

**HDC-C-HE-BM0.3FE****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.: 0.3, gedreht, Eisen |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2784180000</a>  |
| Art        | HDC-C-HE-BM0.3FE  |
| GTIN (EAN) | 4064675061113   |
| VPE        | 10 ST   |

## HDC-C-HE-BM0.3FE

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

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/<br>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. | 0.3 mm <sup>2</sup>       | Leiteranschlussquerschnitt, min.   | 0.3 mm <sup>2</sup> |
| Oberfläche                       | alle anderen              | Steckzyklen                        | ≥ 500               |
| Typ                              | Buchse                    | Werkstoff                          | Eisen               |
| Baureihe                         | HE                        | Herstellungsverfahren              | gedreht             |
| Leiteranschlussquerschnitt       | 0.3 - 0.3 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 |             |             |