

STB 3 EXE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Доступны различные типы соединительных коробок для установки источников сигналов/питания или распределителей во взрывоопасных зонах. Соединительные коробки представляют собой взрывозащищенные компоненты, допущенные для использования во взрывоопасных зонах 0, 1, 2 и 20, 21, 22. Они сертифицированы в соответствии с самыми последними стандартами Ex e, Ex ia и Ex tb. Конфигурация в соответствии с требованиями заказчика означает, что эти соединительные коробки оптимально подходят для всех областей применения. Воспользуйтесь обзором продукции, чтобы найти наиболее подходящее для вас решение! Комбинируйте корпус (с резьбовыми отверстиями или без них), подходящие монтажные рейки или предварительно установленные клеммные планки. Мы подготовили для вас небольшую подборку, но будем рады сконфигурировать и заказное решение.

Отличительные особенности:

- Широкий выбор версий для соответствия требованиям клиентов
- Помимо IECEx, ATEX и EAC, также доступны и другие международные сертификаты
- Высокое качество благодаря использованию проверенных базовых продуктов бренда $Klippon^{(8)}$

Основные данные для заказа

Исполнение	Klippon STB (Small Terminal Box), Соединительная коробка, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 190 mm, Ширина: 190 mm, Глубина: 100 mm, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), полировка до зеркального блеска, серебряный
Номер для заказа	<u>8000028396</u>
Тип	STB 3 EXE
GTIN (EAN)	4050118593341
Кол.	1 Шт.
Базовое изделие	1002720000 1020100000 1010100000 2519550000



STB 3 EXE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	190 мм	Высота (в дюймах)	7,48 inch
Глубина	100 мм	Глубина (дюймов)	3,937 inch
Диаметр	8 мм	Масса нетто	2 900 g
Размеры крепежа, высота	95 мм	Размеры крепежа, ширина	215 мм
Толщина стенок, макс.	1,5 мм	Толщина стенок, мин.	1,5 мм
Ширина	190 мм	Ширина (в дюймах)	7,48 inch

Температуры

Температура окружающей среды Таmb -40°С...+40°С

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Монтаж вертикальный

WDU 4 / ZDU 4 1x18, 2 x PE

Номер сертификата корпуса

Номер сертификата соединительной коробки (ATEX)	IBExU 07ATEX1148	Номер сертификата соединительной коробки (EAC)	C-DE.HB07.B.00089/20 Ex Terminal Box
Номер сертификата соединительной		Обозначение	
коробки (IECEx)	IECEx IBE09.0019		Ex eb IIC T6 Gb

Корпус

Материал	Нержавеющая сталь	Отверстия, страница В	
·	1.4404 (316 L)		4 x M20, 1 x BDX
Отверстия, страница С	нет	Отверстия, страница D	нет
Отверстия, страница А		Табличка с типом материала	Покрытие из полиэстера
	4 x M20		с алюминием

Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Сертификаты

E; ATEX; IECEX
,

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о <u>IBEXU07ATEX1148</u>		
соответствии	<u>IECEXIBE09.0019</u>	
Брошюра/каталог	Catalogues in PDF-format	



STB 3 EXE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

