

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 5 MS HT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Изображение изделия

Abbildung ähnlich

Корпуса идеально подходят для энергетики, перерабатывающих отраслей и транспорта, они отлично дополняют наш существующий ряд корпусов Klippon. Корпуса этой серии сертифицированы по международным стандартам, таким как Регистр Ллойда и EN62208.

- Листовая сталь 1,0330, порошковое покрытие в RAL 7032
- Поставляется со Стандартным уплотнением, устойчивым к высоким температурам – расширенный температурный диапазон от -60°C до +120°C
- Сертифицировано Регистром Ллойда
- Гибкие опции для крепления внутренней монтажной рейки
- Класс защиты IP66
- Постоянная надежная работа уплотнения обеспечивается его компрессионной защитой
- Штырь заземления в крышке и основании корпуса
- Лазерная обрезка сварных швов для повышения качества
- Заранее приварена на монтажных опорах для обеспечения оптимального монтажа корпуса

Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

Общие данные заказа

Тип	KLIPPON STB 5 MS HT
Номер для заказа	1025040000
Исполнение	Klippon STB (Small Terminal Box), Пустой корпус, Корпус из листовой стали, Высота: 160 мм, Ширина: 380 мм, Глубина: 120 мм, Материал: Сталь листовая, Порошковое покрытие, кремнисто-серый
GTIN (EAN)	4032248745258
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 5 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Ширина	380 мм	Ширина (в дюймах)	14,961 inch
Высота	160 мм	Высота (в дюймах)	6,299 inch
Глубина	120 мм	Глубина (дюймов)	4,724 inch
Размеры крепежа, ширина	405 мм	Размеры крепежа, высота	80 мм
Масса	4 820 г	Масса нетто	3 974 г

Заземление корпуса

Масса, корпус, внутр. приваренный болт M6
 x 16 из нержавеющей
 стали

Кабельные вводы, левосторонние

M12	20	M16	12
M20	12	M25	6
M32	4	M40	2
M50	1	M63	1

Кабельный ввод справа

M12	20	M16	12
M20	12	M25	6
M32	4	M40	2
M50	1	M63	1

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	3x12	WDU 16 / ZDU 16	3x10
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x25	WDU 4 / ZDU 4	3x21
WDU 6 / ZDU 6	3x16		

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	1x35	WDU 16 / ZDU 16	1x29
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x68	WDU 4 / ZDU 4	1x57
WDU 6 / ZDU 6	1x44		

Номер сертификата корпуса

Номер сертификата, корпус в сборе (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328	Номер сертификата, пустой корпус (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472
Сертификат № (MARITREG)	1.540.041.250		

Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 5 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Общие данные**

Применение	Транспорт, Караблестроение, Перерабатывающая промышленность, Производство упаковки	Толщина материала	1,5 мм
Толщина материала - корпус	1,5 мм	Материал	Сталь листовая
Уплотняющий материал	Силикон	Поверхность	Порошковое покрытие
Рабочая температура, мин.	-60 °C	Рабочая температура, макс.	120 °C
Ударопрочность	10 Дж стандартное исполнение	Вид защиты	IP66
Крепление корпуса	приварные монтажные опоры с отверстиями 8 мм	Прикрепление крышки	Винт М5 с шестигранной головкой со шлицем и под гаечный ключ 10 мм
Монтажное крепление	Рейка TАС 20 на днище корпуса		

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	64	M16	33
M20	30	M25	16
M32	10	M40	6
M50	4	M63	2

Классификация

ETIM 4.0	EC002600	ETIM 5.0	EC002600
ETIM 6.0	EC000261	eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 7.1	27-14-91-07	eClass 8.1	27-14-91-07
eClass 9.0	27-18-01-01	eClass 9.1	27-18-92-90

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Брошюра / каталог	MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL KLIPPON STB EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	EU Declaration of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures IND - DoC DE PS2620 160412 002ISS01
Пользовательская документация	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures
Тендерные спецификации	Klippon STB 5 MS HT_1025040000_DE Klippon STB 5 MS HT_1025040000_EN
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Технические данные	STEP

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 5 MS HT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

