

**Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock)  
КТВ QL 262615 S4E0**

**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 из нержавеющей стали для  
использования во взрывоопасных зонах**

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.

**Общие данные заказа**

Тип	КТВ QL 262615 S4E0
Номер для заказа	<a href="#">1199900000</a>
Исполнение	Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 260 mm, Ширина: 260 mm, Глубина: 150 mm, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный
GTIN (EAN)	4032248982790
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock)  
KTB QL 262615 S4E0**

**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	260 мм	Ширина (в дюймах)	10,236 inch
Высота	260 мм	Высота (в дюймах)	10,236 inch
Глубина	150 мм	Глубина (дюймов)	5,905 inch
Размеры крепежа, ширина	286 мм	Размеры крепежа, высота	170 мм
Масса нетто	5 615 g		

**Заземление корпуса**

Масса, корпус, внутр.	Приваренная шпилька заземления M6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке.
-----------------------	---

**Кабельные вводы, левосторонние**

M12	15	M16	8
M20	7	M25	3
M32	2	M40	2
M50	2	M63	0
M75	0		

**Кабельный ввод справа**

M12	15	M16	8
M20	7	M25	3
M32	2	M40	2
M50	2	M63	0
M75	0		

**Монтаж вертикальный**

WDU 10 / ZDU 10	1x18	WDU 16 / ZDU 16	1x15
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x35	WDU 4 / ZDU 4	1x30
WDU 6 / ZDU 6	1x22		

**Монтаж горизонтальный**

WDU 10 / ZDU 10	1x17	WDU 16 / ZDU 16	1x14
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x34	WDU 4 / ZDU 4	1x29
WDU 6 / ZDU 6	1x22		

**Номер сертификата корпуса**

Номер сертификата корпуса в сборе (ATEX)	IBExU14ATEX1050	Номер сертификата пустого корпуса (ATEX)	IBExU14ATEX1028 U
Номер сертификата корпуса в сборе (IECEX)	IECEXIBE14.0013	Номер сертификата пустого корпуса (IECEX)	IECEX IBE 14.0004U
Номер сертификата, корпус в сборе (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328	Номер сертификата, пустой корпус (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472
Номер сертификата корпуса в сборе (INMETRO)	IEEx 17.0021	Номер сертификата пустого корпуса (INMETRO)	IEEx 17.0020U
Номер сертификата корпуса в сборе (AEx)	E223792	Номер сертификата пустого корпуса (NEPSI)	GYJ14.1308U
Номер сертификата корпуса в сборе (NEPSI)	GYJ14.1309	Номер сертификата, корпус в сборе (KOSHA)	16-AV4BO-0245X
Сертификат № (MARITREG)	15.40075.250	Сертификат № (cULus)	E243298

Дата создания 7 августа 2019 г. 12:10:16 CEST

Статус каталога 02.08.2019 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock)  
KTB QL 262615 S4E0**

**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**

Габаритные размеры	260 x 311 x 160	Макс нагрузка	27 кг
Нормы	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	Отверстие для доступа, высота	207 мм
Отверстие для доступа, ширина	201 мм	Позиция с заземлением	Страница C
Применение	Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри	Размер под ключ 1	
Толщина материала	1,5 мм		10 мм
Толщина материала - розеточная часть	3 мм	Толщина материала - крышка	1,5 мм
Указание по установке	Клеммная рейка / монтажная плата	Угловая крыка	130 °
Уплотняющий материал	Силикон	Материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)
Рабочая температура, мин.	-60 °C	Поверхность	электрополировка
Ударопрочность	7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение	Рабочая температура, макс.	135 °C
Примечание: степень защиты	В случае использования при температурах выше 105 °C защита ограничена классом IP 66.	Вид защиты	IP66
Прикрепление крышки	Вставка для 4-х тактного замка	Крепление корпуса	4 приваренные монтажные опоры с отверстиями 11 мм (2 опоры с прорезями и 2 крестообразные опоры)
		Монтажное крепление	4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6

**Резьбовое соединение сверху / внизу**

M12	20	M16	11
M20	9	M25	4
M32	3	M40	3
M50	2	M63	0
M75	0		

**Классификация**

ETIM 6.0	EC002503	eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 7.1	27-14-91-07	eClass 8.1	27-14-91-07
eClass 9.0	27-18-05-02	eClass 9.1	27-18-05-02

**Информация о продукции**

Сведения об изделии

Минимальное заказанное количество 20 штук.

\*\*Для соответствия области применения необходимы специальные испытания с учетом требований заказчика.

## Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock) КТВ QL 262615 S4E0

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

## Технические данные

### Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

### Загрузки

Брошюра / каталог

[MB OVERV. PROCESS WD DE](#)  
[MB KLIPPON ENCL.TECN EN](#)  
[MB PROCESS EN](#)  
[FL WIND 2012 EN](#)  
[FL APPL PROCESS EN](#)  
[FL SHIPBUILDING 2016 EN](#)  
[FL RAILWAY 2014 EN](#)  
[PI KLIPPON TB MH QL EN](#)

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS01](#)  
[EU Declaration of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - DoC DE PS261X 160412 001ISS01](#)

Пользовательская документация

[MB KLIPPON ENCL.TECN DE](#)  
[Assembly guidelines - empty enclosures](#)

Тендерные спецификации

[Klippon TB QL 262615 S4E0\\_1199900000\\_DE](#)  
[Klippon TB QL 262615 S4E0\\_1199900000\\_EN](#)  
[Klippon TB QL 262615 S4E0\\_1199900000\\_NL](#)

Технические данные

[EPLAN.WSCAD](#)

Технические данные

[STEP](#)

**Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock)  
КТВ QL 262615 S4E0**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

