

TS 32X15 2M/AL/BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Алюминий занимает второе место по электропроводности после меди. Одними из преимуществ являются малый вес и превосходная защита от коррозии.

Основные данные для заказа

Версия	Клеммная рейка, Аксессуар, Алюминий, необработанный, Ширина: 2000 mm, Высота: 33 mm, Глубина: 15 mm
Заказ №	0169300000
Тип	TS 32X15 2M/AL/BK
GTIN (EAN)	4008190105167
Кол.	20 M

TS 32X15 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Technical data

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	235.5 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

Указание по установке	Непосредственный монтаж		
Нормы	DIN EN 60715		
Поверхность	необработанный		
Толщина	1.50 mm		
Основной материал	Алюминий		
Длина клеммной рейки	мин.	0 mm	
	номин.	2000 mm	
	макс.	2000 mm	

Допустимый тепловой ток для функции PEN, макс. 192.00 A

Кратковременный выдерживаемый ток в секунду в соответствии с IEC 60947-7-2 8.4 kA

Монтажная рейка с отверстиями	Нет
-------------------------------	-----

Ширина прорезей

Стойкость к короткому замыканию соответствует проводу из E-Cu	70.00 mm ²
---	-----------------------

Расстояние между отверстиями, межцентровое	0 mm
--	------

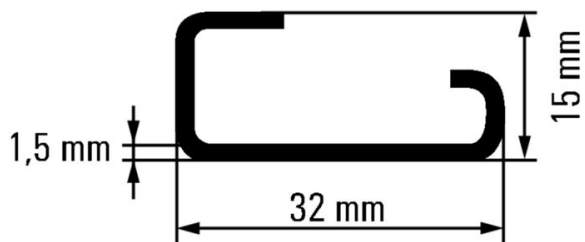
Зазор между прорезями

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		

Drawings



TS 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

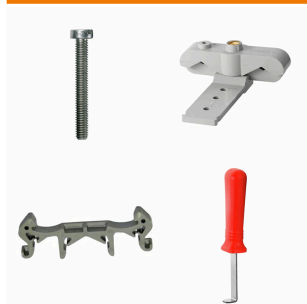
Опора монтажной рейки



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

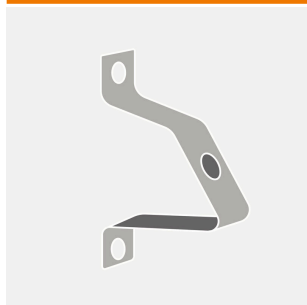


Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с 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 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

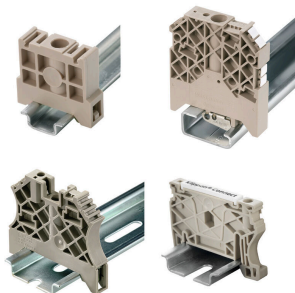
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

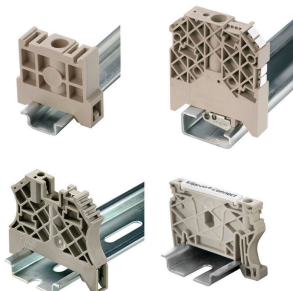
Опора монтажной рейки



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



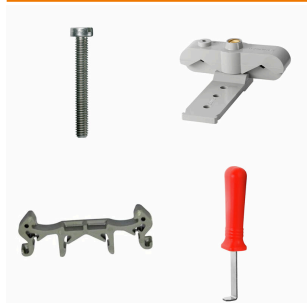
Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры.

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	Скользкая гайка, М 5
GTIN (EAN)	4008190182083	
Кол.	20 ST	

TS 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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 Klirpon® 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	Klippon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал:
GTIN (EAN)	4008190058258	Сталь
Кол.	50 ST	

Опора монтажной рейки



TS 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

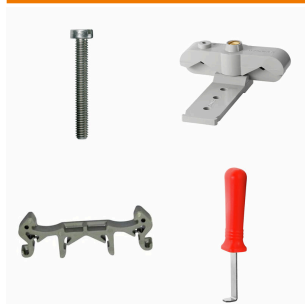
www.weidmueller.com

Accessories

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

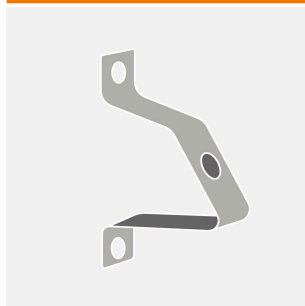


Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с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