KTB MH 403020 S4E3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







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 ІР66/ІР67
- Полностью 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: 400 mm, Ширина: 300 mm, Глубина: 200 mm, Фланцевые пластины: снизу, слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, сереб- ряный
Заказ №	1194980000
Тип	KTB MH 403020 S4E3
GTIN (EAN)	4032248977710
Кол.	1 Штука

Дата создания 11.11.2025 08:56:16 МЕZ

KTB MH 403020 S4E3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



CA

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (cULus)	E243298

Размеры и массы

Глубина	200 mm	Глубина (дюймов)	7.874 inch
Высота	400 mm	Высота (в дюймах)	15.748 inch
Ширина	300 mm	Ширина (в дюймах)	11.811 inch
Размеры крепежа, высота	247 mm	Размеры крепежа, ширина	356 mm
Масса нетто	10400 g		

Температуры

Рабочая температура	-60 °C135 °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	6c
применимо/известно)	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd

Заземление корпуса

Масса, корпус, крышка	Приваренная шпилька	Масса, корпус, наруж.	Сплошная шпилька
	заземления М6 из	. , . ,	заземления М10 на
	нержавеющей стали на		корпусе
	корпусе и крышке.		
Масса, корпус, внутр.	Приваренная шпилька		
	заземления М6 из		
	нержавеющей стали на		
	корпусе и крышке.		

Кабельные вводы, левосторонние

M63	3	M75	2
M12	48	M50	3
M16	32	M32	9
M25	17	M20	20

Дата создания 11.11.2025 08:56:16 МЕХ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические дан			
M40	7		
Кабельный ввод справа			
M25	17	M63	3
M75	2	M16	32
W40	7	M50	3
M32	9	M20	20
M12	48	<u></u>	
Монтаж вертикальный			<u> </u>
WDU 10 / ZDU 10	1x30	WDU 16 / ZDU 16	1x24
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x59	WDU 35 / ZDU 35	1x18
WDU 4 / ZDU 4	2x49	WDU 6 / ZDU 6	1x37
Монтаж горизонтальный			
M/DII 10 / 7DII 10	210	WDU 16 / 7DU 10	2.46
WDU 10 / ZDU 10	2x19	WDU 16 / ZDU 16	2x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x39	WDU 35 / ZDU 35	1x11
WDU 4 / ZDU 4	3x32	WDU 6 / ZDU 6	2x24
Номер сертификата корпуса			_
Номер сертификата UL для опасных	E223792	Номер декларации о соответствии	DE PS261X 160412
зон		(декларация о соответствии LVD)	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 (ССОЕ)	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 част	ъ 3 mm
Толщина материала - крышка	1.5 mm	Рабочая температура, макс.	135 °C
Рабочая температура, мин.	-60 °C	Прикрепление крышки	4 шарниных механизма и шестигранный болт с резьбой Мб и размером под ключ SW10
Нормы	DIN EN 62208 — стандарт для пустых корпусов, DIN EN 61373 Class 1B**,	Поверхность	электрополировка





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 АТЕХ-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 Мб	Крепление корпуса	4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 мм (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры)
Примечание: степень защиты	В случае использования при температурах свыше 105 °С защита ограничена классом IP 66.	Монтаж фланцевой пластины	Винты М6 с шестигранной головой SW10
Материал уплотнения фланцевой пластины	Силикон	Класс защиты (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Количество крепежных болтов	4	Фланцевые пластины	снизу, слева, справа
Размер коробки	490x550x290	Отверстие для доступа, ширина	241 mm
Угловая крыка	130.00 °	Габаритные размеры	411 x 381 x 215
Фланцевая пластина	Да	Макс нагрузка	48 kg
Крышка	Да	Отверстие для доступа, высота	347 mm
Позиция с заземлением	Корпус, сторона С	Применение	Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри
Резьбовое соединение ввер	рху / внизу		
M20	17	M12	38
1400		N440	0

M20	17	M12	38
M63 M32	2	M40	6
M32	7	M25	14
M50	3	M75	2
M16	26		

Классификации

ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

Weidmüller **₹**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

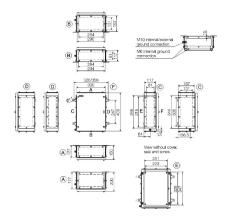
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

