

**HDC-C-HE-SM0.3FE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Allgemeine Bestelldaten**

|             |  |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, Stift, Leiteranschlussquerschnitt, max.: 0.3 |
| Best.-Nr.   | <a href="#">2784190000</a>   |
| Art         | HDC-C-HE-SM0.3FE   |
| GTIN (EAN)  | 4064675061120  |
| VPE         | 10 ST  |

**HDC-C-HE-SM0.3FE**

**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 50 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**

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Abisolierlänge Bemessungsanschluss | 7.5 mm              |
| Leiteranschlussquerschnitt, max.   | 0.3 mm <sup>2</sup> |
| Baureihe                           | HE                  |
| Werkstoff des Kontaktes            | Eisen               |

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Anschlussart               | Crimpanschluss      |
| Typ                        | Stift               |
| Leiteranschlussquerschnitt | 0.3 mm <sup>2</sup> |

**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 |