

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983

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-Kontaktträger, Shell-Größe 3, Aufnahme für 5 Kombinationskontakte, Kontaktart Buchse, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 914387
GTIN	4017918914387
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	14,280 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	14,280 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Polzahl	5
Steckzyklen	≥ 500
Anschlussart	Aufnahme für Kombinationskontakt
Montageart	Bohrung
Bauform	D-SUB 25
Gehäusegröße	3

Umgebungsbedingungen

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

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl gelb chromatiert

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983

Technische Daten

Materialangaben

Material Kontaktträger	PBTP
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel

Elektrische Kennwerte

Polzahl	5
---------	---

Normen und Bestimmungen

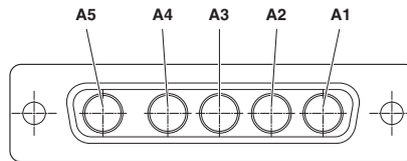
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Hinweis	Bestellhinweis: Die Kontakte müssen separat bestellt werden, da sie nicht im Lieferumfang der Kontaktträger enthalten sind.

Environmental Product Compliance

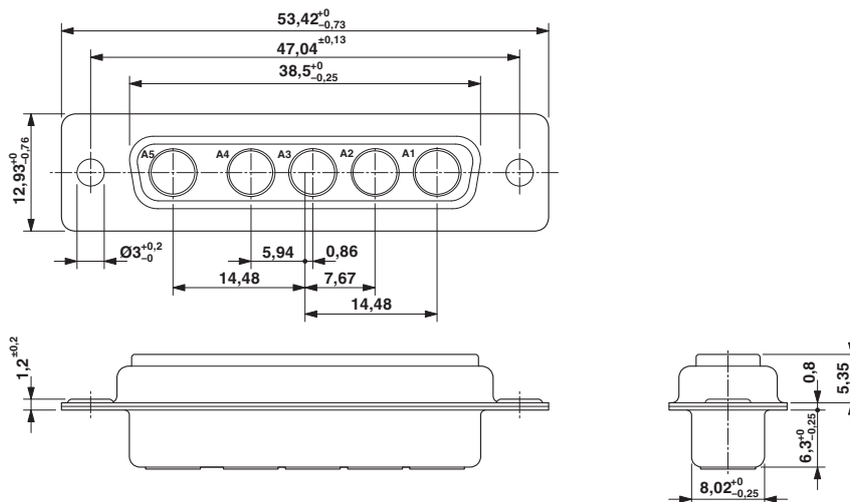
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen

Schemazeichnung



Maßzeichnung



D-SUB-Kontaktträger

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983

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	27440302
eCl@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC000438

UNSPSC

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

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Recognized / EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 118976
---------------	--	---	---------------

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983

Approbationen

EAC



B.01742

Zubehör

Zubehör

Lötkontakt

D-SUB-Koaxialkontakt - VS-BU-KX-50-RG178 - 1655496



Koax-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Lötkelch, Buchse, gerade, für Kabel RG-178, vergoldet

D-SUB-Koaxialkontakt - VS-BU-KX-50-RG174 - 1655535



Koax-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Lötkelch, Buchse, gerade, für Kabel RG 174, vergoldet

D-SUB-Koaxialkontakt - VS-BU-KX-50-RG58 - 1655577



Koax-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Lötkelch, Stift, gerade, für Kabel RG 58, vergoldet

D-SUB-Koaxialkontakt - VS-BU-KX-75-RG179/187 - 1655616



Koax-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Lötkelch, Buchse, gerade, für Kabel RG 179/187, vergoldet

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983

Zubehör

D-SUB-Powerkontakt - VS-BU-LK-3,6/22,8/2,6 - 1688256



Power-Kontakte, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Buchse, Lötkelch, gerade, Bemessungsstrom 20 A, vergoldet

Kontakteinsatz - VS-BU-LK-3,6/22,8/4,6 - 1688272



Power-Kontakte, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Buchse, Lötkelch gerade, Bemessungsstrom 40 A, vergoldet

Schraubkontakt

D-SUB-Powerkontakt - VS-BU-SC-2,6 - 1655470



POWER-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Schraubanschluss, Buchse, gerade, Bemessungsstrom 20 A, vergoldet

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

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983

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

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983

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