## Справочный листок технических дан-

#### **HDC IP65 16B FRAME M4**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Специальный отлитый под давлением сплав и многослойное уплотнение поверхности обеспечивают комплексную защиту корпусов HDC.

Высокотехнологичная конструкция системы блокировки изготовлена из нержавеющей стали. Это гарантирует длительный срок эксплуатации, высокую устойчивость к коррозии и ударопрочность.

Система блокировки корпуса обспечивает комплексную безопасность. Наша уникальная запатентованная система пружинных соединений обеспечивает надежную блокировку корпуса с помощью предохранительного зажима и предотвращает случайное открытие. Лазерная маркировка обеспечивает несложную и быструю идентификацию. Каждый корпус снабжен перманентной этикеткой, нанесенной с помощью лазерной системы маркировки, что позволяет быстро определить товар и выполнить его позиционирование. Корпуса Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов с классом защиты IP 65.

#### Основные данные для заказа

| Версия     | HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид<br>защиты: IP65, во вставленном состоянии, , Вин- |  |
|------------|--|--|
|            | товое соединение   |  |
| Заказ №    | <u>1081570000</u>  |  |
| Тип        | HDC IP65 16B FRAME M4  |  |
| GTIN (EAN) | 4032248844418  |  |
| Кол.       | 1 Штука  |  |

## Справочный листок технических данных

### HDC IP65 16B FRAME M4



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                 | 129 mm | Глубина (дюймов)        | 5.0787 inch |
|-------------------------|--------|-------------------------|-------------|
| Высота                  | 14 mm  | Высота (в дюймах)       | 0.5512 inch |
| Ширина                  | 58 mm  | Ширина (в дюймах)       | 2.2835 inch |
| Размеры крепежа, высота | 32 mm  | Размеры крепежа, ширина | 103 mm      |
| Масса нетто             | 78 g   |                         |             |

#### Температуры

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

#### Экологическое соответствие изделия

| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |                                |
|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| REACH SVHC                  | Heт SVHC выше 0,1 wt%        |                                |
| Химическая стойкость        | Вещество                     | Ацетон                         |
|                             | Химическая устойчивость      | Стойкость                      |
|                             | Вещество                     | Масло для дизельных двигателей |
|                             | Химическая устойчивость      | Нестабильность                 |
|                             | Вещество                     | Этиловый спирт                 |
|                             | Химическая устойчивость      | Стойкость                      |
|                             | Вещество                     | Трансмиссионное масло          |
|                             | Химическая устойчивость      | Условная стойкость             |
|                             | Вещество                     | Гидравлическое масло           |
|                             | Химическая устойчивость      | Условная стойкость             |
|                             | Вещество                     | Бензин                         |
|                             | Химическая устойчивость      | Нестабильность                 |
|                             | Вещество                     | Отпотевшее масло               |
|                             | Химическая устойчивость      | Условная стойкость             |
|                             | Вещество                     | Высокосортный бензин           |
|                             | Химическая устойчивость      | Нестабильность                 |
|                             | Вещество                     | Вода                           |
|                             | Химическая устойчивость      | Стойкость                      |
|                             | Вещество                     | УФ                             |
|                             | Химическая устойчивость      | Стойкость                      |
|                             | Вещество                     | Озон                           |
|                             | Химическая устойчивость      | Стойкость                      |

#### Габаритные размеры

| Расстояние между отверстиями, длина<br>A2 | 103 mm | Длина корпуса | 129 mm |
|---|--------|---------------|--------|
| Высота корпуса В                          | 14 mm  |               |        |

#### Исполнение

| Верхняя часть/нижняя часть/крышка | Нижняя часть | Исполнение затворной системы | Винтовое соединение  |
|-----------------------------------|--------------|------------------------------|----------------------|
| Типоразмер установки              | 6            | Тип                          | Навесной (проходной) |

Дата создания 16.11.2025 11:10:11 MEZ

Статус каталога / Изображения

## Справочный листок технических данных



#### HDC IP65 16B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

| Цвет (RAL)                | RAL 7001                           | BG          | 6                              |
|---------------------------|------------------------------------|-------------|--------------------------------|
| Общие данные              |                                    |             |                                |
| Основной материал корпуса | Алюминиевое литье под<br>давлением | Вид защиты  | IP65, во вставленном состоянии |
| Корпуса ЭМС               | Да                                 |             |                                |
| Классификации             |                                    |             |                                |
| ETIM 6.0                  | EC000437                           | ETIM 7.0    | EC000437                       |
| ETIM 8.0                  | EC000437                           | ETIM 9.0    | EC000437                       |
| ETIM 10.0                 | 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                        | ECLASS 12.0 | 27-44-02-02                    |
| ECLASS 13.0               | 27-44-02-02                        | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02                    |
| ECLASS 15.0               | 27-44-02-02                        |             |                                |

# Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### HDC IP65 16B FRAME M4

Изображения

