TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Изображение аналогичное

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: 35 mm, Глубина: 7.5 mm |
|------------|--|
| Заказ № | <u>1071690000</u> |
| Тип | TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O |
| GTIN (EAN) | 4032248866106 |
| Кол. | 40 M |

Соответствовать



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O

Технические данные

| Сертификаты |
|-------------|
|-------------|

ROHS

| Размеры и массы | | | |
|-----------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 7.5 mm | Глубина (дюймов) | 0.2953 inch |
| Высота | 35 mm | Высота (в дюймах) | 1.378 inch |
| Ширина | 2000 mm | Ширина (в дюймах) | 78.74 inch |
| Масса нетто | 116.5 g | | |

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
|-----------------------------|------------------------------|
| REACH SVHC | Heт SVHC выше 0,1 wt% |

Монтажная рейка

| Указание по установке | Непосредственный монтаж | |
|--|--|--------------|
| Нормы | DIN EN 60715 | |
| Поверхность | с гальваническим цинковым покрытием и пасс | сивированный |
| Основной материал | Сталь | |
| Длина клеммной рейки | мин. | 0 mm |
| | номин. | 2000 mm |
| | макс. | 2000 mm |
| Длина шлица | 18.00 mm | |
| Расстояние между шлицами | 7.00 mm | |
| Кратковременный выдерживаемый ток в секунду в соответствии с IEC 60947-7-2 | 1.92 kA | |
| Ширина шлица | 6.20 mm | |
| Монтажная рейка с отверстиями | Да | |
| Ширина прорезей | | |
| Стойкость к короткому замыканию соответствует проводу из E-Cu | 16.00 mm² | |
| Расстояние между отверстиями, межцентровое | 25 mm | |
| Зазор между прорезями Длина прорезей | | |

Классификации

| ETIM 6.0 | EC001285 | ETIM 7.0 | EC001285 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001285 | ETIM 9.0 | EC001285 |
| ETIM 10.0 | 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 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-02 | | |

Weidmüller **3**

TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O

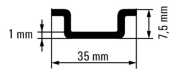
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

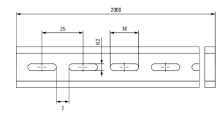
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия





Изображение аналогичное

TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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

| an Marriage Marriage | |
|----------------------|--|
| WEW 35/1 | Версия |
| 1059000000 | Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, |
| 4008190172282 | Ширина: 12 mm, 100 °C |
| 50 ST | |
| WEW 35/2 | Версия |
| 1061200000 | Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, HB, Материал Wemid, |
| 4008190030230 | Ширина: 8 mm, 100 °C |
| 50 ST | |
| ZEW 35 | Версия |
| 9540000000 | Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, |
| 4008190956264 | Ширина: 6 mm, 100 °C |
| 20 ST | |
| ZEW 35/2 | Версия |
| 8630740000 | Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, |
| 4032248348916 | Ширина: 8 mm, 100 °C |
| 20 ST | |
| EW 35 | Версия |
| 0383560000 | Концевой стопор, бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина: |
| 4008190181314 | 8.5 mm, 100 °C |
| 50 ST | |
| EW 35 GR 7032 | Версия |
| 0383530000 | Концевой стопор, серый, TS 35, V-0, Материал Wemid, Ширина: 9 |
| 4008190027322 | mm, 120 °C |
| 50 ST | |
| EW 35/SCHA/M3 | Версия |
| 0258660000 | Концевой стопор, бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина: |
| | |
| 4008190033477 | 16.5 mm, 100 °C |
| | 1059000000 4008190172282 50 ST WEW 35/2 1061200000 4008190030230 50 ST ZEW 35 9540000000 4008190956264 20 ST ZEW 35/2 8630740000 4032248348916 20 ST EW 35 0383560000 4008190181314 50 ST EW 35 GR 7032 0383530000 4008190027322 50 ST EW 35/SCHA/M3 |

