

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655124

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 1, für 15 Signalkontakte, Kontaktart Buchse, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-09-...



RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 046356 029063
GTIN	4046356029063
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4,450 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10,180 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Polzahl	15
Steckgesicht	D-SUB 9
Steckzyklen	≥ 500
Anschlussart	Crimpanschluss
Montageart	Bohrung
Bauform	09
Gehäusegröße	1

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 115 °C
-------------------------------	-------------------

Materialangaben

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

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655124

Technische Daten

Materialangaben

Material Gehäuse	Stahl, verzinkt
Material Kontaktträger	glasfaserverstärktes Thermoplast UL 94 V0

Elektrische Kennwerte

Polzahl	15
Bemessungsstrom	3 A (bei 20 °C)
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungsspannung (III/3)	60 V
Prüfspannung	1000 V

Normen und Bestimmungen

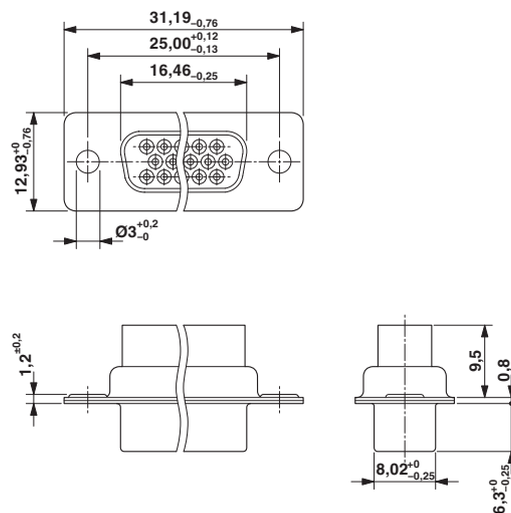
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

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

Zeichnungen

Maßzeichnung



D-SUB-Kontaktträger

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655124

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705
eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 2.0	EC000438
ETIM 3.0	EC000438
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

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

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

Zubehör

Zubehör

Crimpkontakt

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655124

Zubehör

D-SUB-Crimpkontakt - CUC-DSC-J1BAU-S/DSC22 - 1418790



D-SUB-Crimpkontakt, Anschlussart: Crimpanschluss, Anschlussquerschnitt: AWG 28-22, High Density

Tüllengehäuse

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-S/DSSC9 - 1419722



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 1, Farbe: metallisch blank

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-S/DSFL9 - 1419746



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 1, Farbe: metallisch blank, Rasthakenverriegelung

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-A/DSSC9 - 1419723



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gewinkelt, Gehäusegröße: 1, Farbe: metallisch blank

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GZNI-A/DSFL9 - 1419754



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: Zink-Druckguss, Kabelabgang: gewinkelt, Gehäusegröße: 1, Farbe: metallisch blank, Rasthakenverriegelung

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655124

Zubehör

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC9 - 1419705



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 1, Farbe: metallisch blank

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSFL9 - 1419729



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 1, Farbe: metallisch blank, Rasthakenverriegelung

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-A/DSSC9 - 1419706



D-SUB-Tüllengehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gewinkelt, Gehäusegröße: 1, Farbe: metallisch blank
