

Codice articolo

SIF3D 0.2C



Contatto a crimpare femmina, serie SI, 5 A, stampato dorato, sezione conduttore 0,08 - 0,21 mm², AWG 28 - 24, imballo in bobina, per 50 cicli di accoppiamento

| Descrizione prodotto | | Proprietà dei materiali | |
|--|--|------------------------------------|---------------|
| Tipo prodotto | Contatto a crimpare | Conformità RoHs | Conforme |
| Serie | SI | China RoHs - EFUP | E |
| Genere | Femmina | Sostanze REACH SVHC | No |
| Specifica | Imballo in bobina Per 50 cicli di accoppiamento | Approvazioni / Normative | |
| Dati tecnici | | Certificazioni | EAC |
| Corrente | 5 A | UL | ECBT2 |
| Sezione conduttore | 0,08 mm ² - 0,21 mm ² | cUL | ECBT8 |
| Sezione AWG | 28 - 24 | Informazioni commerciali | |
| Tipo contatto | Stampati dorati | Codice EAN13 | 8015747276948 |
| Ulteriori dettagli tecnici | | Classificazione ecl@ss | 27440204 |
| Resistenza di contatto | ≤ 10 mΩ | Classificazione ETIM | EC000796 |
| Peso | 0,23 g | Caratteristiche imballaggio | |
| Lunghezza di spelatura conduttori | 3 mm | Peso imballo | 0,13 kg |
| | | Descrizione imballo | Sacchetto |
| | | Quantità imballo | 500 pz |
| | | Codice EAN13 imballo | 8015747187992 |

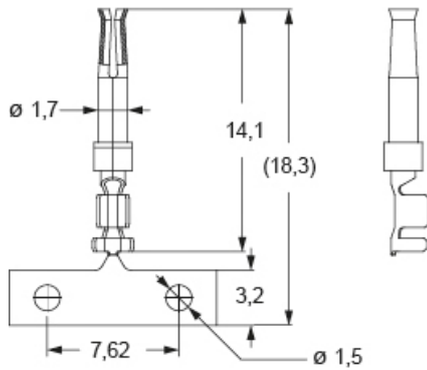
Codice articolo

SIF3D 0.2C



Disegni da catalogo

SIF..D C



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 nickel compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.