

TS 35X7.5 1M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Изображение аналогичное

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

Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, без продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
0383410000
TS 35X7.5 1M/ST/ZN
4008190115623
1 м

Справочный листок технических данных



TS 35X7.5 1M/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	7,5 мм	Глубина (дюймов)	0,295 inch
Масса нетто	340 g	Ширина	1 000 мм
Ширина (в дюймах)	39,37 inch		

Монтажная рейка

Длина клеммной рейки	мин.	Омм	
	номин.	1 000 мм	
	макс.	1 000 мм	
Длина прорезей			
Зазор между прорезями			
Кратковременный выдерживаемый то в соответствии с IEC 60947-7-2	ок 1,92 kA/1s		
Материал	Сталь		
Монтажная рейка с отверстиями	Нет		
Нормы	DIN EN 60715		
Поверхность	оцинкованный, хромированный		
Стойкость к короткому замыканию	16 mm²		
соответствует проводу из E-Cu			
Толщина	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	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>