

**HDC-C-HE-SM0.5FE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HE,<br>Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 0.5,<br>torniti, Ferro |
| N. d'ordine | <a href="#">278421000</a>  |
| Tipo        | HDC-C-HE-SM0.5FE   |
| GTIN (EAN)  | 4064675061144  |
| CPZ         | 10 Pieza   |

## HDC-C-HE-SM0.5FE

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

### Dati tecnici

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

#### Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

#### Dimensioni e pesi

Peso netto 1.2 g

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione

Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

#### Dati generali

Diametro contatto Ø codolo 2.48 mm Lunghezza di spellatura, collegamento di 7.5 mm dimensionamento

Tipo di collegamento Collegamento a crimpare

Esecuzione inserto HE

Sezione di collegamento cavo, max. 0.5 mm<sup>2</sup>

Sezione di collegamento cavo, min. 0.5 mm<sup>2</sup>

Superficie tutti gli altri

Cicli di inserimento ≥ 500

Tipo Maschio

Materiale di base Ferro

Serie HE

Procedimento di fabbricazione torniti

Sezione di collegamento dei conduttori 0.5 - 0.5 mm<sup>2</sup>

Materiale del contatto Ferro

#### Classificazioni

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