

## Корпус - HC-ADV-B06-HHWH-BLANK-ELC-AL - 1420050


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Сальниковый корпус В6, Винтовой зажим, материал: Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде, на заказ, высота: 93,7 мм, кабельный ввод: без, патрубков: Нет, Прибрежная зона/ЭМС, проводящее уплотнение (свойства ЭМС), без резьбового отверстия для завинчивания



### Коммерческие данные

|                        |   |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица    | 1 stk   |
| GTIN                   | <br>4 055626 201450 |
| GTIN                   | 4055626201450   |
| Вес/шт. (без упаковки) | 255,400 GRM   |

### Технические данные

#### Размеры

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Высота                 | 93,7 мм |
| Ширина                 | 57 мм   |
| Длина                  | 92 мм   |
| Длина, монтажный вырез | 52 мм   |
| Ширина Монтажный вырез | 35 мм   |

#### Окружающие условия

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Степень защиты корпуса (IP)                     | IP66                      |
|   | IP68 (0,2 бар / 24ч)      |
|   | IP69K (ISO 20653:2013-02) |
| Степень защиты корпуса (NEMA)                   | 4 (UL 50e)                |
|   | 4X (UL 50e)               |
|   | 12 (UL 50e)               |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 125 °C         |

#### Общие сведения

|          |   |
|----------|---|
| Указание | для контактных вставок HC-B6, BB10, DD24, M |
| Размер   | B6  |

# Корпус - HC-ADV-B06-HHWH-BLANK-ELC-AL - 1420050

## Технические данные

### Общие сведения

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Тип корпуса                  | Сальниковый корпус   |
| Цвет                         | серый алюминий   |
| Тип фиксатора                | Винтовой зажим   |
| Крепежные винты              | M6 (головка винта - внутренний шестигранник 5 мм)  |
| Кабельный отвод              | на заказ   |
| Резьбовые элементы           | без  |
| Материал корпуса             | Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде   |
| Материал поверхность корпуса | без покрытия   |
| Материал, уплотнение         | NBR, проводящий  |
| Материал крепления           | Нержавеющая сталь  |
| Указания по монтажу          | Для обеспечения функционирования контакта защитного провода при непрямом подсоединении оба монтажных фланца должны иметь достаточный электрический контакт с металлической монтажной стенкой.                    |
|                              | Для достижения оптимального экранирующего эффекта необходимо снять слой изолирующего порошкового лака со стенки электрошкафа в области профильного уплотнителя. Момент затяжки крепежного винта составляет 3 Нм. |

### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет                                 |
|            | Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки» |

## Сертификаты

### Сертификаты

Сертификаты

GL / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

|    |   |   |            |
|----|---|---|------------|
| GL |  | <a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a> | 6196614 HH |
|----|---|---|------------|

## Корпус - HC-ADV-B06-HHWH-BLANK-ELC-AL - 1420050

### Сертификаты

EAC



RU C-  
DE.AI30.B.01102