

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-ST-DSUB-CD-G - 1688832

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 9 Signalkontakte, Kontaktart Stift, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Gewinde M3, für Anbaurahmen VS-09-...



RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 822965
GTIN	4017918822965
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,580 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,580 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Polzahl	9
Steckgesicht	D-SUB 9
Steckzyklen	≥ 500
Anschlussart	Crimpanschluss
Steckkraft pro Signalkontakt	≤ 3,40 N
Montageart	Gewinde
Bauform	09
Gehäusegröße	1

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 130 °C
-------------------------------	-------------------

Materialangaben

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-ST-DSUB-CD-G - 1688832

Technische Daten

Materialangaben

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

Elektrische Kennwerte

Polzahl	9
Bemessungsstrom	5 A (bei 20 °C)
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungsspannung (III/3)	125 V
Prüfspannung	1200 V

Normen und Bestimmungen

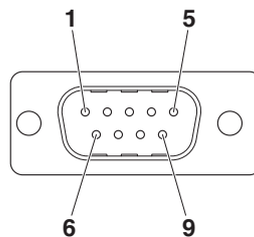
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

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"

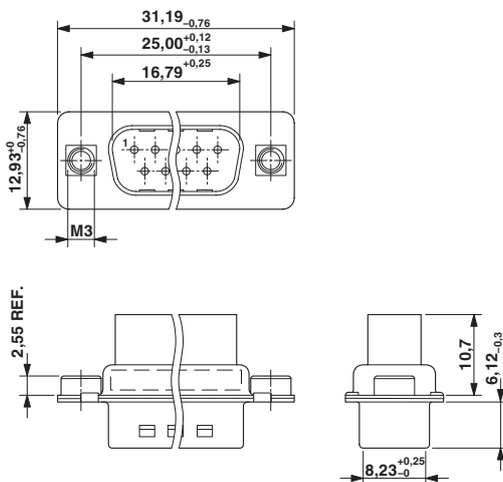
Zeichnungen

Schemazeichnung



D-SUB-Kontaktträger - VS-09-ST-DSUB-CD-G - 1688832

Maßzeichnung



D-SUB-Kontaktträger

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	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

D-SUB-Kontaktträger - VS-09-ST-DSUB-CD-G - 1688832

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
---------------	---	---	---------------

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

Zubehör

Zubehör

Crimpkontakt

D-SUB-Crimpkontakt - CUC-DSC-C1BAU-S/DSC24 - 1418786



D-SUB-Crimpkontakt, Anschlussart: Crimpanschluss, Anschlussquerschnitt: AWG 24-20

D-SUB-Crimpkontakt - CUC-DSC-C1BAU-S/DSC28 - 1418784



D-SUB-Crimpkontakt, Anschlussart: Crimpanschluss, Anschlussquerschnitt: AWG 28-26