Опора монтажной рейки



TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O



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 | |
| Тип | TST 2/M6 | Версия |
| Заказ № | 0101700000 | Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6, |
| GTIN (EAN) | 4008190069254 | Ширина: 18 mm |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | TSTW 5/M5 | Версия |
| Заказ № | 0178100000 | Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 5, |
| GTIN (EAN) | 4008190059651 | Ширина: 18 mm |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | TSTW 5/M5 ZN | Версия |
| Заказ № | <u>1779100000</u> | Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 5, |
| GTIN (EAN) | 4032248169894 | Ширина: 18 mm |
| Кол. | | |
| | 10 ST | |
| Тип | 10 ST TSTW 6/M6 | Версия |
| Тип Заказ № | | Версия Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6, |
| | TSTW 6/M6 | |
| Заказ № | TSTW 6/M6 0164000000 | Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6, |
| Заказ № GTIN (EAN) | TSTW 6/M6 0164000000 4008190095345 | Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6, |
| Заказ № GTIN (EAN) Кол. | TSTW 6/M6 0164000000 4008190095345 10 ST | Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6, Ширина: 18 mm |
| Заказ № GTIN (EAN) Кол. | TSTW 6/M6 0164000000 4008190095345 10 ST TSTW D 4.3 | Монтажное основание для рейки, серебряный, Сталь, М 6, Ширина: 18 mm |

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 № | <u>1567480000</u> | SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты, |
| GTIN (EAN) | 4008190033491 | Количество полюсов: 1 |
| Кол. | 100 ST | |
| | | |
| Тип | FKSC M5X8 D9/SW2.5 | Версия |
| Тип Заказ № | FKSC M5X8 D9/SW2.5 0295900000 | Версия SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты, |
| | · · | |

TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O



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 Klippon® ТВ 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

| ОСПОВПВ | іе данные для заказ | |
|------------|---------------------|---|
| Тип | FKSC M6X8 D9/SW3 | Версия |
| Заказ № | 0642600000 | Klippon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал: |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | Сталь |
| 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 M6X12 D9/SW3 | Версия |
|------------|-------------------|---|
| Заказ № | 0353500000 | SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты, |
| GTIN (EAN) | 4008190139285 | Количество полюсов: 1 |
| Кол. | 50 ST | |

Дата создания 31.10.2025 11:23:39 MEZ

TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O



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 °С, Ширина: 40 mm, V-0,

GTIN (EAN) 4008190007584 KrG, привинченный

Kол. 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 MOFU 35/LO/1 Версия

Заказ № 0646260000 Монтажное основание (клемма)

GTIN (EAN) 4008190178574

Кол. 20 ST

Принадлежности



Полный набор принадлежностей в линейке Klippon® Connect идеально подобран до мельчайших деталей. Это облегчает монтаж при соблюдении необходимых норм

Основные данные для заказа

Тип FM 4/TS35 Версия

Заказ № 0687900000 Монтажное основание на рейку, серебряный, Сталь, без покрытия,
GTIN (EAN) 4008190086459 М 4, Ширина: 14 mm

Kол. 40 ST

Дата создания 31.10.2025 11:23:39 МЕХ

Weidmüller 35

TS 35X7.5/LL/6X18 2M/O

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| Тип | WSH 1 | Версия |
|-------------------------------|---|--|
| Заказ № | 1068700000 | Аксессуар, Держатель шины, PA 66 GF 30 |
| GTIN (EAN) | 4008190118389 | |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | WSH 3/H/N | Версия |
| Заказ № | <u>1715970000</u> | Аксессуар, Держатель шины, Материал Wemid |
| GTIN (EAN) | 4008190353100 | |
| Кол. | 10 ST | |
| | | |
| Тип | WSH 5 | Версия |
| Тип Заказ № | WSH 5 1080100000 | Версия Аксессуар, Держатель шины, Материал Wemid |
| | | |
| Заказ № | 1080100000 | · |
| Заказ № GTIN (EAN) | 1080100000 4008190965143 | · |
| Заказ № GTIN (EAN) Кол. | 1080100000 4008190965143 10 ST | Аксессуар, Держатель шины, Материал Wemid |
| Заказ № GTIN (EAN) Кол. | 1080100000 4008190965143 10 ST WSH 6 | Аксессуар, Держатель шины, Материал Wemid Версия |

Концевые крышки



Колпачковые заглушки для клеммных реек обеспечивают защиту от острых кромок и визуально закрывают торец клеммной рейки.

Основные данные для заказа

| Тип | TS END CAP 35X7.5 | Версия |
|------------|-------------------|--|
| Заказ № | <u>1283470000</u> | Крышка клеммы, Темно-бежевый, Полипропилен, Высота: 37.5 |
| GTIN (EAN) | 4050118078701 | mm, Ширина: 7 mm, Глубина: 9 mm, НВ |
| Кол. | 100 ST | |