

## Сальниковый корпус - VC-K-T2-Z-FK-7,5X29,5 - 1607680

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, пластиковый, конструкция: VC2, с плоским кабельным вводом 7,5 x 29,5 мм, крепежные винты с головкой "плюс-минус",

На рисунке показана модель VC-K-T3-Z



### Коммерческие данные

|                        |   |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица    | 10 stk  |
| GTIN                   | <br>4 017918 944070 |
| GTIN                   | 4017918944070   |
| Вес/шт. (без упаковки) | 55,160 GRM  |
| Примечание             | Позаказное производство (возврат невозможен)  |

### Технические данные

#### Размеры

|        |       |
|--------|-------|
| Высота | 65 мм |
|--------|-------|

#### Окружающие условия

|   |                  |
|---|------------------|
| Степень защиты                                  | IP54             |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 80 °C |

#### Общие сведения

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Конструкция                           | VC2                                       |
| Степень защиты                        | IP54                                      |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0  |
| Тип фиксатора                         | Винтовой фиксатор, цилиндрическая головка |
| Крепежные винты                       | M4  |
| Момент затяжки крепежных винтов       | 1,5 Нм ±0,3 Нм                            |
| Тип резьбового соединения             | 7,5 x 29,5 мм                             |
| Кабельный отвод                       | прямое                                    |

# Сальниковый корпус - VC-K-T2-Z-FK-7,5X29,5 - 1607680

## Технические данные

### Общие сведения

|   |                  |
|---|------------------|
| Материал корпуса                                | PA               |
| Материал, уплотнение                            | EPDM             |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 80 °C |

### Стандарты и предписания

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0 |
|---------------------------------------|----|

### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е   |
|            | Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений |

## Сертификаты

### Сертификаты

---

### Сертификаты

EAC

---

### Сертификация для взрывоопасных зон

---

### Подробности сертификации

|     |   |         |
|-----|---|---------|
| EAC |  | B.01742 |
|-----|---|---------|

---