

HDC - корпус
HDC IP68 16B TOS 1M25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Новые корпуса RockStar® устойчивы к воздействию морской воды и обеспечивают высокую степень ударопрочности согласно IP 68 и IP 69K, разработаны для использования в экстремальных условиях окружающей среды и отвечает высоким требованиям, предъявляемым к вибрации согласно стандарту DIN EN 61373, кат. 2 (тележка). Таким образом, это семейство корпусов идеально подходит для эксплуатации сверхмощных коннекторов без каких-либо неполадок и необходимости проведения технического обслуживания в таких областях, как транспорт и транспортная техника, а также в энергетике и в сферах с повышенными требованиями. При разработке были реализованы меры для придания корпусу чрезвычайной EMC- устойчивости.

Общие данные заказа

| | |
|----------------------|--|
| Local product | Only available in certain countries |
| Тип | HDC IP68 16B TOS 1M25 |
| Номер для заказа | 1082700000 |
| Исполнение | HDC - корпус, Типоразмер: 6, Вид защиты: IP 68, Корпус для вилки, Резьбовая заглушка, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248846214 |
| Норма упаковки (VPE) | 1 штук |

**HDC - корпус
HDC IP68 16B TOS 1M25**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Общие данные заказа**

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Local product | Only available in certain countries |
|---------------|-------------------------------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|-------|--------|----------|
| Ширина | 58 mm | Высота | 110,5 mm |
| Масса нетто | 600 g | | |

Температуры

| | |
|-------------------|-------------------|
| Limit temperature | -50 °C ... 125 °C |
|-------------------|-------------------|

Габаритные размеры

| | | | |
|------------------|-----------|---------------|----------|
| Высота корпуса В | 164 mm | Длина корпуса | 110,5 mm |
| Кабельный вход | с резьбой | | |

Исполнение

| | | | |
|-----------------------------------|------------------|------------------------------------|--------------------|
| Верхняя часть/нижняя часть/крышка | Верхняя часть | Исполнение затворной системы | Резьбовая заглушка |
| Исполнение корпуса | Корпус для вилки | Исполнение скобы | Резьбовая заглушка |
| Кабельный вход | с резьбой | Количество кабельных входов сверху | 1 |
| Конструкция | Стандартный | Момент затяжки | 6,5 Nm |
| Резьба (внутренняя) | M 25 | Тип | вилка |
| Типоразмер | 6 | Типоразмер кабельных вводов | M 25 |

Общие данные

| | | | |
|----------------|---------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Корпуса ЭМС | Да | Материал запорного элемента | Нержавеющая сталь |
| Момент затяжки | 6,5 Nm | Основной материал корпуса | Алюминиевое литье под давлением |
| Поверхность | Порошковое покрытие | | |

Классификация

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| eClass 6.2 | 27-14-34-19 | eClass 7.1 | 27-44-05-15 |
| eClass 8.1 | 27-44-05-15 | eClass 9.0 | 27-44-05-15 |

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**HDC - корпус
HDC IP68 16B TOS 1M25**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения