

**HDC-C-HE-BM0.5FE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Allgemeine Bestelldaten**

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

## 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	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	7.5 mm
Anschlussart	Crimpanschluss	Ausführung Einsatz	HE
Leiteranschlussquerschnitt, max.	0.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Oberfläche	alle anderen	Steckzyklen	≥ 500
Typ	Buchse	Werkstoff	Eisen
Baureihe	HE	Herstellungsverfahren	gedreht
Leiteranschlussquerschnitt	0.5 - 0.5 mm <sup>2</sup>	Werkstoff des Kontaktes	Eisen

## 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		