

Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock) КТВ QL 352620 S4E3

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 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 352620 S4E3
Номер для заказа	1200190000
Исполнение	Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 350 мм, Ширина: 260 мм, Глубина: 200 мм, Фланцевые пластины: снизу, слева, справа, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка
GTIN (EAN)	4032248983124
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock)
KTB QL 352620 S4E3**

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 mm	Высота	350 mm
Глубина	200 mm	Размеры крепежа, ширина	316 mm
Размеры крепежа, высота	250 mm	Масса нетто	9 920 g

Заземление корпуса

Заземление корпуса, внутреннее Сварная коробка из нержавеющей стали с болтом для заземления M6 и пластиной

Кабельные вводы, левосторонние

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

Кабельный ввод справа

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

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10 (2)	1x27	WDU 16 / ZDU 16 (2)	1x22
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 (2)	2x53	WDU 4 / ZDU 4 (2)	1x44
WDU 6 / ZDU 6 (2)	1x33		

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	2x17	WDU 16 / ZDU 16	1x14
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x34	WDU 35 / ZDU 35	1x11
WDU 4 / ZDU 4	2x29	WDU 6 / ZDU 6	2x22

**Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock)
КТВ QL 352620 S4E3**

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	361 x 341 x 210	Макс нагрузка	36 kg
Отверстие для доступа, высота	297 mm	Отверстие для доступа, ширина	201 mm
Позиция с заземлением		Применение	Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Нефте и газо добывающая промышленности, Химическое производство, Снаружи, Внутри
	Страница C		
Размер под ключ 1	10 mm	Толщина материала	1,5 mm
Толщина материала - крышка	1,5 mm	Толщина материала - розеточная часть	3 mm
Угловая крыка	125 °	Указание по установке	Клеммная рейка / монтажная плата
Фланцевые пластины	снизу, слева, справа	Материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)
Уплотняющий материал	Силикон	Поверхность	электрополировка
Рабочая температура, мин.	-60 °C	Рабочая температура, макс.	135 °C
Ударопрочность	7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение	Вид защиты	IP 66, NEMA 3, NEMA 4x, NEMA 12
Крепление корпуса	Сваренный корпус с 4 отверстиями диаметром 11 мм для крепления (с 2 основными и 2 дополнительными монтажными пластинами)	Прикрепление крышки	Вставка для 4-х тактного замка
Монтажное крепление	4.6 или 9 распорных болтов с внутренней резьбой M6		

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	33	M16	22
M20	14	M25	12
M32	6	M40	5
M50	2	M63	2
M75	1		

Классификация

eClass 6.2	27-14-91-07	eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07	eClass 9.0	27-14-44-30

Свидетельства об испытаниях

Certificate no. assembled enclosure (ATEX)	IBExU14ATEX1050	Certificate no. assembled enclosure (IECEX)	IECEX IBE 14.0013
Certificate no. assembled enclosure (INMETRO)	IEEx 13.0007	Certificate no. assembled enclosure (NEPSI)	GYJ14.1309
Certificate no. empty enclosure (ATEX)	IBExU14ATEX1028 U	Certificate no. empty enclosure (IECEX)	IECEX IBE 14.0004U
Certificate no. empty enclosure (INMETRO)	IEEx 13.0006U	Certificate no. empty enclosure (NEPSI)	GYJ14.1308U
Номер сертификата (EAC)	RUC-DE.08.B.00472	Номер сертификата (GOSTEX)	POCCDE.AI75.B16048
Номер сертификата (INMETRO)	IEEx13.0008U	Сертификат № (ATEX)	PTB 11ATEX2019
Сертификат № (GERMLLOYD)	11534-10	Сертификат № (IECEX)	IECEXPTB11.0071
Сертификат № (cULus)	E243298	Сертификат № (ГОСТ)	C-DE.AI75.B.03107

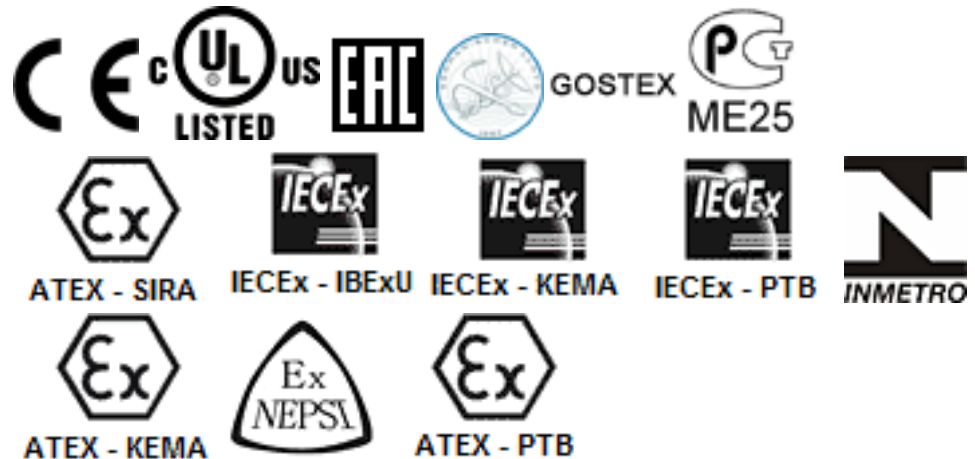
**Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock)
KTB QL 352620 S4E3**

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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Примечание относительно изделия

Текст указания - данные заказа	В случае с окрашенными корпусами возможны вариации цвета.
Текст указания - технические данные	*Для версий корпуса плиты без пластин, с одной или двумя пластинами вводов горизонтальный промежуток между монтажной опорой уменьшается на 30 мм. Сборка с клеммными колодками 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/(пружинная клемма) PDU 2.5 1896110000 Монтажная рейка TS 32 (винтовая клемма) SAK 2.5 0279660000 Монтажная рейка TS 15 (винтовая клемма) AKZ 2.5 0697160000

