

KLIPPON STB 6 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Abbildung ähnlich

Корпусы серии Klippon® STB идеально подходят для энергетики, перерабатывающих отраслей и транспорта. Они отлично дополняют нашу существующую линейку корпусов Klippon®. Корпуса этой серии сертифицированы по международным стандартам, таким как Регистр Ллойда и EN62208.

- Листовая сталь 1.0330, порошковое покрытие в соответствии с RAL 7032
 - Поставляется со стандартным уплотнением, устойчивым к высоким температурам, – расширенный температурный диапазон от -60°C до +120°C
 - Сертифицировано Регистром Ллойда
 - Гибкие опции для крепления внутренней монтажной рейки
 - Класс защиты IP66
 - Постоянная надежная работа уплотнения обеспечивается его компрессионной защитой
 - Штырь заземления в крышке и основании корпуса
 - Лазерная обрезка сварных швов для повышения качества
 - Заранее приварена на монтажных опорах для обеспечения оптимального монтажа корпуса
- Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Klippon STB (Small Terminal Box), Пустой корпус, Корпус из листовой стали, Высота: 250 mm, Ширина: 400 mm, Глубина: 130 mm, Основной материал: Сталь листовая, Порошковое покрытие, кремнисто-серый |
| Заказ № | 1025050000 |
| Тип | KLIPPON STB 6 MS HT |
| GTIN (EAN) | 4032248745265 |
| Кол. | 1 Штука |

KLIPPON STB 6 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------------|--------|-------------------------|-------------|
| Глубина | 130 mm | Глубина (дюймов) | 5.1181 inch |
| Высота | 250 mm | Высота (в дюймах) | 9.8425 inch |
| Ширина | 400 mm | Ширина (в дюймах) | 15.748 inch |
| Размеры крепежа, высота | 150 mm | Размеры крепежа, ширина | 425 mm |
| Масса нетто | 5225 g | | |

Температуры

Рабочая температура -60 °C...120 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Заземление корпуса

| | | | |
|---------------------------|---|-----------------------|--|
| Поперечное сечение, макс. | 25 mm ² | Масса, корпус, крышка | Сварная коробка из нержавеющей стали с болтом для заземления и 10 отверстиями M6 |
| Масса, корпус, наруж. | приваренный болт M6 x 16 из нержавеющей стали | Масса, корпус, внутр. | приваренный болт M6 x 16 из нержавеющей стали |

Кабельные входы, левосторонние

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M63 | 2 | M12 | 64 |
| M50 | 4 | M16 | 33 |
| M32 | 10 | M25 | 16 |
| M20 | 30 | M40 | 6 |

Кабельный ввод справа

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M25 | 10 | M63 | 2 |
| M16 | 21 | M40 | 3 |
| M50 | 2 | M32 | 8 |
| M20 | 18 | M12 | 36 |

Монтаж вертикальный

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 3x22 | WDU 16 / ZDU 16 | 3x18 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 3x42 | WDU 4 / ZDU 4 | 3x35 |
| WDU 6 / ZDU 6 | 3x27 | | |

KLIPPON STB 6 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Монтаж горизонтальный

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 2x37 | WDU 16 / ZDU 16 | 2x30 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 2x72 | WDU 4 / ZDU 4 | 2x60 |
| WDU 6 / ZDU 6 | 2x46 | | |

Номер сертификата корпуса

| | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|--------------|
| Номер декларации о соответствии (декларация о соответствии LVD) | DE PS2620 160412 002ISS02 | Номер сертификата (LLOYDSREG) | LR23307703TA |
| Условия утверждения | LR | | |

Общие данные

| | | | |
|-----------------------------|--|-------------------------------|----------------------------------|
| Толщина материала - крышка | 1.5 mm | Толщина материала - корпус | 1.5 mm |
| Рабочая температура, макс. | 120 °C | Рабочая температура, мин. | -60 °C |
| Прикрепление крышки | Винт M5 с шестигранной головкой со шлицем и под гаечный ключ 10 мм | Нормы | DIN 4102-12 |
| Поверхность | Порошковое покрытие | Ударопрочность | 10 Дж стандартное исполнение |
| Вид защиты | IP66 | Основной материал | Сталь листовая |
| Уплотняющий материал | Силикон | Монтажное крепление | Рейка TAS 20 на днище корпуса |
| Крепление корпуса | приварные монтажные опоры с отверстиями 8 мм | Класс защиты (UL) | Type 4, Type 4X |
| Количество крепежных болтов | 4 | Отверстие для доступа, ширина | 382 mm |
| Фланцевая пластина | Нет | Макс нагрузка | 70 kg |
| Крышка | Да | Отверстие для доступа, высота | 230 mm |
| Применение | Транспорт, кораблестроение, Перерабатывающая промышленность, Производство упаковки | | |

