

HDC-C-M20-SCG0.08-0.2AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Ausführung	Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, CM 20, Stift, Leiteranschlussquerschnitt, max.: 0.2, gestanz, Kupferlegierung
Best.-Nr.	1682420000
Art	HDC-C-M20-SCG0.08-0.2AU
GTIN (EAN)	4008190859930
VPE	500 ST

HDC-C-M20-SCG0.08-0.2AU

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.2 g
--------------	-------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kontaktdurchmesser Stift Ø	1 mm	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	2.5 mm
Anschlussart	Crimpanschluss	Ausführung Einsatz	CM 20
Durchgangswiderstand	≤5 mΩ	Leiteranschlussquerschnitt, max.	0.2 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.08 mm ²	Oberfläche	Gold
Steckzyklen	≥ 500	Typ	Stift
Werkstoff	Kupferlegierung	Herstellungsverfahren	gestanzt
Leiteranschlussquerschnitt	0.08 - 0.2 mm ²	Werkstoff des Kontaktes	Kupferlegierung

Klassifikationen

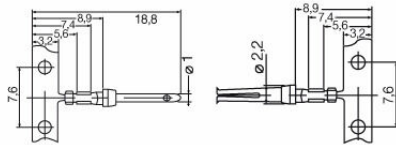
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

HDC-C-M20-SCG0.08-0.2AU

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

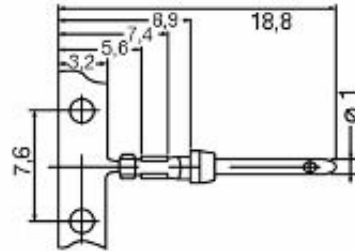
Zeichnungen

www.weidmueller.com



Leiterquerschnitt Abisolierlänge

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



Zubehör**Schlitz-Schraubendreher**

Schlitz-Schraubendreher mit Rundklinge, SD DIN 5265,
ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1,
Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Art	SDS 0.6X3.5X100	Ausführung
Best.-Nr.	9008330000	Schraubendreher, Schraubendreher
GTIN (EAN)	4032248056286	
VPE	1 ST	