

Kontakteinsatz - VS-BU-LK-3,6/22,8/4,6



1688272

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688272>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Power-Kontakte, für D-SUB-Kombinationseinsätze, Buchse, Lötkehl gerade, Bemessungsstrom 40 A, vergoldet

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1688272
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNADC
Katalogseite	Seite 447 (C-2-2019)
GTIN	4017918179670
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,927 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,9 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Power-Kontakte müssen separat bestellt werden, da sie nicht im Lieferumfang der Kontaktträger enthalten sind.
-----------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Lötkontakt
Ausführung	Buchsen-Einzelkontakt
Kontakttyp	gedreht

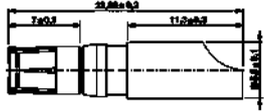
Elektrische Eigenschaften

Belastungsstrom maximal	40 A
Bemessungsstoßspannung	1 kV
Bemessungsstrom	40 A (bei 20 °C)
Isolationswiderstand	≥ 5 GΩ
Prüfspannung	1000 V

Anschlussdaten

Belastungsstrom maximal	40 A
-------------------------	------

Maße

Maßzeichnung	
Breite	5,5 mm
Höhe	5,5 mm
Länge	23 mm

Mechanische Kennwerte

Kontaktdurchmesser	4,6 mm
--------------------	--------

Materialangaben

Material	Metall
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Au/Sn

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 500
Steckkraft pro Signalkontakt	≤ 7,00 N
Ziehkraft pro Signalkontakt	ca. 5 N

Kontakteinsatz - VS-BU-LK-3,6/22,8/4,6



1688272

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688272>

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

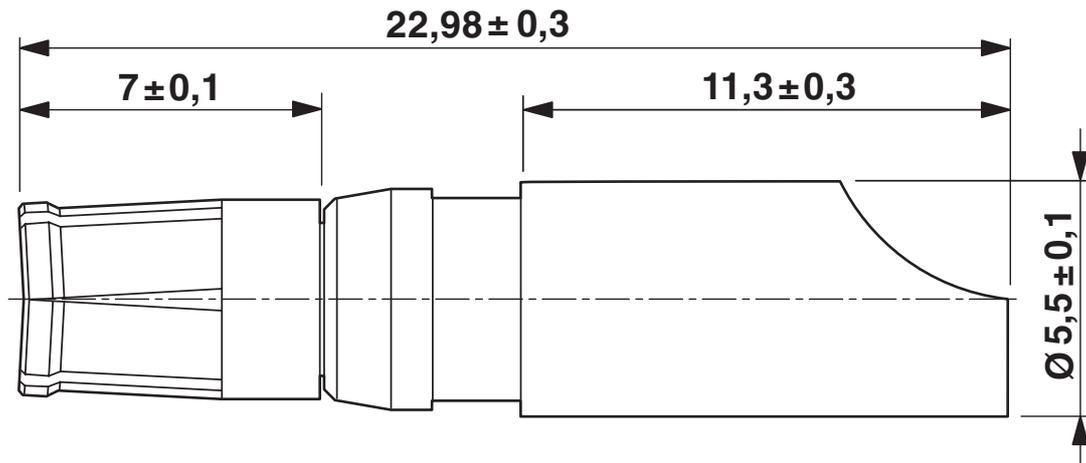
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 130 °C
-------------------------------	-------------------

Montage

Montageart	Lötanschluss
------------	--------------

Zeichnungen

Maßzeichnung



D-SUB-Powerkontakt Buchse

Kontakteinsatz - VS-BU-LK-3,6/22,8/4,6



1688272

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688272>

Zulassungen



EAC

Zulassungs-ID: B.01687

1688272

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688272>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-10.0.1	27440205
ECLASS-9.0	27440205
ECLASS-11.0	27440223

ETIM

ETIM 8.0	EC003557
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1688272

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688272>

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellereklärung unter "Downloads"

Kontakteinsatz - VS-BU-LK-3,6/22,8/4,6

1688272

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688272>



Zubehör

Entriegelungswerkzeug

Entriegelungswerkzeug - HC-M4-KOAX-EWZ - 1676747

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676747>

Entriegelungswerkzeug, für Koaxialkontakte



Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de