

D-SUB-Powerkontakt - VS-ST-SC-2,6 - 1655483

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>)



Power-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Schraubanschluss, Stift, gerade, Bemessungsstrom 20 A, vergoldet

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	30 STK
GTIN	
GTIN	4046356029414
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,770 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,770 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Steckzyklen	≥ 500
Anschlussart	Schraubanschluss
Kontaktart	Stift
Anschlussquerschnitt	0,75 mm ² ... 2 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	18 ... 14
Steckkraft pro Signalkontakt	≤ 7,00 N
Ziehkraft pro Signalkontakt	ca. 5 N
Isolationswiderstand	≥ 5 GΩ

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 155 °C
-------------------------------	-------------------

Materialangaben

D-SUB-Powerkontakt - VS-ST-SC-2,6 - 1655483

Technische Daten

Materialangaben

Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	hartvergoldet über Nickel

Elektrische Kennwerte

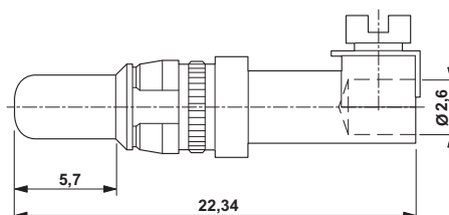
Bemessungsstrom	20 A
-----------------	------

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

Maßzeichnung



D-SUB-Powerkontakt Stift

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	27261202
eCl@ss 7.0	27440204
eCl@ss 8.0	27440204
eCl@ss 9.0	27440204

ETIM

ETIM 2.0	EC000796
ETIM 3.0	EC000796
ETIM 4.0	EC000796
ETIM 5.0	EC000796
ETIM 6.0	EC000796

D-SUB-Powerkontakt - VS-ST-SC-2,6 - 1655483

Klassifikationen

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

Montagewerkzeug

Entriegelungswerkzeug - HC-M4-KOAX-EWZ - 1676747



Entriegelungswerkzeug, für Koaxialkontakte