

KTBLQL1005030S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



На протяжении многих лет название Klippon® является синонимом компетентности и качества в области производства корпусов. Линейка корпусов из листовой стали Klippon® TB Large разработана главным образом для тех областей применения, в которых необходимо обеспечить надежную защиту чувствительных электронных компонентов, таких как распределенные системы управления (DCS) или элементы управления насосами. Широкий диапазон наружных размеров означает, что в эти корпуса можно установить даже больше компонентов, чем в корпуса предыдущих серий. Разрабатывая ваш корпус Klippon® TB Large, мы обеспечим максимальную поддержку для создания и реализации вашего проекта.

Основные данные для заказа

Версия	Klippon TBL (большая клеммная коробка), Пустой корпус, Высота: 1000 mm, Ширина: 500 mm, Глубина: 300 mm, Фланцевые пластины: снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), защищенный щеткой
Заказ №	2698400000
Тип	KTBLQL1005030S4B1 LL1
GTIN (EAN)	4064675026648
Кол.	1 Штука

КТВLQL1005030S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E508186

Размеры и массы

Глубина	300 mm	Глубина (дюймов)	11.811 inch
Высота	1000 mm	Высота (в дюймах)	39.37 inch
Ширина	500 mm	Ширина (в дюймах)	19.685 inch
Размеры крепежа, высота	646 mm	Размеры крепежа, ширина	540 mm
Масса нетто	88000 g		

Температуры

Рабочая температура -50 °C...135 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Номер сертификата корпуса

Номер декларации о соответствии (декларация о соответствии LVD)	DE PS2611 201111 002ISS01	Номер сертификата соответствия (сертификат соответствия)	DE PS2611 201111 001ISS02
Номер сертификата пустого корпуса (ATEX)	CML 20ATEX3029U	Номер сертификата пустого корпуса (IECEx)	IECEx NEP 20.0005U
Сертификат № (cULus)	E508186		

Общие данные

Толщина материала - крышка	2.5 mm	Толщина материала - розеточная часть	3 mm
Толщина материала	2 mm	Рабочая температура, макс.	135 °C
Рабочая температура, мин.	-50 °C	Прикрепление крышки	Крепежный элемент с поворотом на четверть оборота с квадратной вставкой
Поверхность	зачищенный щеткой	Ударопрочность	7 J ATEX-Версия, 10 Дж стандартное исполнение
Размер под ключ	10 mm	Вид защиты	IP66
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	Уплотняющий материал	Силикон
Крепление корпуса	Приваренные монтажные опоры, 4 шт., с отверстиями размером 14 mm	Версия подъемных проушин	4 приваренные проушины
Монтаж фланцевой пластины	Винты M6 с шестигранной головкой SW10	Фланцевые пластины	снизу
Отверстие для доступа, ширина	425 mm	Угловая крыка	100.00 °
Фланцевая пластина	Да	Крышка	Да
Отверстие для доступа, высота	925 mm	Позиция с заземлением	Корпус, сторона C

KTBLQL1005030S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Резьбовое соединение сверху / внизу

M20	116	M12	220
M63	18	M40	36
M32	50	M25	84
M50	28	M75	10
M16	149		

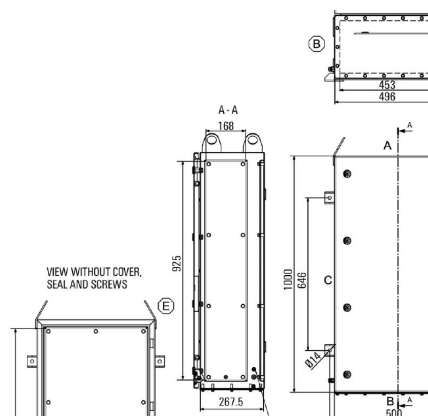
Важное примечание

Сведения об изделии The mounting plates are included in the delivery scope of the enclosure. The mounting plates are made of galvanised sheet steel. Fixing material is only included for the mounting plates.

Классификации

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

Изображения



KTBLQL1005030S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

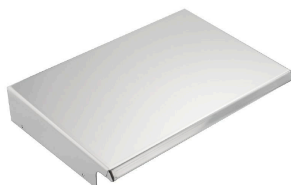
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Защитные козырьки от дождя



Специальные противодождевые козырьки обеспечивают идеальный дополнительный уровень защиты корпуса в случае его установки в необычных климатических условиях, таких как зоны с большим количеством осадков или с чрезвычайно высоким уровнем прямого солнечного света.

Основные данные для заказа

Тип	KTBLRNHD5030S4B LL1	Версия
Заказ №	2698520000	Klirron TBL (большая клеммная коробка), Защитный колпак
GTIN (EAN)	4064675026679	от дождя, Высота: 175 mm, Ширина: 516 mm, Глубина: 450
Кол.	1 ST	mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L),
		зачищенный щеткой, серебряный