

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

Исполнение	Клеммная рейка, без продольного отверстия, Аксессуар, 33 x 15 x 2000 mm, Алюминий, необработанный
Номер для заказа	0169300000
Тип	TS 32X15 2M/AL/BK
GTIN (EAN)	4008190105167
Кол.	2 м

TS 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	15 мм	Глубина (дюймов)	0,591 inch
Высота	33 мм	Высота (в дюймах)	1,299 inch
Ширина	2 000 мм	Ширина (в дюймах)	78,74 inch
Масса нетто	235,5 g		

Монтажная рейка

Длина клеммной рейки	мин.	0 мм
	номин.	2 000 мм
	макс.	2 000 мм

Длина прорезей

Допустимый тепловой ток для функции 192 A

PEN, макс.

Зазор между прорезями

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

Материал

Алюминий

Монтажная рейка с отверстиями

Нет

Нормы

DIN EN 60715

Поверхность

необработанный

Стойкость к короткому замыканию соответствует проводу из E-Cu

70 mm²

Толщина

1,5 мм

Указание по установке

Непосредственный монтаж

Ширина прорезей

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 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



TS 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

TS 32

TS 32

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	Исполнение
Номер для заказа	6149360000	Концевой стопор, Материал Wemid, бежевый, Рейка: TS 32,
GTIN (EAN)	4008190023546	привинченный
Кол.	50 Шт.	
Тип	EWK 1 ALT	Исполнение
Номер для заказа	6145160000	Концевой стопор, Полиамид 66, бежевый, Рейка: TS 32,
GTIN (EAN)	4008190160777	привинченный
Кол.	50 Шт.	
Тип	EWK 1	Исполнение
Номер для заказа	6146160000	Концевой стопор, Материал Wemid, бежевый, Рейка: TS 32,
GTIN (EAN)	4008190080020	привинченный
Кол.	50 Шт.	

Стяжки



Поперечные стяжки обеспечивают механическое соединение между несколькими клеммными блоками. Они распределяют механическое усилие внутри конструкции, удерживая клеммную колодку от расpirания.

Основные данные для заказа

Тип	SST 3 2M	Исполнение
Номер для заказа	6152700000	Аксессуар, Предохранительный штифт
GTIN (EAN)	4008190126193	
Кол.	2 м	

TS 32X15 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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	Исполнение
Номер для заказа	082600000	Klirron TB (Terminal Box), Крепежный винт, Материал: Сталь
GTIN (EAN)	4008190058258	
Кол.	50 Шт.	

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	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Исполнение
Номер для заказа	0825900000	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты, Количество
GTIN (EAN)	4008190133337	полюсов: 1
Кол.	50 Шт.	

TS 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	FKSC M6X12 D9/SW3	Исполнение
Номер для заказа	0853500000	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты, Количество
GTIN (EAN)	4008190139285	полюсов: 1
Кол.	50 Шт.	
Тип	FKSC M4X6 D8/SW2	Исполнение
Номер для заказа	0857480000	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты, Количество
GTIN (EAN)	4008190033491	полюсов: 1
Кол.	100 Шт.	

Опора монтажной рейки



Опор клеммных реек могут использоваться для установки реек DIN в любом месте шкафа. В результате приподнятая или угловая DIN-рейка упрощает как монтаж компонента, так и укладку проводки.

Основные данные для заказа

Тип	TSTW 5/M5	Исполнение
Номер для заказа	08138100000	Монтажное основание для рейки, М 5, Сталь
GTIN (EAN)	4008190059651	
Кол.	10 Шт.	
Тип	TSTW 5/M5 ZN	Исполнение
Номер для заказа	08138100000	Монтажное основание для рейки, М 5, Сталь
GTIN (EAN)	4032248169894	
Кол.	10 Шт.	
Тип	TST 2/M5	Исполнение
Номер для заказа	081386600000	Монтажное основание для рейки, М 5, Сталь
GTIN (EAN)	4008190144777	
Кол.	10 Шт.	
Тип	TST 2/M6	Исполнение
Номер для заказа	081381700000	Монтажное основание для рейки, М 6, Сталь
GTIN (EAN)	4008190069254	
Кол.	10 Шт.	
Тип	TSTW D 4.3	Исполнение
Номер для заказа	081381010000	Монтажное основание для рейки, Сталь
GTIN (EAN)	4008190185305	
Кол.	10 Шт.	
Тип	TSTW 6/M6	Исполнение
Номер для заказа	081384000000	Монтажное основание для рейки, М 6, Сталь
GTIN (EAN)	4008190095345	
Кол.	10 Шт.	
Тип	SH 2	Исполнение
Номер для заказа	081384920000	Держатель шины
GTIN (EAN)	4008190007584	
Кол.	10 Шт.	

TS 32X15 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Монтажные опоры



Монтажные ножки используются для монтажа компонентов, которые нельзя непосредственно вставить в DIN-рейку.

Основные данные для заказа

Тип	MB M3/M5 CRM	Исполнение
Номер для заказа	6533500000	Скользящая гайка, М 5
GTIN (EAN)	4008190182083	
Кол.	20 Шт.	
Тип	MB M5/M3 SW	Исполнение
Номер для заказа	6533400000	Скользящая гайка, М 5
GTIN (EAN)	4008190122263	
Кол.	20 Шт.	
Тип	MB M6/M4 GR	Исполнение
Номер для заказа	6534900000	Скользящая гайка, М 5, М 6
GTIN (EAN)	4008190057602	
Кол.	20 Шт.	