

**TS 32X15/LL 2M/ST/ZN**

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

[www.weidmueller.com](http://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 №	<a href="#">0514400000</a>
Тип	TS 32X15/LL 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190086152
Кол.	20 M

## TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

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

[www.weidmueller.com](http://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	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	<table> <tr> <td>мин.</td> <td>0 mm</td> </tr> <tr> <td>номин.</td> <td>2000 mm</td> </tr> <tr> <td>макс.</td> <td>2000 mm</td> </tr> </table>	мин.	0 mm	номин.	2000 mm	макс.	2000 mm
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	35.00 mm <sup>2</sup>						
соответствует проводу из E-Cu							
Диаметр отверстия	5.20 mm						
Расстояние между отверстиями, межцентровое	36 mm						
Зазор между прорезями							
Длина прорезей							

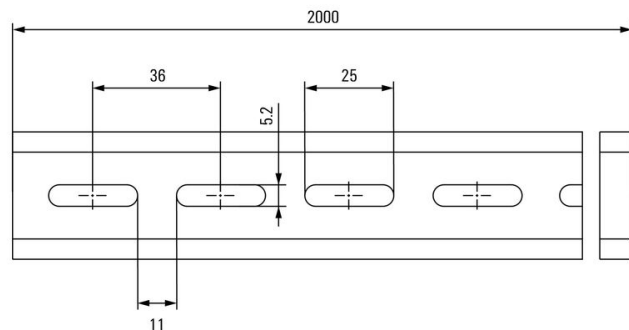
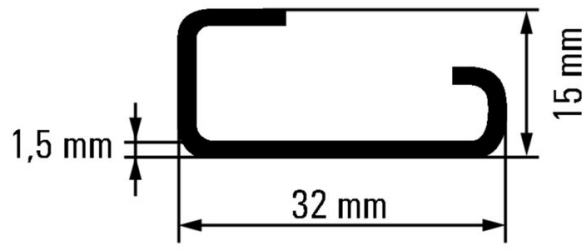
## Классификации

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**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Drawings****Изображение изделия**

Изображение аналогичное

## TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

## Опора монтажной рейки



## Основные данные для заказа

Тип	TST 2/M6	Версия
Заказ №	<a href="#">0101700000</a>	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, M 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 №	<a href="#">0152700000</a>	Аксессуар, Предохранительный штифт
GTIN (EAN)	4008190126193	
Кол.	2 M	

## Опора монтажной рейки



## Основные данные для заказа

Тип	TSTW 6/M6	Версия
Заказ №	<a href="#">0164000000</a>	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, M 6,
GTIN (EAN)	4008190095345	Ширина: 18 mm
Кол.	10 ST	

## TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

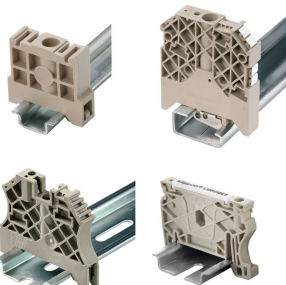
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

Тип	TSTW 5/M5	Версия
Заказ №	<a href="#">0178100000</a>	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, M 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 №	<a href="#">0199360000</a>	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 №	<a href="#">0206160000</a>	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 №	<a href="#">0295900000</a>	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты,
GTIN (EAN)	4008190133337	Количество полюсов: 1
Кол.	50 ST	
Тип	MB M6/M4 GR	Версия
Заказ №	<a href="#">0334900000</a>	Скользящая гайка, M 6
GTIN (EAN)	4008190057602	
Кол.	20 ST	
Тип	FKSC M6X12 D9/SW3	Версия
Заказ №	<a href="#">0353500000</a>	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  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

## Основные данные для заказа



## Основные данные для заказа

Тип	SH 2	Версия
Заказ №	<a href="#">0494920000</a>	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 №	<a href="#">0495160000</a>	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 №	<a href="#">0503500000</a>	Скользящая гайка, M 5
GTIN (EAN)	4008190182083	
Кол.	20 ST	

## TS 32X15/LL 2M/ST/ZN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

Тип	MB M5/M3 SW	Версия
Заказ №	<a href="#">0553400000</a>	Скользящая гайка, M 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 Klippon® 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 PSD 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 №	<a href="#">0642600000</a>	Klippon 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  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

## Основные данные для заказа

Тип	TST 2/M5	Версия
Заказ №	<a href="#">1286600000</a>	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 №	<a href="#">1567480000</a>	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 №	<a href="#">1610110000</a>	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, without,
GTIN (EAN)	4008190185305	Ширина: 18 mm
Кол.	10 ST	
Тип	TSTW 5/M5 ZN	Версия
Заказ №	<a href="#">1779100000</a>	Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 5,
GTIN (EAN)	4032248169894	Ширина: 18 mm
Кол.	10 ST	