Резьбовое соединение сверху / внизу

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 30 | M12 | 64 |
| M63 | 2 | M40 | 6 |
| M32 | 10 | M25 | 16 |
| M50 | 4 | M16 | 33 |

Важное примечание

| | |
|---------------------|--|
| Сведения об изделии | The fire rating up to E90 acc. to DIN 4102-12 depends on concrete configurations / installations (details see "Declaration of Manufacturer" in "Downloads") |
|---------------------|--|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000261 | ETIM 9.0 | EC000261 |
| ETIM 10.0 | EC000261 | ECLASS 14.0 | 27-18-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-01-01 | | |

KLIPPON STB 6 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

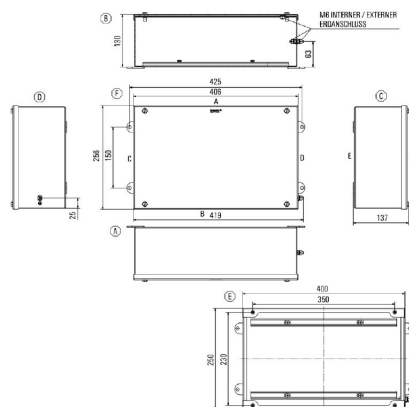
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



KLIPPON STB 6 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Клеммные рейки – TS35



Системные принадлежности для серии корпусов Klippon® STB позволяют легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой области применения.

- DIN-рейки TS 35
- Крепежные винты

Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | SFNS5 VKMU M5 SW15 | Версия |
| Заказ № | 0433500000 | Klippon STB (Small Terminal Box), Крепежная гайка, прямоугольный, |
| GTIN (EAN) | 4008190494520 | Высота: 15 mm, Ширина: 15 mm, Глубина: 11.7 mm, Основной |
| Кол. | 20 ST | материал: Сталь, оцинкованная, оцинкованный, серебряный |

Заземляющая лента

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

Предлагаются следующие варианты:

- Уплотнительные элементы
- Держатель документа
- Шпилька заземления
- Фланцевые пластины
- Монтажный материал
- Монтажные пластины
- Защитные козырьки от дождя
- Распорка
- Клеммные рейки
- Держатель этикеток типа

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | PECD WIRE 6/200/D6 SET | Версия |
| Заказ № | 2475490000 | Klippon TB (Terminal Box), Заземляющая лента, Винтовое, |
| GTIN (EAN) | 4050118487206 | Основной материал: Сталь, зеленый/желтый |
| Кол. | 1 ST | |

Вентиляционные заглушки – DAE



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

KLIPPON STB 6 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | DAE M12 SS | Версия |
| Заказ № | 1868550000 | DAE (вентиляционный элемент), Компенсатор, прямой, М 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440405 | mm, IP66, IP68, IP69K, Нержавеющая сталь 1.4305 (303) |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | DAE M12 PA LONG | Версия |
| Заказ № | 1868570000 | DAE (вентиляционный элемент), Компенсатор, прямой, М 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440429 | mm, IP66, IP68, IP69K, Полиамид 6 |
| Кол. | 10 ST | |

Клеммные рейки – TS35



Системные принадлежности для серии корпусов Klippor® STB позволяют легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой области применения.

- DIN-рейки TS 35
- Крепежные винты

Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | TS35X7.5 ST STB 4 STB 6 | Версия |
| Заказ № | 8563410000 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 200 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118652789 | продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 ST | покрытием и пассивированный |
| Тип | TS35X7.5 ST STB 5 | Версия |
| Заказ № | 8803610000 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 320 mm, без |
| GTIN (EAN) | 4050118652796 | продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный |
| Кол. | 20 ST | |
| Тип | TS35X15 ST STB 4 STB 6 | Версия |
| Заказ № | 8000073220 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 200 mm, с |
| GTIN (EAN) | 4064675356783 | продольным отверстием, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 ST | покрытием и пассивированный |
| Тип | TS35X15 ST STB 5 | Версия |
| Заказ № | 8000073222 | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 320 mm, с |
| GTIN (EAN) | 4064675356790 | продольным отверстием, Сталь, с гальваническим цинковым |
| Кол. | 20 ST | покрытием и пассивированный |