

## D-SUB-Druckmutter - VS-M16 (5-9) - 1688447

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 Tüllengehäuse VS-09-..., Leitungsdurchmesser von 5 mm ... 9 mm

### Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	5
<b>GTIN</b>	4017918818364

### Technische Daten

#### Mechanische Kennwerte

<b>Leitungsaußendurchmesser</b>	5 mm ... 9 mm
<b>Farbe</b>	grau

#### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 80 °C
<b>Umgebungstemperatur (Montage)</b>	-20 °C ... 80 °C
<b>Schutzart</b>	IP67

#### Materialangaben

<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V0
<b>Material Gehäuse</b>	PA
<b>Material Dichtung</b>	Neopren
<b>Material Dichtung</b>	Neopren

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27141209
<b>eCl@ss 4.1</b>	27141209
<b>eCl@ss 5.0</b>	27149109
<b>eCl@ss 5.1</b>	27149109
<b>eCl@ss 6.0</b>	27149109
<b>eCl@ss 7.0</b>	27149109
<b>eCl@ss 8.0</b>	27149109

#### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000441
-----------------	----------

# D-SUB-Druckmutter - VS-M16 (5-9) - 1688447

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 3.0</b>	EC000441
<b>ETIM 4.0</b>	EC000441
<b>ETIM 5.0</b>	EC002355

### UNSPSC

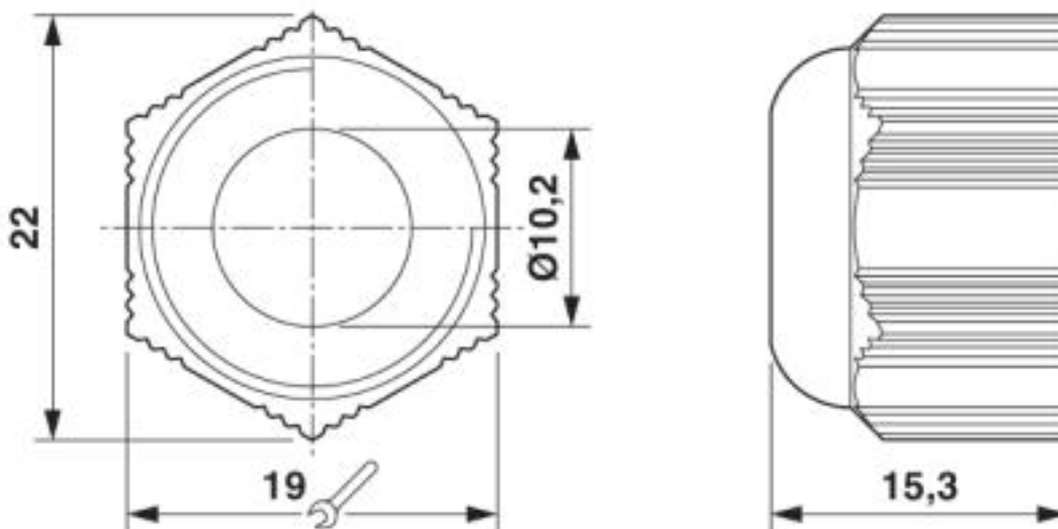
<b>UNSPSC 6.01</b>	30211923
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121522
<b>UNSPSC 11</b>	39121522
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121522
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121522

## Zeichnungen

### Maßzeichnung

D-SUB Hutmutter

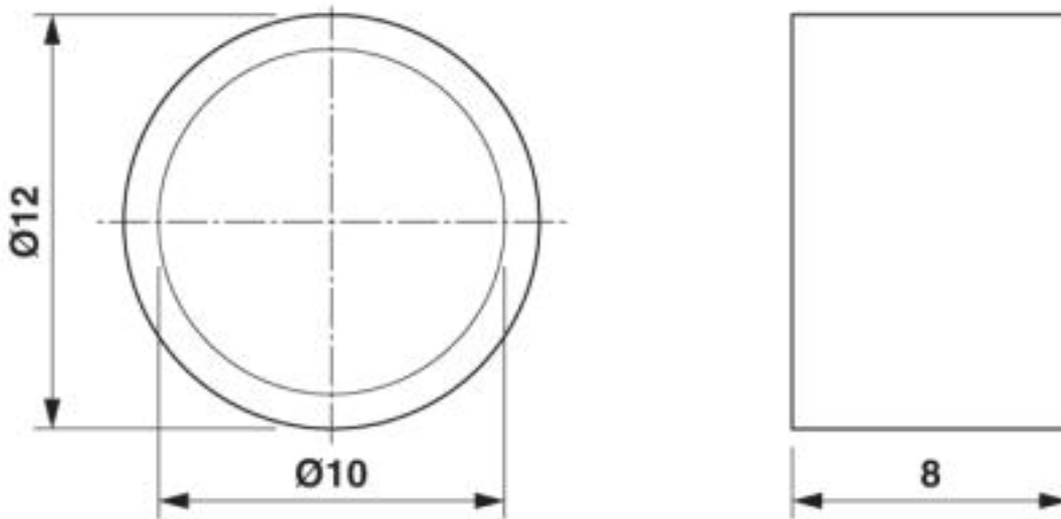
### Maßzeichnung



Dichtung

## D-SUB-Druckmutter - VS-M16 (5-9) - 1688447

Maßzeichnung



Schraubendruckmutter

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