

# D-SUB-Druckmutter - VS-PG11 (5-10) - 1688104

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://download.phoenixcontact.de>)



D-SUB-Hutmutter mit Leitungsdichtung, für Leitungsdurchmesser von 5 mm ... 10 mm, für Tüllengehäuse VS-15-...

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	5
<b>GTIN</b>	4017918182281

## Technische Daten

### Maße

<b>Leitungsaußendurchmesser</b>	5 mm ... 10 mm
---------------------------------	----------------

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 80 °C
--------------------------------------	------------------

### Allgemein

<b>Farbe</b>	grau
<b>Art der Verschraubung</b>	Pg11
<b>Material Gehäuse</b>	PA
<b>Material Dichtung</b>	Neopren
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V0

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27140816
<b>eCl@ss 4.1</b>	27260701
<b>eCl@ss 5.0</b>	27260701
<b>eCl@ss 5.1</b>	27260701
<b>eCl@ss 6.0</b>	27261203
<b>eCl@ss 7.0</b>	27440202
<b>eCl@ss 8.0</b>	27440202

### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000437
<b>ETIM 3.0</b>	EC000437
<b>ETIM 4.0</b>	EC000437

## D-SUB-Druckmutter - VS-PG11 (5-10) - 1688104

### Klassifikationen

#### ETIM

<b>ETIM 5.0</b>	EC002355
-----------------	----------

#### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	31261501
<b>UNSPSC 7.0901</b>	31261501
<b>UNSPSC 11</b>	31261501
<b>UNSPSC 12.01</b>	31261501
<b>UNSPSC 13.2</b>	31261501

### Zeichnungen

#### Maßzeichnung

D-SUB Hutmutter

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>