## Справочный листок технических дан-

### **KTB GP 55XX15 CD S4 PE**



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: 498 mm, Ширина: 117 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный
Заказ №	<u>2023670000</u>
Тип	KTB GP 55XX15 CD S4 PE
GTIN (EAN)	4050118403886
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

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **KTB GP 55XX15 CD S4 PE**

## Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы	1			
Глубина	3 mm	Глубина (дюймов)	0.1181 inch	
Высота	498 mm	Высота (в дюймах)	19.6063 inch	
Ширина	117 mm	Ширина (в дюймах)	4.6063 inch	
Масса нетто	1415 g			
Гемпературы				
Рабочая температура				
Экологическое соответстви	е изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Заземление корпуса				
Фланцевая пластина (заземление)	M6 x 15			
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	Применение	Транспорт, Взрывоопасные области	
Общие данные - аксессуары				
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				
	50000044	ETIMA 7 0	5000011	
ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211	
ETIM 10.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211	
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 9.0	27-14-24-21	

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Статус каталога / Изображения

27-18-92-90

27-14-24-21

27-14-24-21

27-14-24-21

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0