

CK4,0-ED-2,50BU AG - Crimpkontakt

1663284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1663284>



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.



Crimpkontakt, Serie: HC-M-03, Buchse, gedreht, Kontaktdurchmesser: 4 mm, Anschlussquerschnitt: 2,5 mm² ... 2,5 mm², AWG 14...14, Material Kontakt: Cu-Legierung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1663284
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF7AIE
GTIN	4017918123093
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,485 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,485 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

CK4,0-ED-2,50BU AG - Crimpkontakt

1663284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1663284>



Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für HC-M-02-, HC-M-03-, HC-M-03/04-, HC-M-04-, HC-Q02, HC-Q03-, HC-Q04- und HC-COM-Q4/2-Kontakträger
Montagehinweis	Die Güte einer Crimpverbindung wird durch die DIN EN 60352-2 bestimmt.

Artikeleigenschaften

Serie	HC-M-03
	HC-M-03/04
	HC-M-04
	HC-K
	HC-M-02
	HC-HS
	HC-COM
Kontaktyp	gedreht

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

Kontaktart	Buchse
Anschlussart	Crimpanschluss

Leiteranschluss

Abisolierlänge	9 mm
Anschlussquerschnitt	2,5 mm ² ... 2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	14 ... 14

Materialangaben

Material Kontakt	Cu-Legierung
Material Kontaktoberfläche	Ag

Maße

Maßzeichnung	
Durchmesser (Kontaktdurchmesser)	4 mm

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 500
-------------	-------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

CK4,0-ED-2,50BU AG - Crimpkontakt

1663284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1663284>



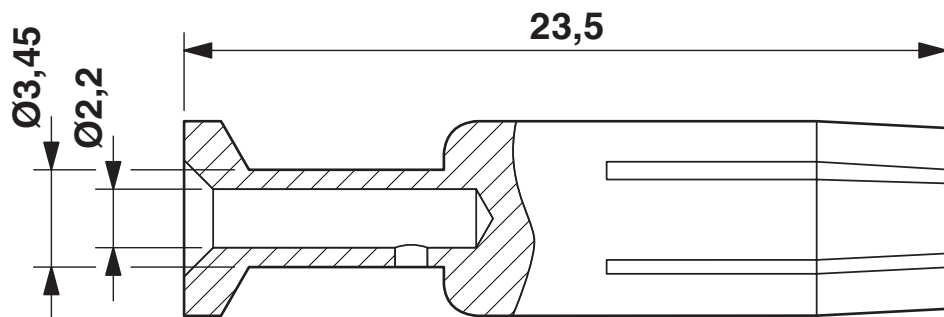
Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)

-40 °C ... 125 °C

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

CK4,0-ED-2,50BU AG - Crimpkontakt

1663284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1663284>



Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1663284>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

ETIM

ETIM 10.0	EC000796
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

CK4,0-ED-2,50BU AG - Crimpkontakt

1663284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1663284>



Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,029 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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