

TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, Аксессуар, Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный, Ширина: 2000 mm, Высота: 33 mm, Глубина: 15 mm
Заказ №	051440000
Тип	TS 32X15/LL 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190086152
Кол.	20 M

TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	15 mm	Глубина (дюймов)	0.5906 inch
Высота	33 mm	Высота (в дюймах)	1.2992 inch
Ширина	2000 mm	Ширина (в дюймах)	78.74 inch
Масса нетто	667 g		

Температуры

Температура окружающей среды -5 °C...40 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Монтажная рейка

Диаметр отверстия припойного ушка (D)	5.2 mm		
Указание по установке	Непосредственный монтаж		
Нормы	DIN EN 60715		
Поверхность	с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный		
Толщина	1.50 mm		
Основной материал	Сталь		
Длина клеммной рейки	мин.	0 mm	
	номин.	2000 mm	
	макс.	2000 mm	
Просверленное отверстие, шлицевой	Да		
Длина шлица	25.00 mm		
Расстояние между шлицами	11.00 mm		
Кратковременный выдерживаемый ток в секунду в соответствии с IEC 60947-7-2	4.2 kA		
Ширина шлица	5.20 mm		
Монтажная рейка с отверстиями	Да		
Ширина прорезей			
Стойкость к короткому замыканию соответствует проводу из E-Cu	35.00 mm ²		
Диаметр отверстия	5.20 mm		
Расстояние между отверстиями, межцентровое	36 mm		
Зазор между прорезями			
Длина прорезей			

Классификации

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

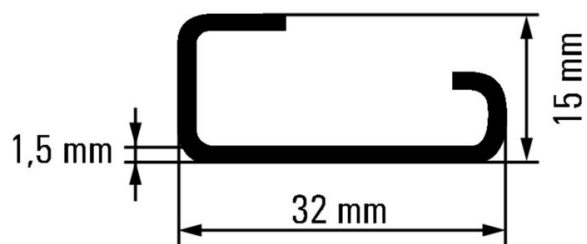
TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

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

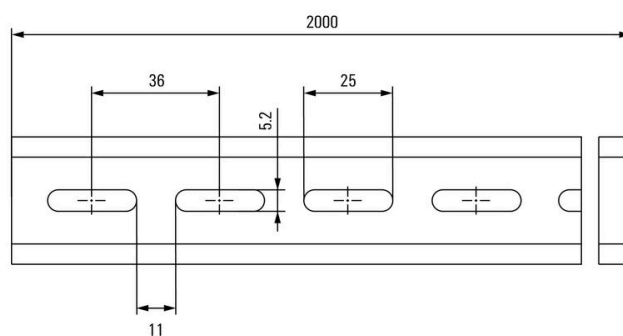
www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия



Изображение аналогичное



TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

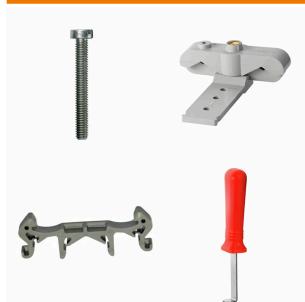
Опора монтажной рейки



Основные данные для заказа

Тип	TST 2/M6	Версия	
Заказ №	0101700000	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6,	
GTIN (EAN)	4008190069254	Ширина: 18 mm	
Кол.	10 ST		

Монтажная опора

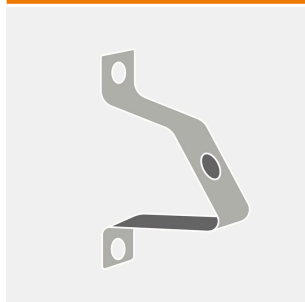


Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с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

Основные данные для заказа

Тип	SST 3 2M	Версия	
Заказ №	0152700000	Аксессуар, Предохранительный штифт	
GTIN (EAN)	4008190126193		
Кол.	2 M		

Опора монтажной рейки



Основные данные для заказа

Тип	TSTW 6/M6	Версия	
Заказ №	0164000000	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6,	
GTIN (EAN)	4008190095345	Ширина: 18 mm	
Кол.	10 ST		

TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

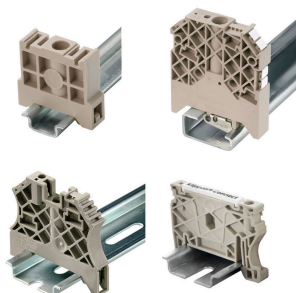
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	TSTW 5/M5	Версия
Заказ №	0178100000	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 5,
GTIN (EAN)	4008190059651	Ширина: 18 mm
Кол.	10 ST	

Концевой стопор



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	EWK 2	Версия
Заказ №	0199360000	Концевой стопор, бежевый, TS 32, V-0, Материал Wemid, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190023546	15 mm, 100 °C
Кол.	50 ST	

Тип	EWK 1	Версия
Заказ №	0206160000	Концевой стопор, бежевый, TS 32, V-0, Материал Wemid, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190080020	9 mm, 100 °C
Кол.	50 ST	

