Справочный листок технических дан-

KTB GP 262615 AB S4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации







Abbildung ähnlich

Интеграция, расширение и индивидуализация: подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® ТВ позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

Фланцы

Фланцы двух вариантов толщины для простой замены предварительно укомплектованных фланцев на месте.

Основные данные для заказа

Версия	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 254 mm, Ширина: 117 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основ- ной материал: Нержавеющая сталь 1.4404,	
	электрополировка, серебряный	
Заказ №	<u>1280910000</u>	
Тип	KTB GP 262615 AB S4	
GTIN (EAN)	4050118071511	
Кол.	1 Штука	
Статус поставки	Снято с производства	
Доступно до	2024-10-31T00:00:00+01:00	
Альтернативный продукт	KTB GP XX2615 AB S4 3MM	
	"	

Дата создания 30.11.2025 01:50:20 MEZ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
орификаты				
ROHS	Соответствовать			
_				
Размеры и массы				
Глубина	3 mm	Глубина (дюймов)	0.1181 inch	
Высота	254 mm	Высота (в дюймах)	10 inch	
Ширина	117 mm	Ширина (в дюймах)	4.6063 inch	
Масса нетто	500 g			
Температуры				
Рабочая температура				
Экологическое соответст	вие изпениа			
OKO/IOI W 4 C K O C C C O C I B C I C I	вие изделил			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные	'			
Толщина материала	3 mm	Указание по установке	Крепление на винтах	
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404	
Монтажное крепление	привинченный	Класс защиты (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	
Фланцевые пластины	сверху, снизу	Фланцевая пластина	Да	
Применение	Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность			
Общие данные - аксессуар) ы			
Толиции моториоло	3 mm	Поверхность	OFFICE OFFICE OF THE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OF THE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFF	
Толщина материала Основной материал	3 mm Нержавеющая сталь	товерхность	электрополировка	
Основной материал	1.4404			
Классификации				
ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211	
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211	
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 9.0	27-14-24-21	
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-14-24-21	
ECLASS 11.0	27-14-24-21	ECLASS 12.0	27-14-24-21	
ECLASS 13.0	27-14-24-21	ECLASS 14.0	27-14-24-21	
ECLASS 15.0	27-14-24-21			

Статус каталога / Изображения