

## D-SUB-Druckmutter - VS-M20 (5-13) - 1652127

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>)



D-SUB-Hutmutter mit Leitungsdichtung, für Leitungsdurchmesser von 5 mm ... 13 mm, für Tüllengehäuse VS-25-...



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
Mindestbestellmenge	5 STK
GTIN	 4 017918 917111
GTIN	4017918917111
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,410 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,410 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

### Technische Daten

#### Maße

Leitungsaußendurchmesser	5 mm ... 13 mm
--------------------------	----------------

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-20 °C ... 80 °C

#### Allgemeine Daten

Material Gehäuse	PA
------------------	----

#### Normen und Bestimmungen

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

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
------------	--

## D-SUB-Druckmutter - VS-M20 (5-13) - 1652127

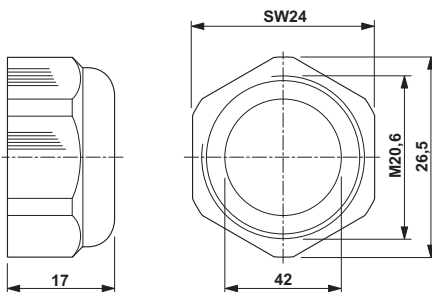
### Technische Daten

#### Environmental Product Compliance

Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
---

### Zeichnungen

Maßzeichnung



### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141209
eCl@ss 4.1	27141209
eCl@ss 5.0	27149109
eCl@ss 5.1	27149109
eCl@ss 6.0	27149109
eCl@ss 7.0	27149109
eCl@ss 8.0	27069215
eCl@ss 9.0	27144420

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000441
ETIM 3.0	EC000441
ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000814
ETIM 6.0	EC000814

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	31161514