

## КТВ МН 484820 S4E3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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 MH предлагают дальнейшие усовершенствования продуктовой линейки, уже успевшей занять лидирующее положение на рынке.

Корпуса серии Klippon® TB MH 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
- Полнотью съемное ушко для навесного замка
- Фиксация крышки за пределами герметичной зоны
- Улучшенные температурные характеристики
- Класс защиты IP66/IP67
- Полнотью съемная крышка без использования инструмента
- Штырь заземления в крышке и основании корпуса
- Приваренная монтажная опора
- Международные сертификаты



### Основные данные для заказа

Версия	Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 480 mm, Ширина: 480 mm, Глубина: 200 mm, Фланцевые пластины: снизу, слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополированка, серебряный
Заказ №	<a href="#">1195180000</a>
Тип	KTB MH 484820 S4E3
GTIN (EAN)	4032248977789
Кол.	1 Штука



## КТВ МН 484820 S4E3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E243298

### Размеры и массы

Глубина 200 mm  
Высота 480 mm  
Ширина 480 mm  
Размеры крепежа, высота 327 mm  
Масса нетто 16836 g

Глубина (дюймов) 7.874 inch  
Высота (в дюймах) 18.8976 inch  
Ширина (в дюймах) 18.8976 inch  
Размеры крепежа, ширина 536 mm

### Температуры

Рабочая температура -60 °C...135 °C

Примечание: температура окружающей среды (эксплуатация)

Эксплуатация при температуре более чем 105 °C защита IP ограничивается IP66.

### Экологическое соответствие изделия

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

### Заземление корпуса

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

### Кабельные вводы, левосторонние

M63	4	M75	3
M12	60	M50	4
M16	40	M32	12
M25	21	M20	26

**KTB MH 484820 S4E3**

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

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

**Технические данные**

M40	10
-----	----

**Кабельный ввод справа**

M25	21	M63	4
M75	3	M16	40
M40	10	M50	4
M32	12	M20	26
M12	60		

**Монтаж вертикальный**

WDU 10 / ZDU 10	2x38	WDU 16 / ZDU 16	2x31
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x75	WDU 35 / ZDU 35	1x23
WDU 4 / ZDU 4	3x62	WDU 6 / ZDU 6	3x47

**Монтаж горизонтальный**

WDU 10 / ZDU 10	3x37	WDU 16 / ZDU 16	2x31
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x74	WDU 35 / ZDU 35	2x23
WDU 4 / ZDU 4	3x62	WDU 6 / ZDU 6	3x46

**Номер сертификата корпуса**

Номер сертификата UL для опасных зон	E223792	Номер декларации о соответствии (декларация о соответствии LVD)	DE PS261X 160412 001ISS03
Номер сертификата UL для обычных зон	E243298	Номер сертификата UL 508A	E223801
Номер сертификата соответствия (сертификат соответствия)	DE PS261X 160309 001ISS06	Номер сертификата соединительной коробки (UL)	E223792
Номер сертификата соединительной коробки (NEPSI)	2020322303003289	Номер сертификата пустого корпуса (ECAS)	21-09-25241/ E21-09-053807
Номер сертификата соединительной коробки (KOSHA)	16-AV4BO-0245X	Номер сертификата пустого корпуса (INMETRO)	LMP 21.0016U
Сертификат № (DNV)	TAE000013S	Номер сертификата соединительной коробки (AEx)	E223792
Номер сертификата (CCOE)	P461058_1	Номер сертификата соединительной коробки (ATEX)	IBExU14ATEX1050
Номер сертификата пустого корпуса (ATEX)	IBExU14ATEX1028 U	Номер сертификата соединительной коробки (INMETRO)	LMP 21.0017
Номер сертификата (INMETRO)	IEX13.0006U	Номер сертификата соединительной коробки (IECEx)	IECEXIBE14.0013
Номер сертификата пустого корпуса (IECEx)	IECEx IBE 14.0004U	Сертификат № (IECEx)	IECEXPTB11.0071
Сертификат № (ATEX)	PTB11ATEX2019	Условия утверждения	ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus
Сертификат № (cULus)	E243298		

**Общие данные**

Толщина материала - крышка	1.5 mm	Толщина материала - розеточная часть	3 mm
Толщина материала - корпус	1.5 mm	Рабочая температура, макс.	135 °C
Рабочая температура, мин.	-60 °C	Прикрепление крышки	4 шарнирных механизма и шестигранный болт с резьбой M6 и размером под ключ SW10
Нормы	DIN EN 62208 – стандарт для пустых корпусов, DIN EN 61373 Class 1B**	Поверхность	электрополированка

КТВ МН 484820 S4E3

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

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

Технические данные

DIN EN 15085-2, EN  
60079-0, EN 60079-7,  
EN 60079-31, IEC  
60079-0, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

