

HDC-C-M20-BCG0.08-0.2AU

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, CM 20, Femmina, Sezione di collegamento cavo, max.: 0.2, stampati, Lega di rame
Nr.Cat.	1682430000
INI.Cat.	1002430000
Tipo	HDC-C-M20-BCG0.08-0.2AU
GTIN (EAN)	4008190859954
CPZ	500 Pezzo



HDC-C-M20-BCG0.08-0.2AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto	0,252 g	

Dati generali

Diametro contatto Ø codolo	1 mm	Esecuzione inserto	CM 20
Lunghezza di spellatura, collegamento	di	Materiale	
dimensionamento	2,5 mm		Lega di rame
Materiale dei contatti	Lega di rame	Procedimento di fabbricazione	stampati
Resistenza di passaggio	≤5 mΩ	Sezione di collegamento cavo, max.	0,2 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	0,08 mm ²	Sezione di collegamento dei conduttori	0.08 - 0.2 mm ²
Superficie	oro	Tipo	Femmina
Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ECLASS 9.0	27-44-02-04
ECLASS 9.1	27-44-02-04	ECLASS 10.0	27-44-02-04
ECLASS 11.0	27-44-02-04	ECLASS 12.0	27-44-02-04

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
------	----------

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	<u>FL FIELDWIRING EN</u>



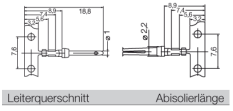
HDC-C-M20-BCG0.08-0.2AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni



0,08 - 0,20 mm² AWG 28-24 2,5+0,5 mm 0,20 - 0,52 mm² AWG 24-20 2,5+0,5 mm