KTB MH 403020 S4E3

Габаритный чертеж



KTB MH 403020 S4E3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

400 x 300mm



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

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® ТВ 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 4030 MSZN	Версия
Заказ №	1193980000	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 345 mm,
GTIN (EAN)	4050118028584	Ширина: 239 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал: Сталь
Кол.	1 ST	листовая, оцинкованный, серебряный
Тип	KTB MOPL 4030 S2N	Версия
Заказ №	<u>1193850000</u>	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 345
GTIN (EAN)	4050118028454	mm, Ширина: 239 mm, Глубина: 1.5 mm, Основной материал:
Кол.	1 ST	Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный
Тип	KTB MOPL 4030 MSZN H	Версия
Заказ №	2022420000	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми
GTIN (EAN)	4050118403268	отверстиями, Высота: 345 mm, Ширина: 239 mm, Глубина:
Кол.	1 ST	1.5 mm, Основной материал: Сталь листовая, оцинкованный,
		серебряный
Тип	KTB MOPL 4030 S2N H	Версия
Заказ №	1257690000	Klippon TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми
GTIN (EAN)	4050118049350	отверстиями, Высота: 345 mm, Ширина: 239 mm, Глубина: 1.5
Кол.	1 ST	mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304),
		необработанный, серебряный
		

Gland plates without earthing studs



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

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® ТВ 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 XX3020 AB S4 3MM	Версия
Заказ №	<u>1281050000</u>	Klippon ТВ (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 290 mm,
GTIN (EAN)	4050118071535	Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины:
Кол.	1 ST	сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
		Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка,
		серебряный

Дата создания 11.11.2025 08:56:16 МЕZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	KTB GP 40XX20 CD S4	Версия
Заказ №	<u>1281060000</u>	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 344 mm,
GTIN (EAN)	4050118071856	Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева,
Кол.	1 ST	справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
		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® ТВ 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 XX3020 AB S4 6MM	Версия
Заказ №	1256450000	Klippon ТВ (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 290 mm,
GTIN (EAN)	4050118093841	Ширина: 167 mm, Глубина: 6 mm, Фланцевые пластины:
Кол.	1 ST	сверху, снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
		электрополировка, серебряный
Тип	KTB GP 40XX20 CD S4 6MM	Версия
Тип Заказ №	KTB GP 40XX20 CD S4 6MM 1256470000	Версия Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 344 mm,
		·
Заказ №	1256470000	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 344 mm,

Gland plates with earthing studs



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

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® ТВ 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 40XX20 CD S4 PE	Версия
Заказ №	2023480000	Klippon ТВ (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 344 mm,
GTIN (EAN)	4050118403992	Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева,
Кол.	1 ST	справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,
		электрополировка, серебряный
Тип	KTB GP XX3020 AB S4 PE	Версия
Заказ №	2023450000	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 290 mm,
GTIN (EAN)	4050118403640	Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины:
Кол.	1 ST	

Дата создания 11.11.2025 08:56:16 МЕХ

KTB MH 403020 S4E3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



сверху, снизу, Основной 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® ТВ 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 403020 R	Версия
Заказ №	1281440000	Klippon TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 55.9
GTIN (EAN)	4050118072129	mm, Ширина: 305 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® 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 2R	Версия
Заказ №	<u>1257640000</u>	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 №	<u>1283450000</u>	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,
		Нержавеющая сталь 1,4301 (304), полировка до зеркального
		блеска, серебряный

