

TS 35X15 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 35, TS 35 x 15, без продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный
Номер для заказа	0236400000
Тип	TS 35X15 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190114558
Кол.	2 м

TS 35X15 2M/ST/ZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	35 мм	Высота (в дюймах)	1,378 inch
Глубина	15 мм	Глубина (дюймов)	0,591 inch
Масса нетто	670 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 6 кА/1s
в соответствии с IEC 60947-7-2Материал

Сталь

Монтажная рейка с отверстиями

Нет

Нормы

В соответствии с DIN EN 60715

Поверхность

с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный

Стойкость к короткому замыканию

50 mm ²

соответствует проводу из E-CuТолщина

1,5 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

СертификатыROHS

Соответствовать

Загрузки

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