

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Подобно иллюстрации







Идеально подходя для энергетики, перерабатывающих отраслей и транспорта, корпуса серии Klippon<sup>®</sup> STB отлично дополняют Klippon<sup>®</sup> – наше нынешнее портфолио корпусов. Корпуса этой серии сертифицированы по международным стандартам, таким как Регистр Ллойда и EN62208.

- Листовая сталь 1,0330, порошковое покрытие в RAL 7032
- Поставляется со стандартным уплотнением, устойчивым к высоким температурам, расширенный температурный диапазон от -60°C до +120°C
- Сертифицировано в соответствии со стандартами Регистра Ллойда и Российского морского регистра
- Гибкие опции для крепления внутренней монтажной рейки
- Класс защиты ІР66
- Постоянная надежная работа уплотнения обеспечивается его компрессионной защитой
- Штырь заземления в крышке и основании корпуса
- Лазерная обрезка сварных швов для повышения качества
- Заранее приварена на монтажных опорах для обеспечения оптимального монтажа корпуса

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Klippon STB (Small Terminal Box), Пустой корпус, Корпус из листовой стали, Высота: 250 mm, Ширина: 250 mm, Глубина: 120 mm, Материал: Сталь листовая, Порошковое покрытие, кремнисто-серый
Номер для заказа	1025030000
Тип	KLIPPON STB 4 MS HT
GTIN (EAN)	4032248745241
Кол.	1 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

# Размеры и массы

Высота	250 мм	Высота (в дюймах)	9,842 inch
Глубина	120 мм	Глубина (дюймов)	4,724 inch
Macca	4 450 g	Масса нетто	3 520 g
Размеры крепежа, ширина	275 мм	 Ширина	250 мм
Ширина (в дюймах)	9.842 inch		

#### Заземление корпуса

Масса, корпус, внутр. приваренный болт М6 х 16 из нержавеющей стали

#### Кабельные вводы, левосторонние

M12	24	M16	21
M20	12	M25	10
M32	8	M40	3
M50	3	M63	1

# Кабельный ввод справа

M12	24	M16	21
M20	12	M25	10
M32	8	M40	3
M50	2	M63	1

#### Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	2x22	WDU 16 / ZDU 16	2x18	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x42	WDU 4 / ZDU 4	2x35	
WDU 6 / ZDU 6	2x27			

# Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	2x22	WDU 16 / ZDU 16	2x18	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x42	WDU 4 / ZDU 4	2x35	
WDU 6 / ZDU 6	2x27			

# Номер сертификата корпуса

Номер декларации о соответствии	DE PS2620 160412	Номер сертификата (ЕАС)	
(декларация о соответствии LVD)	002ISS01		RUC-DE.BE02.B.00173
Номер сертификата (LLOYDSREG)		Номер сертификата соединительной	С-DE.АД54.В.00251/19
	08_20032	коробки (ЕАС)	Ind. Terminal Box
Номер сертификата, пустой корпус		Условия утверждения	
(EAC)	C-DE.HB07.B.00089/20		LR, EAC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

# Общие данные

Вид защиты		Крепление корпуса	приварные монтажные
			опоры с отверстиями 8
	IP66		MM
Крышка	Да	Материал	Сталь листовая
Монтажное крепление	Рейка TAS 20 на днище	Отверстие для доступа, высота	
	корпуса		230 мм
Отверстие для доступа, ширина	232 мм	Поверхность	Порошковое покрытие
Прикрепление крышки		Применение	Транспорт,
			Караблестроение,
	Винт М5 с шестигранной		Перерабатывающая
	головкой со шлицем и		промышленность,
	под гаечный ключ 10 мм		Производство упаковки
Рабочая температура, макс.	120 °C	Рабочая температура, мин.	-60 °C
Толщина материала	1,5 мм	Толщина материала - корпус	1,5 мм
Ударопрочность	10 Дж стандартное	Уплотняющий материал	
	исполнение		Силикон
Фланцевая пластина	Нет		

# Резьбовое соединение вверху / внизу

M12	24	M16	21
M20	12	M25	10
M32	8	M40	3
M50	3	M63	2

# Классификации

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 9.0	27-18-01-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-01-01	ECLASS 11.0	27-18-01-01

# Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

# Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	o <u>C-DE.AД54.B.00251.19 Ind. Terminal Box</u>
соответствии	RUC-DE.BE02.B.00173
	<u>08_20032</u>
	EU Declaration of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures IND - DoC DE PS2620 160412
	<u>002ISS01</u>
Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Тендерные спецификации	Klippon STB 4 MS HT_1025030000_DE
	Klippon STB 4 MS HT_1025030000_EN
Пользовательская документация	Assembly guidelines - empty enclosures



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

# Габаритный чертеж

