

**HDC C HS BM0.2-0.5 AU****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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	Femmina, oro, 0.2 - 0.5 mm <sup>2</sup>
N. d'ordine	<a href="#">2748720000</a>
Tipo	HDC C HS BM0.2-0.5 AU
GTIN (EAN)	4050118890631
CPZ	100 Pieza

**HDC C HS BM0.2-0.5 AU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

Lunghezza	13.7 mm	Lunghezza (pollici)	0.5394 inch
Peso netto	0.22 g		

**Temperature**

Valori limite di temperatura -55 °C ... 130 °C

**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	1 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 24
Lunghezza di spellatura, collegamento di 4 mm dimensionamento		Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare
Esecuzione inserto	DSUB	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20
Sezione di collegamento cavo, max.	0.5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	0.2 mm <sup>2</sup>
Superficie	oro	Cicli di inserimento	≥ 200
Tipo	Femmina	Materiale di base	Lega di rame
Serie	ModuPlug	Procedimento di fabbricazione	torniti
Sezione di collegamento dei conduttori	0.2 - 0.5 mm <sup>2</sup>	Materiale del contatto	Lega di rame

**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		

**HDC C HS BM0.2-0.5 AU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****Moduli elettrici****Flessibile**

Le quattro dimensioni di moduli garantiscono soluzioni ad innesto individuali che permettono di risparmiare enormi quantità di spazio. Il passo ridotto si traduce inoltre in un design ottimizzato.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	HDC MGBT 8 FC	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2748530000</a>	Modulo dati, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Numero di poli: 8, Collegamento a crimpare, Femmina, Slot a innesto necessari: 1
GTIN (EAN)	4050118890839	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS HS 8 F	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2748640000</a>	Uso dei dati, 50 V, 5 A, Numero di poli: 8, Collegamento a crimpare, Femmina, Slot a innesto necessari: 0
GTIN (EAN)	4050118890686	
CPZ	1 ST	

**Utensili****Compatto**

Il nuovo modulo per bus a due poli è estremamente compatto e può ospitare sia inserti per dati a megabit e che a gigabit. Permette il collegamento di 2 cavi Gigabit Cat 6A (10 gigabit) in un solo modulo.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2592650000</a>	Crimping tool for contacts
GTIN (EAN)	4050118603774	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CL X/D0.09/0.5	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3125010000</a>	Locator for crimping tool
GTIN (EAN)	4099987279550	
CPZ	1 ST	

**HDC C HS BM0.2-0.5 AU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Accessories**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Utensili per la rimozione dei contatti**

Weidmüller offre una gamma di pinze crimpatici, utensili per la rimozione dei contatti e utensili per la fibra ottica.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	REMOVAL TOOL HS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3131280000</a>	
GTIN (EAN)	4099987323819	
CPZ	1 ST	