

## КТВ QL 484815 S4E1

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 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: 480 mm, Ширина: 480 mm, Глубина: 150 mm, Фланцевые пластины: снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный
Номер для заказа	<a href="#">1200450000</a>
Тип	КТВ QL 484815 S4E1
GTIN (EAN)	4032248983308
Кол.	1 Шт.

## КТВ QL 484815 S4E1

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	480 мм	Высота (в дюймах)	18,898 inch
Ширина	480 мм	Ширина (в дюймах)	18,898 inch
Размеры крепежа, высота	327 мм	Размеры крепежа, ширина	506 мм
Масса нетто	12 960 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	36	M16	20
M20	17	M25	7
M32	6	M40	5
M50	4	M63	0
M75	0		

## Кабельный ввод справа

M12	36	M16	20
M20	17	M25	7
M32	6	M40	5
M50	4	M63	0
M75	0		

## Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	2x39	WDU 16 / ZDU 16	2x33
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x78	WDU 35 / ZDU 35	1x25
WDU 4 / ZDU 4	3x65	WDU 6 / ZDU 6	3x49

## Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	3x39	WDU 16 / ZDU 16	2x32
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x77	WDU 35 / ZDU 35	2x24
WDU 4 / ZDU 4	3x64	WDU 6 / ZDU 6	3x48

КТВ QL 484815 S4E1

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 (INMETRO)	IEX17.0021
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)	KEMA10ATEX0047U
Сертификат № (IECEX)	IECEXKEM10.0016U
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)	<b>21-09-25241/</b> <b>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)	E243298

## КТВ QL 484815 S4E1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Общие данные

Вид защиты	IP66	Габаритные размеры	491 x 531 x 160
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	92 кг	Монтажное крепление	4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6
Нормы	Винты M6 с шестигранной головкой SW10	Отверстие для доступа, высота	427 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	421 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	640x680x240	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	39	M16	22
M20	19	M25	8
M32	7	M40	6
M50	5	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

КТВ QL 484815 S4E1

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

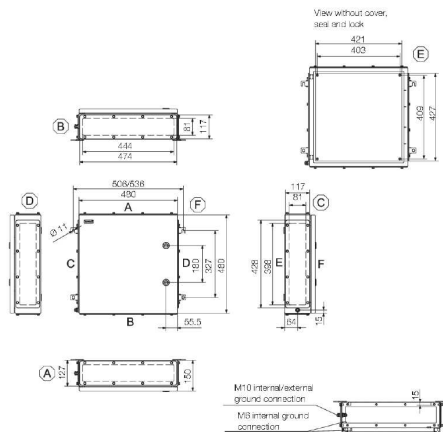
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">CCC 2020322303002358 KTB Assembly Enclosure</a> <a href="#">CCC 2020322303002357 KTB Empty Enclosure</a> <a href="#">Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS06</a> <a href="#">IBEXU14ATEX1028U</a> <a href="#">IBEXU14ATEX1050</a> <a href="#">IECEXIBE14.0004U</a> <a href="#">IECEXIBE14.0013</a> <a href="#">TAE000013S</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> <a href="#">DoM Railway applications - Fire protection on railway vehicles</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Тендерные спецификации	<a href="#">Klippon TB QL 484815 S4E1_1200450000_DE</a> <a href="#">Klippon TB QL 484815 S4E1_1200450000_EN</a> <a href="#">Klippon TB QL 484815 S4E1_1200450000_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> <a href="#">PI KLIPPON TB MH QL EN</a>

**KTB QL 484815 S4E1**

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

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

## Изображения



## КТВ QL 484815 S4E1

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 XX4815 AB S4 3MM	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">48481110000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 474 mm,
GTIN (EAN)	4050118071931	Ширина: 117 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	<a href="#">48481610000</a>	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	<a href="#">48481600000</a>	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	<a href="#">48481590000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Запорный элемент, Материал:
GTIN (EAN)	4050118134285	Нержавеющая сталь 1.4301, необработанный, серебряный
Кол.	50 шт.	

## КТВ QL 484815 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 XX4815 S4E R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4844220000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота:
GTIN (EAN)	4050118117493	53.4 mm, Ширина: 485 mm, Глубина: 160.5 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 484815 R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4841470000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота:
GTIN (EAN)	4050118072112	53.4 mm, Ширина: 485 mm, Глубина: 160.5 mm, Материал:
Кол.	1 Шт.	Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный



## КТВ QL 484815 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 KTB4848 HOR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4060073119</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 419 mm, без
GTIN (EAN)	4064675340751	продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым
Кол.	20 Шт.	покрытием и пассивированный
Тип	TS35X15 ST KTB4848 VER	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4060073120</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 425 mm, без
GTIN (EAN)	4064675340768	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 XX4815 AB S4 6MM	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4056530000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 474 mm,
GTIN (EAN)	4050118095876	Ширина: 117 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: сверху,
Кол.	1 Шт.	снизу, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный

## КТВ QL 484815 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 шильдиком в различных исполнениях.

## Основные данные для заказа

Тип	TPSDHA KTB 100X25 S2 2R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4848157640000</a>	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	<a href="#">4848153450000</a>	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	<a href="#">484815320000</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

## Глубина: 7,5 мм



## Основные данные для заказа

Тип	TS35X7.5 ST KTB4848 HOR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6300006725</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 419 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652987	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 Шт.	

## КТВ QL 484815 S4E1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	TS35X7.5 ST KTB4848 VER	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4192690000</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 425 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652871	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	<a href="#">4192680000</a>	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	<a href="#">4192690000</a>	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 484815 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	<a href="#">484815490000</a>	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	<a href="#">48481150000</a>	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 484815 S4E1

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 480 x 480mm

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

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klirron® 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 4848 MSZN H	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">48482610000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми
GTIN (EAN)	4050118403374	отверстиями, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm,
Кол.	1 Шт.	Материал: Сталь листовая, оцинкованный, серебряный
Тип	КТВ MOPL 4848 S2N	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">48483870000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 425 mm,
GTIN (EAN)	4050118028478	Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Нержавеющая
Кол.	1 Шт.	сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный
Тип	КТВ MOPL 4848 S2N H	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">484857710000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми
GTIN (EAN)	4050118049336	отверстиями, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm,
Кол.	1 Шт.	Материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный
Тип	КТВ MOPL 4848 MSZN	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">48484000000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 425 mm,
GTIN (EAN)	4050118028607	Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Сталь листовая,
Кол.	1 Шт.	оцинкованный, серебряный

## КТВ QL 484815 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 XX4815 AB S4 PE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4033530000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 474 mm,
GTIN (EAN)	4050118404173	Ширина: 117 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	<a href="#">4035200000</a>	Klirron TB (Terminal Box), Набор для крепления
GTIN (EAN)	4050118075472	идентификационной таблички, Высота: 12 mm, Ширина:
Кол.	1 шт.	

## КТВ QL 484815 S4E1

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">4852260000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Материал: Сталь
GTIN (EAN)	4008190058258	
Кол.	50 Шт.	
Тип	TPSD FIXING SET KTB	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4852190000</a>	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	DOHA KTB A4 S2 R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4852730000</a>	Klippon 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4852780000</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
Тип	DOHA KTB A5 S2 R	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4852750000</a>	Klippon 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