

D-SUB-Tüllegehäuse - VS-25-T-2M20 - 1689792

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-Tüllegehäuse, Shell-Größe 3, Schutzart IP67

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
GTIN	 4 017918 915476
GTIN	4017918915476
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	42,800 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	45,960 g
Zolltarifnummer	85472000
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Steckzyklen	≥ 1000
Leitungsaußendurchmesser	5 mm ... 13 mm
Kabelabgang	schräg
Farbe	grau
Schutzart	IP67
Bauform	D-SUB 25
Gehäusegröße	3
Anzahl der Kabelabgänge	2
Art der Verschraubung	M20

Umgebungsbedingungen

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

Materialangaben

D-SUB-Tüllengehäuse - VS-25-T-2M20 - 1689792

Technische Daten

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA
Höhe	24 mm

Elektrische Kennwerte

Verschmutzungsgrad	2
--------------------	---

Normen und Bestimmungen

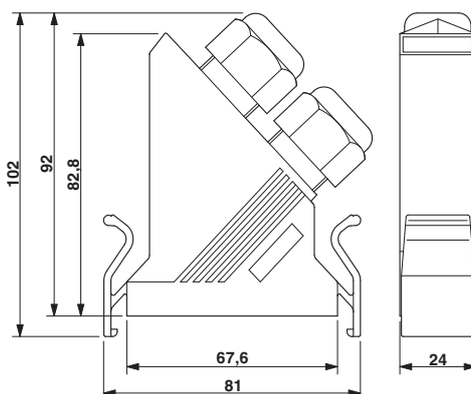
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen

Maßzeichnung



D-SUB-Tüllengehäuse

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27261203
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

D-SUB-Tüllengehäuse - VS-25-T-2M20 - 1689792

Klassifikationen

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

Zubehör

Zubehör

Druckmutter

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



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

Gerätemarker unbeschriftet

D-SUB-Tüllengehäuse - VS-25-T-2M20 - 1689792

Zubehör

Zackband - ZBN 18:UNBEDRUCKT - 2809128



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 18 mm, Schriftfeldgröße: 18 x 5 mm

Kodierelement

Kodierprofil - CP-HCC 4 - 1600027



Kodierprofil, Rastermaß: 0 mm, Polzahl: 1, Farbe: rot

Schirmblech

D-SUB-EMV-Innentülle - VS-25-TI-2 EMV - 1689802



D-SUB-EMV-Innentülle, Shell-Größe 3, für Tüllengehäuse VS-25-...

Schutzkappe

Blindstopfen - Q-PROT 9/11 - 1670235



Verschlussstopfen, für Pg9/ Pg11, zum Verschließen von nicht belegten Anschlüssen