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	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Версия
Заказ №	0295900000	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты,
GTIN (EAN)	4008190133337	Количество полюсов: 1
Кол.	50 ST	

Тип	MB M6/M4 GR	Версия
Заказ №	0334900000	Скользкая гайка, М 6
GTIN (EAN)	4008190057602	
Кол.	20 ST	

Тип	FKSC M6X12 D9/SW3	Версия
Заказ №	0353500000	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты,
GTIN (EAN)	4008190139285	Количество полюсов: 1
Кол.	50 ST	

TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

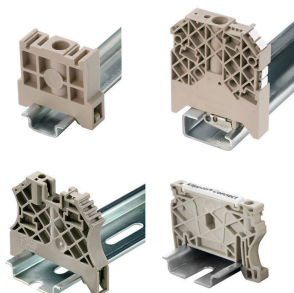
Опора монтажной рейки



Основные данные для заказа

Тип	SH 2	Версия	
Заказ №	0494920000	Держатель шины, Умеренно желтый, 130 °C, Ширина: 40 mm, V-0,	
GTIN (EAN)	4008190007584	KrG, привинченный	
Кол.	10 ST		

Концевой стопор



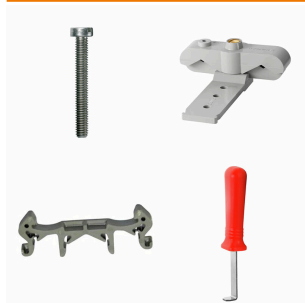
Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры.

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	EWK 1 ALT	Версия	
Заказ №	0495160000	Концевой стопор, бежевый, TS 32, V-2, Полиамид 66, Ширина: 8	
GTIN (EAN)	4008190160777	mm, 100 °C	
Кол.	50 ST		

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	MB M3/M5 CRM	Версия	
Заказ №	0503500000	Скользящая гайка, М 5	
GTIN (EAN)	4008190182083		
Кол.	20 ST		

TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	MB M5/M3 SW	Версия	
Заказ №	0553400000	Скользкая гайка, М 5	
GTIN (EAN)	4008190122263		
Кол.	20 ST		

Монтажный материал



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации – превосходное дополнение к любой системе

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klirron® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Монтаж наборов деталей

Монтаж наборов деталей предназначен для быстрого и простого монтажа держателей печатных меток, держателей документов и кожухов от дождя.

Набор для крепления меток SD требуется для установки пластиковой (Trafolyte) идентификации или печатной метки. С помощью данного набора можно установить метку с идентификацией или текстом непосредственно на крышке корпуса. Набор крепления меток специально разработан для этого.

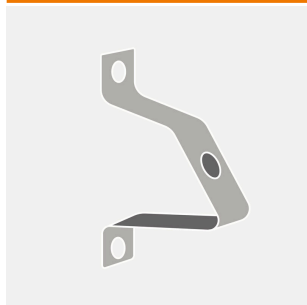
Только при помощи этого набора можно обеспечить отсутствие протечек в отсек или повреждения метки.

Универсальный крепежный набор TPSD разработан для обеспечения надежного и быстрого монтажа держателей меток, дождевых кожухов или держателей документов, к примеру. При использовании крепежного набора сокращается (если не исключается) риск протечек.

Основные данные для заказа

Тип	FKSC M6X8 D9/SW3	Версия	
Заказ №	0642600000	Klirron TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал:	
GTIN (EAN)	4008190058258	Сталь	
Кол.	50 ST		

Опора монтажной рейки



TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

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

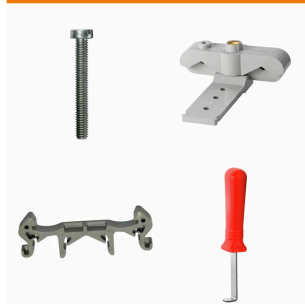
www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	TST 2/M5	Версия
Заказ №	1286600000	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 5,
GTIN (EAN)	4008190144777	Ширина: 18 mm
Кол.	10 ST	

Монтажная опора

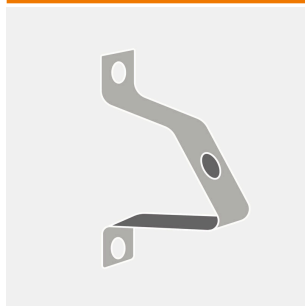


Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с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

Основные данные для заказа

Тип	FKSC M4X6 D8/SW2	Версия
Заказ №	1567480000	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты,
GTIN (EAN)	4008190033491	Количество полюсов: 1
Кол.	100 ST	

Опора монтажной рейки



Основные данные для заказа

Тип	TSTW D 4.3	Версия
Заказ №	1610110000	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, without,
GTIN (EAN)	4008190185305	Ширина: 18 mm
Кол.	10 ST	
Тип	TSTW 5/M5 ZN	Версия
Заказ №	1779100000	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 5,
GTIN (EAN)	4032248169894	Ширина: 18 mm
Кол.	10 ST	