

D-SUB-Gender-Changer - VS-09-GC-ST/ST - 1652651

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 1, mit 9 Signalkontakten, Kontaktart Stift, Gender-Changer, Befestigung mittels Gewinde 4-40 UNC



RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 952792
GTIN	4017918952792
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8,300 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	8,440 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Polzahl	9
Steckzyklen	≥ 200
Anschlussart	Gender-Changer
Kabelabgang	gerade
Montageart	Gewinde
Bauform	D-SUB 9
Gehäusegröße	1

Umgebungsbedingungen

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

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl gelb chromatiert

D-SUB-Gender-Changer - VS-09-GC-ST/ST - 1652651

Technische Daten

Materialangaben

Material Kontaktträger	Polyester GF
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktfläche	hartvergoldet über Nickel

Elektrische Kennwerte

Polzahl	9
Bemessungsstrom	5 A
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungsspannung (III/3)	125 V

Normen und Bestimmungen

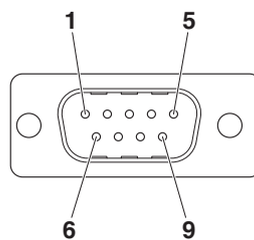
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

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"

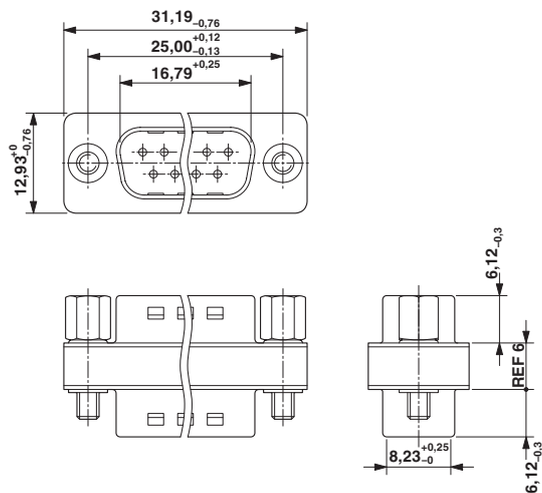
Zeichnungen

Schemazeichnung



D-SUB-Gender-Changer - VS-09-GC-ST/ST - 1652651

Maßzeichnung



Gender-Changer

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	27440214
eCl@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 2.0	EC000438
ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC001136
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-Gender-Changer - VS-09-GC-ST/ST - 1652651

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

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