

КТВ RNHD 765015 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 Klirron® 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

Исполнение	Klirron ТВ (Terminal Box), Защитный колпак от дождя, Высота: 53.9 мм, Ширина: 513 мм, Глубина: 160.5 мм, Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный
Номер для заказа	1281530000
Тип	КТВ RNHD 765015 R
GTIN (EAN)	4050118072150
Кол.	1 Шт.

Дата создания 7 апреля 2021 г. 12:33:43 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

КТВ RNHD 765015 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	53,9 мм	Высота (в дюймах)	2,122 inch
Глубина	160,5 мм	Глубина (дюймов)	6,319 inch
Масса нетто	2 427 g	Ширина	513 мм
Ширина (в дюймах)	20,197 inch		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие данные

Материал	Нержавеющая сталь 1.4301	Поверхность	полировка до зеркального блеска
----------	--------------------------	-------------	---------------------------------

Общие данные - аксессуары

Материал	Нержавеющая сталь 1.4301	Поверхность	полировка до зеркального блеска
----------	--------------------------	-------------	---------------------------------

Классификации

ETIM 6.0	EC000744	ETIM 7.0	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

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN.WSCAD