

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



Schutzkappe aus transparentem Kunststoff für QPD-Steckverbinder 5 x 2,5 mm², IP50.



## Kaufmännische Daten

| Verpackungseinheit                       | 10 STK  |
|--|---|
| GTIN                                     | 4 046356 698719                               |
| GTIN                                     | 4046356698719                                 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 3,730 g                                       |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 3,730 g                                       |
| Zolltarifnummer                          | 39235090                                      |
| Herkunftsland                            | Deutschland                                   |
| Verkaufsschlüssel                        | D1 - Steckverbinder                           |
| Hinweis                                  | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |

### Technische Daten

## Maße

| Länge  | 31 mm   |
|--------|---------|
| Breite | 31 mm   |
| Höhe   | 23,5 mm |

### Umgebungsbedingungen

| Schutzart (IP)                           | IP50         |
|--|--------------|
|  | IP50         |
| Umgebungstemperatur (Betrieb)            | -40 °C 80 °C |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -40 °C 80 °C |

### Allgemein

| Baugröße | QPD        |
|----------|------------|
| Material | Kunststoff |

30.01.2020 Seite 1 / 4



## Technische Daten

## Allgemein

| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0          |
|--------------------------------|-------------|
| Farbe                          | transparent |
| Dichtung vorhanden             | nein        |

## Normen und Bestimmungen

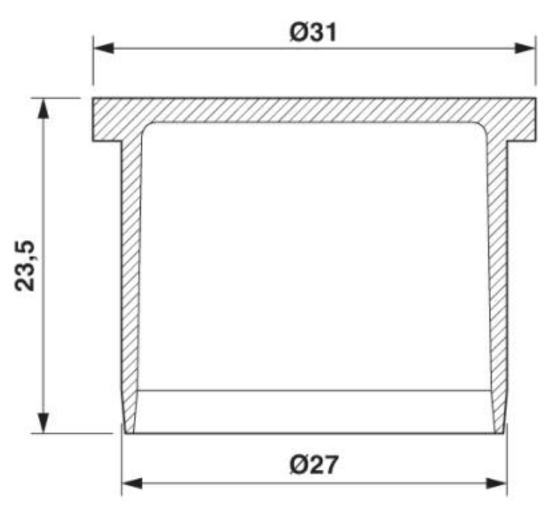
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

## Environmental Product Compliance

| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre  |
|------------|---|
|            | Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der<br>Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads" |

# Zeichnungen

## Maßzeichnung





## Klassifikationen

## eCl@ss

| eCl@ss 4.0 | 27141200 |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.1 | 27141200 |
| eCl@ss 5.0 | 27149100 |
| eCl@ss 5.1 | 27149100 |
| eCl@ss 6.0 | 27261200 |
| eCl@ss 7.0 | 27440208 |
| eCl@ss 8.0 | 27440208 |
| eCl@ss 9.0 | 27440208 |

### **ETIM**

| ETIM 3.0 | EC002040 |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC002040 |
| ETIM 5.0 | EC002314 |
| ETIM 6.0 | EC002314 |
| ETIM 7.0 | EC002314 |

### **UNSPSC**

| UNSPSC 6.01   | 30212113 |
|---------------|----------|
| UNSPSC 7.0901 | 39121712 |
| UNSPSC 11     | 39121712 |
| UNSPSC 12.01  | 39121712 |
| UNSPSC 13.2   | 39121421 |
| UNSPSC 18.0   | 39121421 |
| UNSPSC 19.0   | 39121421 |
| UNSPSC 20.0   | 39121421 |
| UNSPSC 21.0   | 39121421 |

# Approbationen

Approbationen

Approbationen

DNV GL

Ex Approbationen

Approbationsdetails



# Approbationen

DNV GL https://approvalfinder.dnvgl.com/ TAE00003J5

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com