# Справочный листок технических дан-

## **KTB GP 48XX20 CD S4 3MM**



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	Кlippon ТВ (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 424 mm, Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный	
Заказ №	<u>1281140000</u>	
Тип	KTB GP 48XX20 CD S4 3MM	
GTIN (EAN)	4050118072051	
Кол.	1 Штука	

Статус каталога / Изображения

## Справочный листок технических данных



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-14-24-21

27-14-24-21

27-14-24-21

27-14-24-21

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **KTB GP 48XX20 CD S4 3MM**

## Технические данные

Сертификаты				
<b>B</b> 0110				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	3 mm	Глубина (дюймов)	0.1181 inch	
Высота	424 mm 167 mm	Высота (в дюймах)	16.6929 inch 6.5748 inch	
<u> Ширина</u>		Ширина (в дюймах)	6.5748 Inch	
Масса нетто	1690 g			
Температуры				
Рабочая температура				
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт 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, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	
Монтажное крепление	привинченный	 Класс защиты (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	
Фланцевые пластины	слева, справа	Фланцевая пластина	Да	
Применение	Транспорт, Взрывоопасные области			
Общие данные - аксессуар	<b>)</b> ы			
Толщина материала	3 mm	Диаметр отверстия припойного ушка	7 mm	
		(D)		
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	
Классификации				
ETIM C O	FC000211	ETIM 7.0	FC000211	
ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211	
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211	

ETIM 10.0

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

EC000211

27-18-92-90

27-14-24-21

27-14-24-21

27-14-24-21