

KTBLQL1258040S4B1 LL1

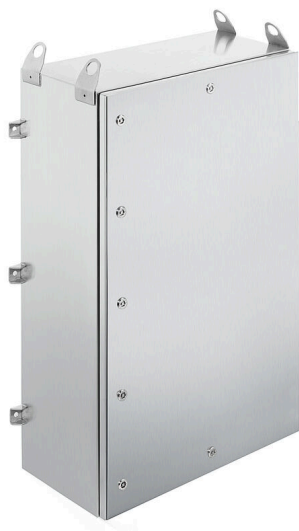
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



На протяжении многих лет название Klirron® является синонимом компетентности и качества в области производства корпусов. Линейка корпусов из листовой стали Klirron® 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 Klirron® TB Large, мы обеспечим максимальную поддержку для создания и реализации вашего проекта.

Основные данные для заказа

Версия	Klirron TBL (большая клеммная коробка), Пустой корпус, Высота: 1250 мм, Ширина: 800 мм, Глубина: 400 мм, Фланцевые пластины: снизу, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), защищенный щеткой
Заказ №	2698420000
Тип	KTBLQL1258040S4B1 LL1
GTIN (EAN)	4064675026655
Кол.	1 Штука

KTBLQL1258040S4B1 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	400 mm	Глубина (дюймов)	15.748 inch
Высота	1250 mm	Высота (в дюймах)	49.2125 inch
Ширина	800 mm	Ширина (в дюймах)	31.496 inch
Размеры крепежа, высота	896 mm	Размеры крепежа, ширина	840 mm
Масса нетто	160000 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, 6 шт., с отверстиями размером 14 мм	Версия подъемных проушин	4 приваренные проушины
Монтаж фланцевой пластины	Винты M6 с шестигранной головкой SW10	Фланцевые пластины	снизу
Отверстие для доступа, ширина	725 mm	Угловая крыка	100.00 °
Фланцевая пластина	Да	Крышка	Да
Отверстие для доступа, высота	1175 mm	Позиция с заземлением	Корпус, сторона C

KTBLQL1258040S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Резьбовое соединение сверху / внизу

M20	270	M12	536
M63	40	M40	102
M32	136	M25	205
M50	60	M75	32
M16	364		

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

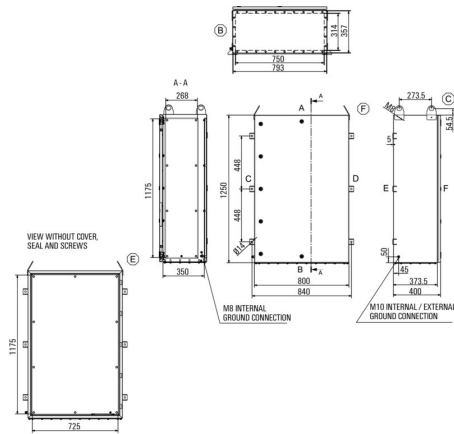
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KTBLQL1258040S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Изображения

www.weidmuller.com



KTBLQL1258040S4B1 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	KTBLRNHD8040S4B LL1	Версия
Заказ №	2698530000	Klirrop TBL (большая клеммная коробка), Защитный колпак от дождя, Высота: 175 мм, Ширина: 816 мм, Глубина: 550 мм, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), зачищенный щеткой, серебряный
GTIN (EAN)	4064675026686	
Кол.	1 ST	