

TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Стальные DIN-рейки являются самыми распространенными на рынке. Среди металлических реек DIN они имеют самую низкую защиту от короткого замыкания, аналогичную защите нержавеющей стали.

Основные данные для заказа

Версия	Клеммная рейка, с продольным отверстием, Аксессуар, 15 x 5.5 x 2000 mm, Ширина шлица: 4.20 mm, Длина шлица: 12.20 mm, Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный
Заказ №	0117500000
Тип	TS 15X5/LL 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190150662
Кол.	2 м

TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	5,5 мм	Глубина (дюймов)	0,217 inch
Высота	15 мм	Высота (в дюймах)	0,591 inch
Ширина	2 000 мм	Ширина (в дюймах)	78,74 inch
Масса нетто	140 g		

Монтажная рейка

Диаметр отверстия	4,2 мм	
Диаметр отверстия припойного ушка (D)	4,2 мм	
Длина клеммной рейки	мин.	0 мм
	макс.	2 000 мм
	номин.	2 000 мм
Длина прорезей		
Длина шлица	12,2 мм	
Зазор между прорезями		
Кратковременный выдерживаемый ток в секунду в соответствии с IEC 60947-7-2	1,2 kA	
Материал	Сталь	
Монтажная рейка с отверстиями	Да	
Нормы	DIN EN 60715	
Поверхность	с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный	
Просверленное отверстие, шлицевой	Да	
Расстояние между отверстиями, меж-центровое	20 мм	
Расстояние между шлицами	8 мм	
Стойкость к короткому замыканию соответствует проводу из E-Cu	10 mm ²	
Толщина	1 мм	
Ширина прорезей		
Ширина шлица	4,2 мм	

Классификации

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-40-06-02	ECLASS 13.0	27-40-06-02

Сертификаты

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

Загрузки

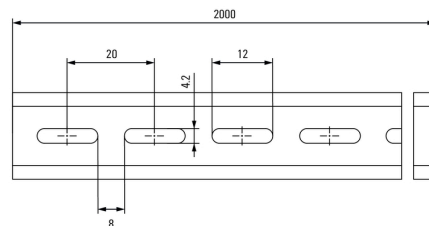
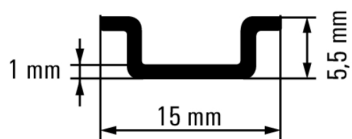
Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения



TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Винты

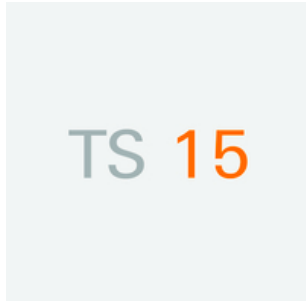


В зависимости от клеммного блока или принадлежностей мы предлагаем различные типы винтов в качестве дополнительной оснастки или запасных частей.

Основные данные для заказа

Тип	BFSC M4X6	Версия
Заказ №	0149700000	Монтажный винт (клемма)
GTIN (EAN)	4008190016098	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BFSC M4X6 MS	Версия
Заказ №	0136300000	Монтажный винт (клемма)
GTIN (EAN)	4008190177713	
Кол.	50 Шт.	

TS 15



Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры. Доступны винтовые и безвинтовые исполнения. На концевых стопорах предусмотрена возможность для маркировки, а также групповой маркировки и крепление для тестового разъема.

Основные данные для заказа

Тип	EW 15/2	Версия
Заказ №	1071900000	Концевой стопор, Пластмасса, Темно-бежевый, Рейка: TS 15,
GTIN (EAN)	4008190462949	Непосредственный монтаж
Кол.	50 Шт.	
Тип	EW 15	Версия
Заказ №	0382860000	Концевой стопор, Полиамид 66, бежевый, Рейка: TS 15,
GTIN (EAN)	4008190187804	Непосредственный монтаж
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZEW 15	Версия
Заказ №	7920340000	Концевой стопор, Пластмасса, бежевый, Рейка: TS 15,
GTIN (EAN)	4032248238910	Непосредственный монтаж
Кол.	20 Шт.	

TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Монтажная опора



Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

Основные данные для заказа

Тип	SO SH1	Версия
Заказ №	0401460000	Держатель шины
GTIN (EAN)	4008190188092	
Кол.	20 Шт.	