Ударопрочность	7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение	Размер под ключ	10 mm
Вид защиты	IP66, IP67	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)
Уплотняющий материал	Силикон	Момент затяжки для винтов крышки	2.5 Nm
Монтажное крепление	4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6	Крепление корпуса	4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 mm (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры)
Примечание: степень защиты	В случае использования при температурах свыше 105 °C защита ограничена классом IP 66.		
Материал уплотнения фланцевой пластины	Силикон	Монтаж фланцевой пластины	Винты M6 с шестигранной головкой SW10
Количество крепежных болтов	4	Класс защиты (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Размер коробки	640x680x290	Фланцевые пластины	снизу, слева, справа
Угловая крышка	130.00 °	Отверстие для доступа, ширина	421 mm
Фланцевая пластина	Да	Габаритные размеры	491 x 561 x 215
Крышка	Да	Макс нагрузка	92 kg
Позиция с заземлением	Корпус, сторона С	Отверстие для доступа, высота	427 mm
		Применение	Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри

Резьбовое соединение вверху / внизу

M20	29
M63	4
M32	13
M50	5
M16	44

M12	65
M40	11
M25	24
M75	3

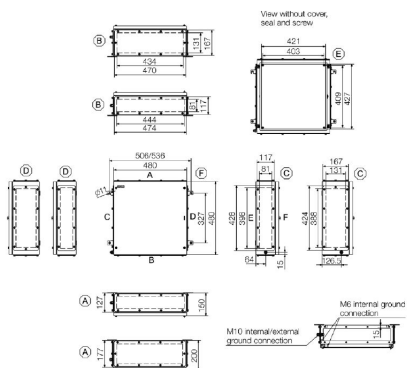
Классификации

ETIM 8.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503
ECLASS 15.0	27-18-05-02

ETIM 9.0	EC002503
ECLASS 14.0	27-18-05-02

## Изображения

### Габаритный чертеж



**KTB MH 484820 S4E3**

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

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

**Аксессуары**

**480 x 480mm**



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.

**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	KTB MOPL 4848 MSZN	Версия
Заказ №	<a href="#">1194000000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал: Сталь
GTIN (EAN)	4050118028607	
Кол.	1 ST	листовая, оцинкованный, серебряный
Тип	KTB MOPL 4848 S2N	Версия
Заказ №	<a href="#">1193870000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный
GTIN (EAN)	4050118028478	
Кол.	1 ST	
Тип	KTB MOPL 4848 MSZN H	Версия
Заказ №	<a href="#">2022610000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми отверстиями, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал: Сталь листовая, оцинкованный, серебряный
GTIN (EAN)	4050118403374	
Кол.	1 ST	
Тип	KTB MOPL 4848 S2N H	Версия
Заказ №	<a href="#">1257710000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми отверстиями, Высота: 425 mm, Ширина: 419 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный
GTIN (EAN)	4050118049336	
Кол.	1 ST	

**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	KTB GP XX4820 AB S4 3MM	Версия
Заказ №	<a href="#">1281130000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 470 mm, Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный
GTIN (EAN)	4050118071573	
Кол.	1 ST	

**KTB MH 484820 S4E3**

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

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

**Аксессуары**

Тип	KTB GP 48XX20 CD S4 3MM	Версия
Заказ №	<a href="#">1281140000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 424 mm,
GTIN (EAN)	4050118072051	Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
Кол.	1 ST	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, 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	KTB GP XX4820 AB S4 6MM	Версия
Заказ №	<a href="#">1256550000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 470 mm,
GTIN (EAN)	4050118093902	Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
Кол.	1 ST	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный
Тип	KTB GP 48XX20 CD S4 6MM	Версия
Заказ №	<a href="#">1256560000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 424 mm,
GTIN (EAN)	4050118093919	Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный

**Gland plates with 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	KTB GP XX4820 AB S4 PE	Версия
Заказ №	<a href="#">2023580000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 470 mm,
GTIN (EAN)	4050118404111	Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
Кол.	1 ST	электрополировка, серебряный

**KTB MN 484820 S4E3**

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

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

**Аксессуары**

Тип	KTB GP 48XX20 CD S4 PE	Версия
Заказ №	<a href="#">2023620000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 424 mm,
GTIN (EAN)	4050118403596	Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
Кол.	1 ST	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	KTB RNHD 484820 R	Версия
Заказ №	<a href="#">1281480000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 55.9
GTIN (EAN)	4050118072198	мм, Ширина: 485 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной материал:
Кол.	1 ST	Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный

**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 R	Версия
Заказ №	<a href="#">1257640000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика,
GTIN (EAN)	4050118070354	Заклепочное, Высота: 25 mm, Ширина: 141 mm, Глубина:
Кол.	1 ST	16.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный

Тип	TPSDHA KTB 130X50 S2 R	Версия
Заказ №	<a href="#">1283450000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика,
GTIN (EAN)	4050118073621	Заклепочное, Высота: 50 mm, Ширина: 171 mm, Глубина:
Кол.	1 ST	16.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301,



