

## Резьбовые элементы - WP-G PP HF PG16 - 3240991


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>)



Резьбовое соединение кабеля из полипропилена с резьбой Pg, класс защиты IP65

RoHS

### Коммерческие данные

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Упаковочная единица      | 10 stk  |
| Минимальный объем заказа | 10 stk  |
| GTIN                     | <br>4 046356 711234 |
| GTIN                     | 4046356711234   |
| Вес/шт. (без упаковки)   | 11,880 GRM  |
| Примечание               | Позаказное производство (возврат невозможен)  |

### Технические данные

#### Размеры

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Ширина (a)       | 35 мм               |
| Высота (c)       | 42 мм               |
| Раствор ключа    | 29 мм               |
| Наружный диаметр | 21 мм               |
| Диаметр кабеля   | 14,5 мм ... 14,5 мм |

#### Окружающие условия

|   |                   |
|---|-------------------|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -10 °C ... 110 °C |
| Степень защиты                                  | IP65              |

#### Общие сведения

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Цвет                                  | серый           |
| Конструкция                           | прямой          |
| Исполнение                            | Наружная резьба |
| Составная часть                       | без галогенов   |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | HB              |

## Резьбовые элементы - WP-G PP HF PG16 - 3240991

### Технические данные

#### Общие сведения

|          |    |
|----------|----|
| Материал | PP |
|----------|----|

#### Стандарты и предписания

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Без галогенов                         | да |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | HB |

#### 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


VDE Zeichengenehmigung

---

Сертификация для взрывоопасных зон

---

#### Подробности сертификации

|                        |   |   |
|------------------------|---|---|
| VDE Zeichengenehmigung |  | <a href="http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx">http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx</a> |
|------------------------|---|---|