

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

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

Artikelbeschreibung

High Density Kontakt für D-SUB-Kontakteinsätze

Artikeleigenschaften

- Diverse Anschlussarten für jede Applikation
- Hohe Güteklasse
- Gedrehter Kontakt

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100 STK
GTIN	 4 055626 150772
GTIN	4055626150772
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,113 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,117 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Schweiz
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Steckzyklen	≥ 200
Anschlussart	Crimpanschluss
Kontaktart	Buchse
Anschlussquerschnitt	0,08 mm ² ... 0,34 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	28 ... 22

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

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Montageart	Crimpanschluss
Kontakttyp	gedreht

Umgebungsbedingungen

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

Materialangaben

Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	0,2 µm, Gold über Nickel

Elektrische Kennwerte

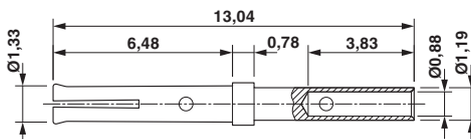
Bemessungsstrom	3 A
-----------------	-----

Environmental Product Compliance

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

Zeichnungen

Maßzeichnung



D-SUB Crimpkontakt Buchse

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

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

Klassifikationen

ETIM

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

UNSPSC

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

Zubehör

Zubehör

Buchseneinsatz

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



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-...

D-SUB-Kontaktträger - VS-15-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655182



D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 2, für 26 Signalkontakte, Kontaktart Buchse, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-15-...

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655247



D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 3, für 44 Signalkontakte, Kontaktart Buchse, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...

Crimpwerkzeug

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

Zubehör

Presszange - CRIMPFOX-TC MP - 1212510



Presszange, für gedrehte Kontakte, universelle Querschnittseinstellung, bis max. 2,5 mm², Digitalanzeige mit 0,01 mm Schrittweite, Zwangssperre entriegelbar, inkl. Positionierhilfe

Werkzeug - VS-IET-DSUB-SIGNAL-HD - 1658503



Insertion/Extraction Tool, zum Ein- und Ausdrücken der D-SUB-High-Density-Signalkontakte