

**Crimpkontakte
HDC C MHX BM10.0AG**

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 MHX BM10.0AG
Best.-Nr.	2494560000
Ausführung	Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, Buchse, Leiteranschlussquerschnitt, max.: 10, gedreht, Kupferlegierung
GTIN (EAN)	4050118504538
VPE	25 Stück

Crimpkontakte HDC C MHX BM10.0AG

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 2,75 g

Allgemeine Angaben

Anschlussart	Crimpanschluss	Durchgangswiderstand	≤ 1 mΩ
Herstellungsverfahren	gedreht	Kontaktdurchmesser Stift Ø	4 mm
Leiteranschlussquerschnitt	10 mm ²	Oberfläche	Silber
Steckzyklen	≥ 500	Typ	Buchse
Werkstoff	Kupferlegierung		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000796	eClass 6.2	27-26-12-90
eClass 9.1	27-44-02-04		

Produkthinweise

Produkthinweis Abisolierlänge 11...12 mm

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Broschüre/Katalog [CAT 3 HDC 17/18 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)