

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 2 SS**

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



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 EN62208 и EN60079-0/7 (ATEX).

- Отполированная до зеркального блеска или электрополированная нержавеющая сталь 1.4404 (316L), 1.5 мм
 - Уплотнение, устойчивое к высоким температурам как стандартное – расширенный температурный диапазон от -60°C до +100°C (+120°C по запросу)
 - Сертифицировано в соответствии со стандартами ATEX, IECEx, cULus, Регистр Ллойда, Германский Ллойд, ГОСТ и INMETRO
 - 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 2 SS
Номер для заказа	1002740000
Исполнение	Корпус, Монтажные аксессуары, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), 150 mm, 150 mm, 90 mm
GTIN (EAN)	4032248695676
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 2 SS**

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

Технические данные**Размеры и массы**

Ширина	150 mm	Высота	150 mm
Глубина	90 mm	Размеры крепежа, ширина	175 mm
Масса	1,63 kg	Масса нетто	1 708 g

Кабельные вводы, левосторонние

M12 (3)	15	M16 (3)	10
M20 (3)	8	M25 (3)	3
M32 (3)	3	M40 (3)	2
M50 (3)	1		

Кабельный ввод справа

M12 (2)	15	M16 (2)	8
M20 (2)	6	M25 (2)	2
M32 (2)	2	M40 (2)	2
M50 (2)	1		

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10 (2)	1x11	WDU 16 / ZDU 16 (2)	1x9
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 (2)	1x23	WDU 4 / ZDU 4 (2)	1x19
WDU 6 / ZDU 6 (2)	1x14		

Общие данные

Применение	Взрывоопасные области, Производство упаковки, Транспорт, Перерабатывающая промышленность, Караблестроение	Толщина материала - корпус	1,5 mm
Материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	Уплотняющий материал	Силикон
Поверхность	полировка до зеркального блеска	Рабочая температура, мин.	-60 °C
Рабочая температура, макс.	120 °C	Ударопрочность	10 Дж стандартное исполнение, 7 J ATEX-Версия
Вид защиты	IP 66, NEMA 4, NEMA 4x	Крепление корпуса	приварные монтажные опоры с отверстиями 8 мм
Крепление крышки	Винт М5 с шестигранной головкой со шлицем и размером под ключ 10 мм, нержавеющая сталь	Монтажное крепление	Рейка TAS 20 на днище корпуса

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	15	M16	10
M20	8	M25	3
M32	3	M40	2
M50	1		

Классификация

eClass 6.2	27-14-91-07	eClass 7.1	27-14-91-07
------------	-------------	------------	-------------

Дата создания 20 Ноябрь 2014 г. 11:22:00 CET

Статус каталога 23.07.2012 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 2 SS**

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**Свидетельства об испытаниях**

Certificate No. (GOSTEX)	POCCDE.AI75.B16048	Номер сертификата (INMETRO)	IEX13.0003
Сертификат № (ATEX)	IBEXU07ATEX1147U	Сертификат № (GERMLLOYD)	59358-08
Сертификат № (IECEX)	IECEXIBE09.0019	Сертификат № (cULus)	E256877
Сертификат № (ГОСТ)	C-DE.AI75.B.03107		

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Примечание относительно изделия

Текст указания - данные заказа	В окрашенных корпусах возможны отклонения цветового тона.
Текст указания - технические данные	Конструкция монтажных реек предусматривает непосредственную установку. Сборка с клеммами обеспечивает зазор 10 мм до краев монтажной рейки. Рекомендованный заказ: Монтажная рейка TS 35 (винтовая клемма) WDU 2.5 1020000000/(пружинная клемма) ZDU 2.5 1608510000 Монтажная рейка TS 32 (винтовая клемма) SAK 2.5 0279660000 Монтажная рейка TS 15 (винтовая клемма) AKZ 2.5 0697160000
Текст указания - аксессуары	Корпус поставляется с набором передвижных крепежных гаек, шайб, винтов M5, чтобы установить монтажную рейку TS 35 или TS 32 в С-профиль.