## KTB MH 484820 S4E3

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

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

### Аксессуары

Нержавеющая сталь 1.4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный	
Тип	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R
Заказ №	<a href="#">1279320000</a>
GTIN (EAN)	4050118070101
Кол.	1 ST
Версия Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, Заклепочное, Высота: 70 mm, Ширина: 70 mm, Глубина: 20 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1.4301 (304), 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 Klippon® 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 дожда.  
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	Версия
Заказ №	<a href="#">1285200000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Набор для крепления
GTIN (EAN)	4050118075472	идентификационной таблички, Высота: 12 mm, Ширина: 12 mm,
Кол.	1 ST	Глубина: 16.4 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь, необработанный, серебряный
Тип	TPSD FIXING SET KTB	Версия
Заказ №	<a href="#">1252190000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь, необработанный, серебряный
GTIN (EAN)	4050118043969	
Кол.	20 ST	

## 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	Версия
Заказ №	<a href="#">1192680000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21
GTIN (EAN)	4032248974641	мм, Ширина: 21 mm, Глубина: 48.7 mm, Основной материал:
Кол.	1 ST	Латунь, необработанный, серебряный
Тип	PEBZ M10 KTB S4 SET	Версия
Заказ №	<a href="#">1192690000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21
GTIN (EAN)	4032248974658	мм, Ширина: 21 mm, Глубина: 48.7 mm, Основной материал:
Кол.	1 ST	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), необработанный, 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 A6 S2 R	Версия
Заказ №	<a href="#">1252780000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное,
GTIN (EAN)	4050118045512	Высота: 110 mm, Ширина: 130 mm, Глубина: 20 mm, Основной
Кол.	1 ST	материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1.4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный
Тип	DOHA KTB A5 S2 R	Версия
Заказ №	<a href="#">1252750000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное,
GTIN (EAN)	4050118045390	Высота: 150 mm, Ширина: 180 mm, Глубина: 20 mm, Основной
Кол.	1 ST	материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1.4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный
Тип	DOHA KTB A4 S2 R	Версия
Заказ №	<a href="#">1252730000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Держатель документа, Заклепочное,
GTIN (EAN)	4050118045383	Высота: 200 mm, Ширина: 240 mm, Глубина: 20 mm, Основной
Кол.	1 ST	материал: Нержавеющая сталь 1.4301, Нержавеющая сталь 1.4301 (304), полировка до зеркального блеска, серебряный



## KTB MN 484820 S4E3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

### Аксессуары

#### Заземляющая лента

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klippon® TB 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	PEC'D WIRE 6/200/D6 SET	Версия
Заказ №	<a href="#">2475490000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Заземляющая лента, Винтовое,
GTIN (EAN)	4050118487206	Основной материал: Сталь, зеленый/желтый
Кол.	1 ST	

#### Нержавеющая сталь 1.4404 (316L)



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	KTB RNHD XX4820 S4E R	Версия
Заказ №	<a href="#">1314230000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота:
GTIN (EAN)	4050118117349	55.9 mm, Ширина: 485 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной
Кол.	1 ST	материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополированка, серебряный



## KTB MH 484820 S4E3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

### Аксессуары

Глубина: 7,5 мм



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения.

Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klippon® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

#### Клеммные рейки

Клеммные рейки доступны в двух размерах для монтажа DIN-рек (например электроники, клемм) или компонентов в корпусах.

#### Основные данные для заказа

Тип	TS35X7.5 ST KTB4848 HOR	Версия
Заказ №	<a href="#">8000006725</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 419 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652987	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 ST	
Тип	TS35X7.5 ST KTB4848 VER	Версия
Заказ №	<a href="#">8000006714</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 425 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652871	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 ST	

#### Монтажные панели



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

#### Основные данные для заказа

Тип	GFSC M5X10 TX20 SET	Версия
Заказ №	<a href="#">1274150000</a>	Klippon EB (Essential Box), Крепежный винт, Высота: 13.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118063820	Ширина: 8.5 mm, Глубина: 8.5 mm, Основной материал: Сталь,
Кол.	1 ST	оцинкованная, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный, серебряный



## KTB MH 484820 S4E3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

Глубина: 15 мм



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения.

Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klippon® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Клеммные рейки

Клеммные рейки доступны в двух размерах для монтажа DIN-peek (например электроники, клемм) или компонентов в корпусах.

### Основные данные для заказа

Тип	TS35X15 ST KTB4848 HOR	Версия
Заказ №	<a href="#">8000073119</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 419 мм, без
GTIN (EAN)	4064675340751	продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым
Кол.	20 ST	покрытием и пассивированный
Тип	TS35X15 ST KTB4848 VER	Версия
Заказ №	<a href="#">8000073120</a>	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 425 мм, без
GTIN (EAN)	4064675340768	продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым
Кол.	20 ST	покрытием и пассивированный

### Монтажный материал



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.

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.

**KTB MH 484820 S4E3**

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

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

**Аксессуары**

**Основные данные для заказа**

Тип	FKSC M6X8 D9/SW3	Версия
Заказ №	<a href="#">0642600000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал:
GTIN (EAN)	4008190058258	Сталь
Кол.	50 ST	