## Справочный листок технических дан-

## KTB RNHD XX4520 S4E R



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.

#### Дождевые кожухи

Дождевой кожух обеспечивает идеальную дополнительную защиту корпуса на случай, если последний устанавливается в особых климатических условиях, например, при повышенном уровне осадков или повышенном солнечном излучении.

#### Основные данные для заказа

Klippon TB (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 55.9 mm, Ширина: 455 mm, Глубина: 211.2 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный	
<u>1314280000</u>	
KTB RNHD XX4520 S4E R	
4050118117554	
1 Штука	

# Справочный листок технических данных



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### KTB RNHD XX4520 S4E R

## Технические данные

Сертификаты				
ОСРТИФИКАТЫ				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Γ=, -6,	211.2 mm	[	8.3149 inch	
Глубина	55.9 mm	Глубина (дюймов)		
Высота	455 mm	Высота (в дюймах)	2.2008 inch 17.9134 inch	
Ширина		Ширина (в дюймах)	17.9134 Inch	
Масса нетто	1700 g			
Температуры				
Рабочая температура				
Экологическое соответст	вие изделия		'	
Состояние соответствия RoHS	Coorporativat 600 vova	and the same of th		
REACH SVHC	Соответствует без исключения			
REACH SVIIC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные				
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	
Общие данные - аксессуар	эы			
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	
Классификации				
ETIMA C.O.	FC000744	ETIM 7.0	F0000744	
ETIM 6.0	EC000744	ETIM 7.0	EC000744	
ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744	
ETIM 10.0	EC000744	ECLASS 9.0	27-18-24-05	
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-24-05	
ECLASS 11.0	27-18-24-05	ECLASS 12.0	27-18-24-05	
ECLASS 13.0	27-18-24-05	ECLASS 14.0	27-18-24-05	

ECLASS 15.0

27-18-24-05