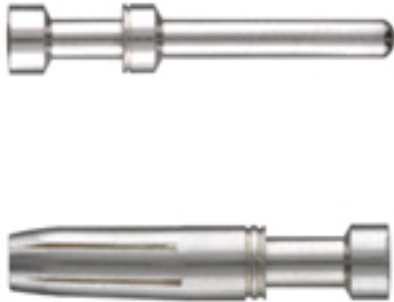


**Crimpkontakte
HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Das Crimpen ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung zwischen Leiter und Kontakt. Eine ideale Crimp-Verbindung ist gasdicht und korrosionsfest.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU
Best.-Nr.	1651480000
Ausführung	Schwere Steckverbinder, Kontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, CM HE, CM BUS (CSB), Buchse, Leiteranschlussquerschnitt, max.: 1, gedreht, Kupferlegierung
GTIN (EAN)	4008190400156
VPE	100 Stück

**Crimpkontakte
HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	1,58 g	Durchmesser	4,5 mm
--------------	--------	-------------	--------

Allgemeine Angaben

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	7,5 mm	Anschlussart	Crimpanschluss
Ausführung Einsatz	HE, HEE, HQ, MixMate, CM HE, CM BUS (CSB)	Baureihe	HE
Durchgangswiderstand	≤ 2mΩ	Herstellungsverfahren	gedreht
Kontaktdurchmesser Stift Ø	2,5 mm	Leiteranschlussquerschnitt	0,75 - 1 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	1 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,75 mm ²
Oberfläche	Gold	Oberflächen Schichtdicke, max.	1,25 µm
Oberflächen Schichtdicke, min.	0,75 µm	Typ	Buchse
Werkstoff	Kupferlegierung		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000796	ETIM 4.0	EC000796
ETIM 5.0	EC000796	ETIM 6.0	EC000796
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-12-02	eClass 7.1	27-44-02-04
eClass 8.1	27-44-02-04	eClass 9.0	27-44-02-04

Produkthinweise

Hinweistext Zubehoer	Weiteres Zubehör siehe Kapitel J Werkzeuge siehe Kapitel K
----------------------	--

Zulassungen

Zulassungen



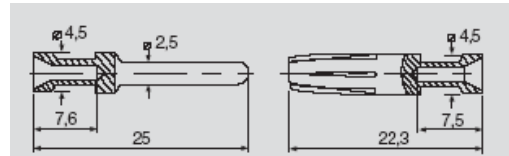
ROHS	Konform
------	---------

Datenblatt

**Crimpkontakte
HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Zeichnungen



Leiterquerschnitt	Abisolierlänge	
0,50 mm ²	AWG 20	7,5 mm
0,75 - 1,00 mm ²	AWG 18	7,5 mm
1,50 mm ²	AWG 16	7,5 mm
2,50 mm ²	AWG 14	7,5 mm
4,00 mm ²	AWG 12	7,5 mm

