GTIN (EAN)	4032248978755
Кол.	1 Шт.

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	316 мм
Масса нетто	6 840 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	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	1x27	WDU 16 / ZDU 16	1x22
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x53	WDU 35 / ZDU 35	1x15
WDU 4 / ZDU 4	1x44	WDU 6 / ZDU 6	1x33

## Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	2x17	WDU 16 / ZDU 16	1x14
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x34	WDU 35 / ZDU 35	1x11
WDU 4 / ZDU 4	2x29	WDU 6 / ZDU 6	2x22

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 UL 508A	E223801
---------------------------	---------

Номер сертификата UL для опасных зон	E223792
--------------------------------------	---------

Номер сертификата пустого корпуса (ECAS)	<b>21-09-25241/ E21-09-053807</b>
--	---------------------------------------

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)	
----------------------	--

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)	IECEX IBE 14.0013
--	-------------------

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 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Общие данные

Вид защиты	IP66, IP67	Габаритные размеры	361 x 341 x 158,5
Класс защиты (UL)	Тип 3, Тип 4X, Тип 12	Количество крепежных болтов	4
Крепление корпуса	4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 мм (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры)	Макс нагрузка	36 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	320 мм
Отверстие для доступа, ширина	230 мм	Поверхность	электрополировка
Позиция с заземлением		Прикрепление крышки	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
Толщина материала - розеточная часть	3 мм	Ударопрочность	7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение
Уплотняющий материал	Силикон	Фланцевая пластина	Да
Фланцевые пластины	снизу, слева, справа		

## 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

## Экологическое соответствие изделия

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

Дата создания 3 июля 2024 г. 5:00:24 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Сертификаты

Сертификаты



UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E256877

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">CCC 2020322303002358 KTB Assembly Enclosure</a> <a href="#">CCC 2020322303002357 KTB Empty Enclosure</a> <a href="#">Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS06</a> <a href="#">IBEXU14ATEX1028U</a> <a href="#">IBEXU14ATEX1050</a> <a href="#">IECEXIBE14.0004U</a> <a href="#">IECEXIBE14.0013</a> <a href="#">TAF000013S</a> <a href="#">GYJ14.1310X</a> <a href="#">IECEXPTB11.0071</a> <a href="#">PTB11ATEX2019</a> <a href="#">16-AV4BO-245X</a> <a href="#">P4610581_1</a> <a href="#">24-01-100099/E24-01-102546/NB10</a> <a href="#">LMP 21.0017 - CAIXA DE JUNÇÃO KLIPPON TB - KTB MH QL FS</a> <a href="#">CERTIFICADO - LMP 21.0016U KLIPPON TB</a> <a href="#">CERTIFICADO LMP 21.0017 KLIPPON TB</a> <a href="#">EU Declaration of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - DoC DE PS261X 160412 001ISS03</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Тендерные спецификации	<a href="#">Klippon TB FS 352615 S4E3_1195930000_DE</a> <a href="#">Klippon TB FS 352615 S4E3_1195930000_EN</a> <a href="#">Klippon TB FS 352615 S4E3_1195930000_NL</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Assembly guidelines - empty enclosures</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	<a href="#">MB OVERV. PROCESS WD DE</a> <a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN EN</a> <a href="#">MB PROCESS EN</a> <a href="#">FL WIND 2012 EN</a> <a href="#">FL APPL PROCESS EN</a> <a href="#">FL SHIPBUILDING 2016 EN</a> <a href="#">FL RAILWAY 2014 EN</a> <a href="#">PI KLIPPON TB MH QL EN</a>

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

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4052190000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для типовой
GTIN (EAN)	4050118043969	пластины, Материал: Нержавеющая сталь, необработанный,
Кол.	1 Шт.	серебряный
Тип	SD FIXING SET	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">405200000</a>	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	FKSC M6X8 D9/SW3	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4042600000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Крепежный винт, Материал: Сталь
GTIN (EAN)	4008190058258	
Кол.	50 Шт.	

## КТВ FS 352615 S4E3

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 XX2615 AB S4 PE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4033160000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 254 mm,
GTIN (EAN)	4050118403794	Ширина: 117 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху,
Кол.	1 Шт.	снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный
Тип	КТВ GP 352615 CD S4 PE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4033210000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 298 mm,
GTIN (EAN)	4050118403534	Ширина: 117 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева,
Кол.	1 Шт.	справа, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный

## 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 S2N H	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40337680000</a>	Klirron 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
Тип	КТВ MOPL 3526 MSZN	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4033970000</a>	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



## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	КТВ MOPL 3526 S2N	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">405013840000</a>	Klippon 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
Тип	КТВ MOPL 3526 MSZN H	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">405012310000</a>	Klippon 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

Глубина: 7,5 мм



## Основные данные для заказа

Тип	TS35X7.5 ST KTB3526 HOR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40500006721</a>	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	<a href="#">40500006711</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 295 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652840	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 шт.	

## 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 XX2615 AB S4 3MM	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40500990000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 254 mm,
GTIN (EAN)	4050118071900	Ширина: 117 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху,
Кол.	1 шт.	снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный

Дата создания 3 июля 2024 г. 5:00:24 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	КТВ GP 352615 CD S4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4381100000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 298 mm,
GTIN (EAN)	4050118071634	Ширина: 117 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева,
Кол.	1 шт.	справа, 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 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	<a href="#">43811410000</a>	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

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">405490000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Заземляющая лента, Винтовое,
GTIN (EAN)	4050118487206	Материал: Сталь, зеленый/желтый
Кол.	1 Шт.	

## Глубина: 15 мм



## Основные данные для заказа

Тип	TS35X15 ST KTB3526 HOR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4060073113</a>	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	<a href="#">4060073114</a>	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

## КТВ FS 352615 S4E3

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 Klippon® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

**Держатели документов**

Держатели документов для правильного хранения документации в корпусе

## Основные данные для заказа

Тип	DOHA KTB A6 S2 R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4052780000</a>	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

## 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	<a href="#">40541150000</a>	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

## КТВ FS 352615 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® 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	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	Исполнение
Номер для заказа	4032248974658	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

## Держатель этикеток типа



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

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

**Держатель шильдика**

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

## Основные данные для заказа

Тип	TPSDHA KTB 130X50 S2 R	Исполнение
Номер для заказа	4050118073621	Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика,
GTIN (EAN)	4050118073621	Заклепочное, Высота: 50 мм, Ширина: 171 мм, Глубина: 16.5
Кол.	1 Шт.	мм, Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до
		зеркального блеска, серебряный
Тип	TPSDHA KTB 100X25 S2 2R	Исполнение
Номер для заказа	4050118070354	Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика,
GTIN (EAN)	4050118070354	Заклепочное, Высота: 25 мм, Ширина: 141 мм, Глубина: 16.5
Кол.	1 Шт.	мм, Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до
		зеркального блеска, серебряный

## КТВ FS 352615 S4E3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4256320000</a>	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

## 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 352615 CD S4 6MM	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4256390000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 298 mm,
GTIN (EAN)	4050118093803	Ширина: 117 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: слева,
Кол.	1 шт.	справа, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный
Тип	КТВ GP XX2615 AB S4 6MM	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4256380000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 254 mm,
GTIN (EAN)	4050118093797	Ширина: 117 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: сверху,
Кол.	1 шт.	снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный

## КТВ FS 352615 S4E3

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 Klipron® 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 XX2615 S4E R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">614140000</a>	Klipron 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