Дата создания 11.11.2025 08:56:16 MEZ



Weidmüller 👺

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KTB MH 403020 S4E3

Аксессуары

Тип	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R	Версия
Заказ №	1279320000	Klippon TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика,
GTIN (EAN)	4050118070101	Заклепочное, Высота: 70 mm, Ширина: 70 mm, Глубина: 20 mm,
Кол.	1 ST	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® ТВ 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 Версия Заказ Ne 1285200000 Кlippon ТВ (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 Ne 1252190000 Кlippon ТВ (Terminal Box), Набор крепежных деталей для GTIN (EAN) 4050118043969 типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь, необработанный, серебряный	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ло данныю для осика	-
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 № 1252190000 Кlippon ТВ (Тегтіпаl Вох), Набор крепежных деталей для GTIN (EAN) 4050118043969 типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,	Тип	SD FIXING SET	Версия
Кол. 1 ST Глубина: 16.4 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь, необработанный, серебряный Тип TPSD FIXING SET KTB Версия Заказ № 1252190000 Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для GTIN (EAN) 4050118043969 типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,	Заказ №	1285200000	Klippon TB (Terminal Box), Набор для крепления
необработанный, серебряный Тип TPSD FIXING SET KTB Версия Заказ № 1252190000 Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для GTIN (EAN) 4050118043969 типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,	GTIN (EAN)	4050118075472	идентификационной таблички, Высота: 12 mm, Ширина: 12 mm,
Тип TPSD FIXING SET KTB Версия Заказ № 1252190000 Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для GTIN (EAN) 4050118043969 типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,	Кол.	1 ST	Глубина: 16.4 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь,
Заказ № 1252190000 Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для GTIN (EAN) 4050118043969 типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,			необработанный, серебряный
GTIN (EAN) 4050118043969 типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,	Тип	TPSD FIXING SET KTB	Версия
	Заказ №	1252190000	Klippon TB (Terminal Box), Набор крепежных деталей для
Кол. 20 ST необработанный, серебряный	GTIN (EAN)	4050118043969	типовой пластины, Основной материал: Нержавеющая сталь,
	Кол.	20 ST	необработанный, серебряный

KTB MH 403020 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 Klippon® ТВ 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 №	1192680000	Klippon TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21
GTIN (EAN)	4032248974641	mm, Ширина: 21 mm, Глубина: 48.7 mm, Основной материал:
Кол.	1 ST	Латунь, необработанный, серебряный
Тип	PEBZ M10 KTB S4 SET	Версия
Заказ №	1192690000	Klippon TB (Terminal Box), Болт заземления, прочее, Высота: 21
GTIN (EAN)	4032248974658	mm, 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® ТВ позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Держатели документов

Держатели документов для правильного хранения документации в корпусе

10

Основные данные для заказа

Тип	DOHA KTB A6 S2 R	Версия
Заказ №	1252780000	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

KTB MH 403020 S4E3



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 материалМонтажные пластины
- Защитные козырьки от дождя
- Распорка
- Клеммные рейки
- Держатель этикеток типа

Основные данные для заказа

 Тип
 PECD WIRE 6/200/D6 SET
 Версия

 Заказ №
 2475490000
 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® ТВ 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 XX3020 S4E R	Версия
Заказ №	1314180000	Klippon TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота:
GTIN (EAN)	4050118117486	55.9 mm, Ширина: 305 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной
Кол.	1 ST	материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка,
		серебряный

Дата создания 11.11.2025 08:56:16 MEZ

KTB MH 403020 S4E3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Клеммные рейки

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

Основные данные для заказа

Тип	TS35X7.5 ST KTB4030 VER	Версия
Заказ №	8000006712	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 345 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652857	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 ST	
Тип	TS35X7.5 ST KTB4030 HOR	Версия
Тип Заказ №	TS35X7.5 ST KTB4030 HOR 8000006723	Версия Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 239 mm, без
		·

Монтажные панели



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

12

Основные данные для заказа

Заказ № <u>1274150000</u> 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 403020 S4E3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Клеммные рейки

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

Основные данные для заказа

Тип	TS35X15 ST KTB4030 HOR	Версия
Заказ №	8000073115	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 239 mm, без
GTIN (EAN)	4064675340683	продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым
Кол.	20 ST	покрытием и пассивированный
Тип	TS35X15 ST KTB4030 VER	Версия
Тип Заказ №	TS35X15 ST KTB4030 VER 8000073116	Версия Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 345 mm, без
		·

Монтажный материал



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации – превосходное дополнение к любой системе

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klippon® ТВ 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.

Справочный листок технических





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KTB MH 403020 S4E3

Аксессуары

Основные данные для заказа

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