

**HDC-C-HE-BM0.5FE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, HE, Buchse, Leiteranschlussquerschnitt, max.: 0.5, gedreht, Eisen
Best.-Nr.	<b>2784200000</b>
Art	HDC-C-HE-BM0.5FE
GTIN (EAN)	4064675061137
VPE	10 ST

**HDC-C-HE-BM0.5FE**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



RoHS

Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht

1.5 g

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/  
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

**Allgemeine Angaben**

Kontaktdurchmesser Stift Ø	2.48 mm
Anschlussart	Crimpanschluss
Leiteranschlussquerschnitt, max.	0.5 mm <sup>2</sup>
Oberfläche	alle anderen
Typ	Buchse
Baureihe	HE
Leiteranschlussquerschnitt	0.5 - 0.5 mm <sup>2</sup>

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	7.5 mm
Ausführung Einsatz	HE
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Steckzyklen	≥ 500
Werkstoff	Eisen
Herstellungsverfahren	gedreht
Werkstoff des Kontaktes	Eisen

**Klassifikationen**

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

ETIM 9.0	EC000796
ECLASS 14.0	27-44-02-04