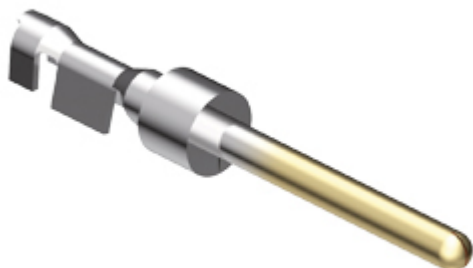


Codice articolo

# SIM3D 0.2C



Contatto a crimpare maschio, serie SI, 5 A, stampato dorato, sezione conduttore 0,08 - 0,21 mm<sup>2</sup>, AWG 28 - 24, imballo in bobina, per 50 cicli di accoppiamento

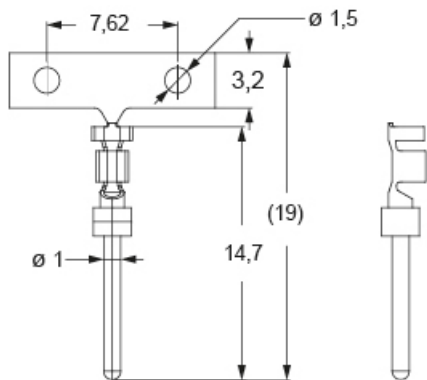
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Contatto a crimpare	<b>Conformità RoHs</b>	Conforme
<b>Serie</b>	SI	<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>Genere</b>	Maschio	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	No
<b>Specifica</b>	Imballo in bobina Per 50 cicli di accoppiamento	<b>Approvazioni / Normative</b>	
<b>Dati tecnici</b>		<b>Certificazioni</b>	EAC
<b>Corrente</b>	5 A	<b>UL</b>	ECBT2
<b>Sezione conduttore</b>	0,08 mm <sup>2</sup> - 0,21 mm <sup>2</sup>	<b>cUL</b>	ECBT8
<b>Sezione AWG</b>	28 - 24	<b>Informazioni commerciali</b>	
<b>Tipo contatto</b>	Stampati dorati	<b>Codice EAN13</b>	8015747276962
<b>Ulteriori dettagli tecnici</b>		<b>Classificazione ecl@ss</b>	27440204
<b>Resistenza di contatto</b>	≤ 10 mΩ	<b>Classificazione ETIM</b>	EC000796
<b>Peso</b>	0,21 g	<b>Caratteristiche imballaggio</b>	
<b>Lunghezza di spelatura conduttori</b>	3 mm	<b>Peso imballo</b>	0,12 kg
		<b>Descrizione imballo</b>	Sacchetto
		<b>Quantità imballo</b>	500 pz
		<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747190183

Codice articolo

# SIM3D 0.2C



Disegni da catalogo



SIM..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](http://www.P65Warnings.ca.gov).