

**HDC IP68 24B SS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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.

**Основные данные для заказа**

|                  |   |
|------------------|---|
| Исполнение       | HDC - корпус, Типоразмер: 8, Вид защиты: IP66 (во вставленном состоянии), IP68 (во вставленном состоянии), Корпус для монтажа на основаниях, Винтовое соединение, Стандартный |
| Номер для заказа | <a href="#">1081450000</a>  |
| Тип              | HDC IP68 24B SS   |
| GTIN (EAN)       | 4032248877492   |
| Кол.             | 1 Шт.   |

**HDC IP68 24B SS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

|                         |            |                         |            |
|-------------------------|------------|-------------------------|------------|
| Высота                  | 111,5 мм   | Высота (в дюймах)       | 4,39 inch  |
| Глубина                 | 216 мм     | Глубина (дюймов)        | 8,504 inch |
| Масса нетто             | 1 225,48 g | Размеры крепежа, высота | 60 мм      |
| Размеры крепежа, ширина | 187 мм     | Ширина                  | 80 мм      |
| Ширина (в дюймах)       | 3,15 inch  |                         |            |

**Температуры**

Предельная температура -50 °C ... 125 °C

**Экологическое соответствие изделия**

|                      |                      |                                |
|----------------------|----------------------|--------------------------------|
| Химическая стойкость | Вещество             | Ацетон                         |
|                      | Химическая стойкость | Стойкость                      |
|                      | Вещество             | Масло для дизельных двигателей |
|                      | Химическая стойкость | Нестабильность                 |
|                      | Вещество             | Этиловый спирт                 |
|                      | Химическая стойкость | Стойкость                      |
|                      | Вещество             | Трансмиссионное масло          |
|                      | Химическая стойкость | Условная стойкость             |
|                      | Вещество             | Гидравлическое масло           |
|                      | Химическая стойкость | Условная стойкость             |
|                      | Вещество             | Бензин                         |
|                      | Химическая стойкость | Нестабильность                 |
|                      | Вещество             | Отпотевшее масло               |
|                      | Химическая стойкость | Условная стойкость             |
|                      | Вещество             | Высокосортный бензин           |
|                      | Химическая стойкость | Нестабильность                 |
|                      | Вещество             | Вода                           |
| Химическая стойкость | Стойкость            |                                |
| Вещество             | УФ                   |                                |
| Химическая стойкость | Стойкость            |                                |
| Вещество             | Озон                 |                                |
| Химическая стойкость | Стойкость            |                                |

**Габаритные размеры**

|  |          |               |        |
|--|----------|---------------|--------|
| Высота корпуса В                       | 111,5 мм | Длина корпуса | 216 мм |
| Расстояние между отверстиями, длина А2 | 187 мм   |               |        |

**Исполнение**

|                                   |                                  |                              |                     |
|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|
| Верхняя часть/нижняя часть/крышка | Нижняя часть                     | Исполнение затворной системы | Винтовое соединение |
| Исполнение корпуса                | Корпус для монтажа на основаниях | Исполнение скобы             | Винтовое соединение |
| Конструкция                       | Стандартный                      | Подходит для ModuPlug®       | Да                  |
| Тип                               | Корпус основания                 | Типоразмер                   | 8                   |
| Уплотнение                        | Силикон                          |                              |                     |

**HDC IP68 24B SS**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные****Общие данные**

|                           |  |             |                     |
|---------------------------|--|-------------|---------------------|
| Вид защиты                | IP66 (во вставленном состоянии), IP68 (во вставленном состоянии) | Корпуса ЭМС | Да                  |
| Основной материал корпуса | Алюминиевое литье под давлением                                  | Поверхность | Порошковое покрытие |

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000437    | ETIM 7.0    | EC000437    |
| ECLASS 9.0  | 27-44-02-02 | ECLASS 9.1  | 27-44-02-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-02 |

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**Загрузки**

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Manufacturer's declaration](#)

Технические данные

[STEP](#)

Технические данные

[EPLAN](#)

**HDC IP68 24B SS**

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

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

**Изображения**

