

Codice articolo

# CIMA 0.5



Contatto a crimpare maschio, serie CI, 5 A, tornito argentato, sezione conduttore 0,33 - 0,52 mm<sup>2</sup>, AWG 22 - 20

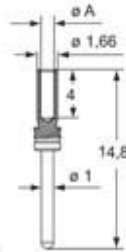
|  |   |                                    |  |
|--|---|------------------------------------|--|
| <b>Descrizione prodotto</b>              |   | <b>Proprietà dei materiali</b>     |  |
| <b>Tipo prodotto</b>                     | Contatto a crimpare                         | <b>Materiale principale</b>        | Leghe di rame  |
| <b>Serie</b>                             | CI  |                                    | Conforme con esenzioni                                     |
| <b>Genere</b>                            | Maschio                                     | <b>Conformità RoHS</b>             | 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo |
| <b>Dati tecnici</b>                      |   | <b>China RoHS - EFUP</b>           | 50   |
| <b>Corrente</b>                          | 5 A   | <b>Sostanze REACH SVHC</b>         | Si<br>Piombo   |
| <b>Sezione conduttore</b>                | 0,33 mm <sup>2</sup> - 0,52 mm <sup>2</sup> | <b>Codice SCIP</b>                 | C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273                       |
| <b>Sezione AWG</b>                       | 22 - 20                                     | <b>Approvazioni / Normative</b>    |  |
| <b>Tipo contatto</b>                     | Torniti argentati                           | <b>Certificazioni</b>              | CSA, EAC   |
| <b>Ulteriori dettagli tecnici</b>        |   | <b>UL</b>                          | ECBT2  |
| <b>Peso</b>                              | 0,17 g                                      | <b>Informazioni commerciali</b>    |  |
| <b>Lunghezza di spelatura conduttori</b> | 4 mm  | <b>Codice EAN13</b>                | 8015747212786  |
|  |   | <b>Classificazione ecl@ss</b>      | 27440204   |
|  |   | <b>Classificazione ETIM</b>        | EC000796   |
|  |   | <b>Caratteristiche imballaggio</b> |  |
|  |   | <b>Peso imballo</b>                | 0,27 kg  |
|  |   | <b>Descrizione imballo</b>         | Scatola cartone  |
|  |   | <b>Quantità imballo</b>            | 1000 pz  |
|  |   | <b>Codice EAN13 imballo</b>        | 8015747258562  |
|  |   | <b>Lunghezza sottoimballo</b>      | 75,00 mm   |
|  |   | <b>Altezza sottoimballo</b>        | 89,00 mm   |
|  |   | <b>Profondità sottoimballo</b>     | 110,00 mm  |
|  |   | <b>Volume sottoimballo</b>         | 0,73 dm <sup>3</sup>                                       |
|  |   | <b>Descrizione sottoimballo</b>    | Sacchetto  |
|  |   | <b>Quantità sottoimballo</b>       | 25 pz  |
|  |   | <b>Codice EAN13 sottoimballo</b>   | 8015747212847  |

Codice articolo

# CIMA 0.5



## Disegni da catalogo



### CIM contacts

| conductor section<br>mm <sup>2</sup> | conductor slot<br>ø A (mm) | conductors stripping length<br>(mm) |
|--------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| 0,08-0,21                            | 0,64                       | 4                                   |
| 0,13-0,33                            | 0,90                       | 4                                   |
| 0,33-0,52                            | 1,12                       | 4                                   |

max insulation diameter: 1,7 mm

## Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

### California Proposition 65 Information



### WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).