Справочный листок технических дан-

KTB RNHD 553515 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

Версия	Кlippon ТВ (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 53.4 mm, Ширина: 355 mm, Глбина: 160.5 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный	
Заказ №	<u>1314240000</u>	
Тип	KTB RNHD 553515 S4E R	
GTIN (EAN)	4050118117271	
Кол.	1 Штука	
Статус поставки	Снято с производства	
Доступно до	2024-10-31T00:00:00+01:00	
Альтернативный продукт	г	

Дата создания 14.11.2025 01:54:01 МЕХ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-18-24-05

27-18-24-05

27-18-24-05

27-18-24-05

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KTB RNHD 553515 S4E R

Технические данные

Сертификаты				
DOLLO				
ROHS	Соответствовать	Соответствовать		
Размеры и массы				
		/ "		
Глубина	160.5 mm	Глубина (дюймов)	6.3189 inch	
Высота	53.4 mm	Высота (в дюймах)	2.1024 inch	
Ширина	355 mm	Ширина (в дюймах)	13.9764 inch	
Масса нетто	1850 g			
Температуры				
Рабочая температура				
	1		'	
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные				
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	
Общие данные - аксессуај	ЭЫ			
n			11	
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	
Классификации			,	
ETIMA C.O.	F0000744	ETIM 7.0	FC000744	
ETIM 6.0	EC000744	ETIM 7.0	EC000744	
ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744	

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

EC000744

27-18-92-90

27-18-24-05

27-18-24-05

27-18-24-05

ETIM 10.0

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0