

HDC C HX BM10.0AG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

La crimpatura è un collegamento elettricamente e meccanicamente sicuro ed affidabile tra conduttore e contatto. Un collegamento crimpato ideale è a tenuta di gas e resistente alla corrosione.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HQ, Femmina, Sezione di collegamento cavo, max.: 8, torniti, Lega di rame
N. d'ordine	1526190000
Tipo	HDC C HX BM10.0AG
GTIN (EAN)	4050118332087
CPZ	25 Pieza

HDC C HX BM10.0AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto

2.79 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS

Conforme con esenzione

Esenzione RoHS (se applicabile/nota)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Dati generali

Diametro contatto Ø codolo

4 mm

Lunghezza di spellatura, collegamento di 15 mm dimensionamento

Sezione del conduttore max. AWG

AWG 8

Tipo di collegamento

Collegamento a crimpare

Esecuzione inserto

HQ

Resistenza di passaggio

≤1 mΩ

Sezione di collegamento cavo, max.

8 mm²

Sezione di collegamento cavo, min.

10 mm²

Superficie

argento

Cicli di inserimento

≥ 500

Tipo

Femmina

Materiale di base

Lega di rame

Procedimento di fabbricazione

torniti

Sezione di collegamento dei conduttori

10 - 8 mm²

Materiale del contatto

Lega di rame

Nota importante

Informazioni sul prodotto

conduttore semirigido flessibile solo tipo 1231 o 1028

Classificazioni

ETIM 8.0

EC000796

ETIM 9.0

EC000796

ETIM 10.0

EC000796

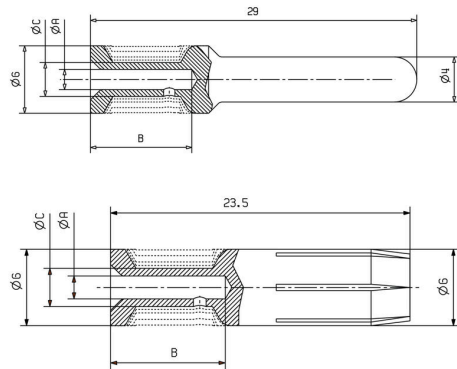
ECLASS 14.0

27-44-02-04

ECLASS 15.0

27-44-02-04

Disegni



HDC C HX BM10.0AG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessori****Crimping tools**

Pinza crimpatrice per contatti torniti

- cricchetto di sicurezza per una crimpatura di qualità
- possibilità di sbloccaggio in caso di manovre errate
- con battuta per l'esatto posizionamento dei contatti

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CTIN CM 3.6	Versione
N. d'ordine	9205440000	Pinza crimpatrice per contatti, 1.5mm ² , 10mm ² , 4-Indent-Crimp
GTIN (EAN)	4032248734146	
CPZ	1 ST	

2 poli

Serie HQ - Piccola nelle dimensioni, grande nelle prestazioni. Le caratteristiche elettriche parlano da sole. Il livello di collegamento cavo è ideato per i contatti a crimpare. Il collaudato metodo del collegamento a crimpare viene utilizzato già da decenni. I contatti a crimpare non sono forniti in dotazione con gli inserti.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC HQ 2 FC	Versione
N. d'ordine	3103510000	HDC - Connettore, Femmina, 400 V, 40 A, Numero di poli: 2, Contatto a crimpare, Dimensioni di installazione: 1
GTIN (EAN)	4099987151238	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC HQ 2 MC	Versione
N. d'ordine	3103500000	HDC - Connettore, Maschio, 400 V, 40 A, Numero di poli: 2, Contatto a crimpare, Dimensioni di installazione: 1
GTIN (EAN)	4099987151221	
CPZ	1 ST	

3 poli

Serie HQ - Piccola nelle dimensioni, grande nelle prestazioni. Le caratteristiche elettriche parlano da sole. Il livello di collegamento cavo è ideato per i contatti a crimpare. Il collaudato metodo del collegamento a crimpare viene utilizzato già da decenni. I contatti a crimpare non sono forniti in dotazione con gli inserti.

HDC C HX BM10.0AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC HQ 3 FC	Versione
N. d'ordine	3103530000	HDC - Connettore, Femmina, 400 V, 40 A, Numero di poli: 3, Contatto
GTIN (EAN)	4099987151252	a crimpare, Dimensioni di installazione: 1
CPZ	1 ST	

Tipo	HDC HQ 3 MC	Versione
N. d'ordine	3103520000	HDC - Connettore, Maschio, 400 V, 40 A, Numero di poli: 3, Contatto
GTIN (EAN)	4099987151245	a crimpare, Dimensioni di installazione: 1
CPZ	1 ST	

4 poli



Serie HQ - Piccola nelle dimensioni, grande nelle prestazioni. Le caratteristiche elettriche parlano da sole. Il livello di collegamento cavo è ideato per i contatti a crimpare. Il collaudato metodo del collegamento a crimpare viene utilizzato già da decenni. I contatti a crimpare non sono forniti in dotazione con gli inserti.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC HQ 4 FC	Versione
N. d'ordine	3103550000	HDC - Connettore, Femmina, 830 V, 40 A, Numero di poli: 4, Contatto
GTIN (EAN)	4099987151559	a crimpare, Dimensioni di installazione: 1
CPZ	1 ST	

Tipo	HDC HQ 4 MC	Versione
N. d'ordine	3103540000	HDC - Connettore, Maschio, 830 V, 40 A, Numero di poli: 4, Contatto
GTIN (EAN)	4099987151283	a crimpare, Dimensioni di installazione: 1
CPZ	1 ST	

4/2 poli



Serie HQ - Piccola nelle dimensioni, ma grande nelle prestazioni. Le caratteristiche elettriche parlano da sole. Anche in questo caso è possibile utilizzare i collaudati contatti a crimpare HD e HX. Il livello del collegamento cavo è ideato per i contatti a crimpare. Il collaudato collegamento a crimpare viene utilizzato già da decenni. I contatti a crimpare non sono forniti in dotazione con gli inserti.

Numero di poli: 4/2 (+PE)
 Corrente di dimensionamento: 40/10 A
 Tensione di dimensionamento: 690 / 250 V
 Tensione di dimensionamento secondo UL/CSA: 600 V AC/DC

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC HQ 4/2 FC	Versione
N. d'ordine	1003160000	HDC - Connettore, Femmina, 690 V, 40 A, Numero di poli: 6,
GTIN (EAN)	4032248698158	Collegamento a crimpare, Dimensioni di installazione: HQ
CPZ	1 ST	

HDC C HX BM10.0AG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessori**

Tipo	HDC HQ 4/2 MC	Versione
N. d'ordine	1003170000	HDC - Connettore, Maschio, 690 V, 40 A, Numero di poli: 6,
GTIN (EAN)	4032248698165	Collegamento a crimpare, Dimensioni di installazione: HQ
CPZ	1 ST	