

## D-SUB-Koaxialkontakt - VS-BU-KX-50-RG58 - 1655577

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://download.phoenixcontact.de>)



Koax-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Lötkelch, Buchse, gerade, für Kabel RG 58, vergoldet

### Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	10
<b>GTIN</b>	4046356029483

### Technische Daten

#### Mechanische Kennwerte

<b>Steckzyklen</b>	≥ 500
<b>Anschlussart</b>	Lötkelch
<b>Anschlussquerschnitt</b>	0,8 mm <sup>2</sup>
<b>Anschlussquerschnitt AWG</b>	18
<b>Leitungsaußendurchmesser</b>	5,2 mm
<b>Steckkraft pro Signalkontakt</b>	≤ 7,00 N
<b>Ziehkraft pro Signalkontakt</b>	≤ 7 N

#### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-55 °C ... 135 °C
--------------------------------------	-------------------

#### Materialangaben

<b>Material Kontakt</b>	Kupferlegierung
<b>Material Kontaktoberfläche</b>	hartvergoldet über Nickel

#### Elektrische Kennwerte

<b>Bemessungsspannung (III/3)</b>	250 V
<b>Bemessungsstrom</b>	2 A
<b>Isolationswiderstand</b>	10 TΩ

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27140816
<b>eCl@ss 4.1</b>	27260701
<b>eCl@ss 5.0</b>	27260701
<b>eCl@ss 5.1</b>	27260701

## D-SUB-Koaxialkontakt - VS-BU-KX-50-RG58 - 1655577

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 6.0	27261202
eCl@ss 7.0	27440204
eCl@ss 8.0	27440204

#### ETIM

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

#### UNSPSC

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

### Zubehör

#### Montagewerkzeug

HC-M4-KOAX-EWZ - 1676747

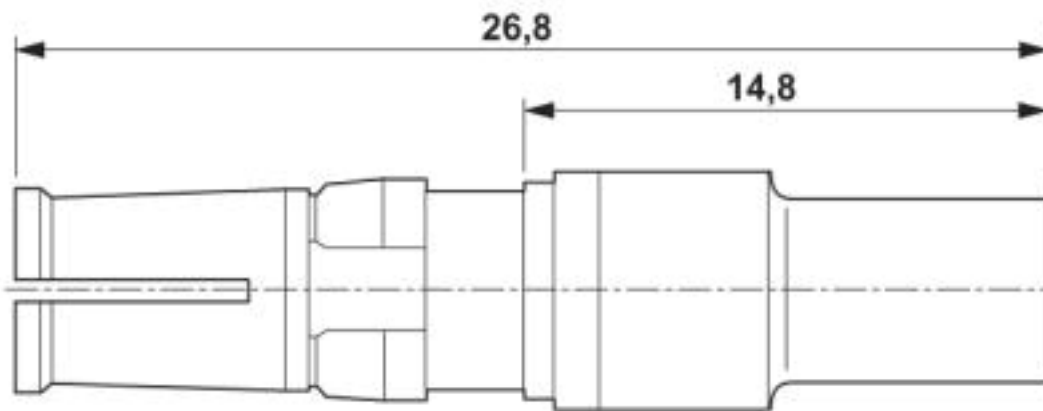


---

### Zeichnungen

## D-SUB-Koaxialkontakt - VS-BU-KX-50-RG58 - 1655577

Maßzeichnung



D-SUB Koaxialkontakt Buchse

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>