

TS 15X5 2M/ST/ZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия**Электромонтаж в зданиях**

Для монтажа в зданиях мы предлагаем комплексную систему, основанную на медной рейке 10×3 и состоящую из идеально согласованных компонентов — от установочных, распределительных клеммных колодок и клеммных колодок для нулевого провода до полного набора принадлежностей, таких как шины и держатели шин.

Основные данные для заказа

Исполнение	Монтажная рейка, TS 15, без продольного отверстия. Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный
Номер для заказа	0514200000
Тип	TS 15X5 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190172428
Кол.	2 м

TS 15X5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	15 мм	Высота (в дюймах)	0,591 inch
Глубина	5,5 мм	Глубина (дюймов)	0,217 inch
Масса нетто	155,5 g	Ширина	2 000 мм
Ширина (в дюймах)	78,74 inch		

Монтажная рейка

Длина клеммной рейки	мин.	0 мм
	номин.	2 000 мм
	макс.	2 000 мм

Длина прорезей

Зазор между прорезями

Кратковременный выдерживаемый ток 1,2 kA/1s
в соответствии с IEC 60947-7-2Материал

Сталь

Монтажная рейка с отверстиями

Нет

Нормы

DIN EN 60715

Поверхность

с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный

Стойкость к короткому замыканию

10 mm ²

соответствует проводу из E-CuТолщина

1 мм

Указание по установке

Непосредственный монтаж

Ширина прорезей

Классификации

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ECLASS 9.0	27-40-06-02	ECLASS 9.1	27-40-06-02
ECLASS 10.0	27-40-06-02	ECLASS 11.0	27-40-06-02

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks