

## Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-EG - 1689899

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-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 25 Signalkontakten, Kontaktart Stift, mit Lötkelch, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



RoHS

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 914295
GTIN	4017918914295
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,760 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	16,500 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

### Technische Daten

#### Mechanische Kennwerte

Polzahl	25
Steckgesicht	D-SUB 25
Steckzyklen	≥ 50
Anschlussart	Lötkelch
Anschlussquerschnitt	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt AWG	20
Steckkraft pro Signalkontakt	≤ 3,40 N
Montageart	Bohrung
Bauform	25
Gehäusegröße	3

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

# Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-EG - 1689899

## Technische Daten

### Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl, verzinkt
Material Kontaktträger	PBT-GF
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	hartvergoldet über Nickel

### Elektrische Kennwerte

Polzahl	25
Bemessungsstrom	5 A (bei 20 °C)
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungsspannung (III/3)	125 V
Prüfspannung	1200 V

### Normen und Bestimmungen

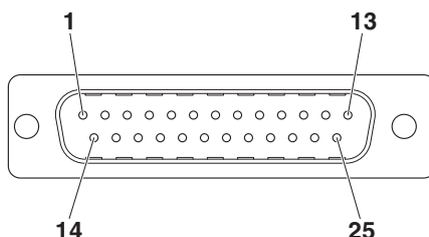
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

### Environmental Product Compliance

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

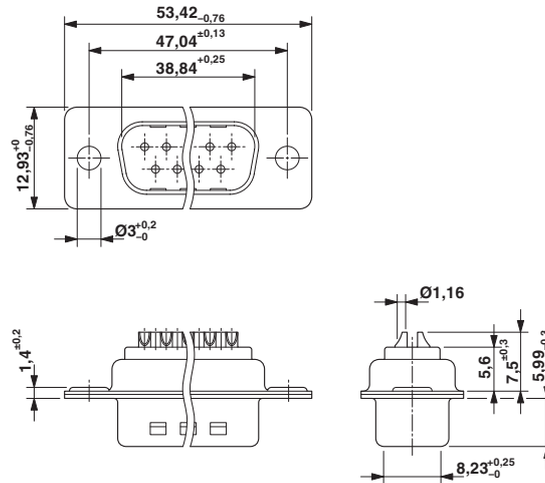
## Zeichnungen

Schemazeichnung



# Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-EG - 1689899

Maßzeichnung



D-SUB Kontakteinsatz

## 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	27440205
eCl@ss 9.0	27440205

### ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000438
ETIM 6.0	EC000438

### UNSPSC

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

# Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-EG - 1689899

## Approbationen

### Approbationen

---

#### Approbationen

UL Recognized / EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 118976
---------------	--	---	---------------

EAC			B.01742
-----	--	--	---------

## Zubehör

### Zubehör

#### Tüllengehäuse

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-A/DSSC25 - 1419721



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gewinkelt, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank

## Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-EG - 1689899

### Zubehör

#### D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-S/DSSC25 - 1419727



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank

---

#### D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-A/DSSC25 - 1419728



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gewinkelt, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank

---

#### D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSFL25 - 1419736



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank, Rasthakenverriegelung

---

#### D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-A/DSFL25 - 1419741



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gewinkelt, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank, Rasthakenverriegelung

---

#### D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-S/DSFL25 - 1419758



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank, Rasthakenverriegelung

---

## Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-EG - 1689899

### Zubehör

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-A/DSFL25 - 1419759



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gewinkelt, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank, Rasthakenverriegelung

---

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>