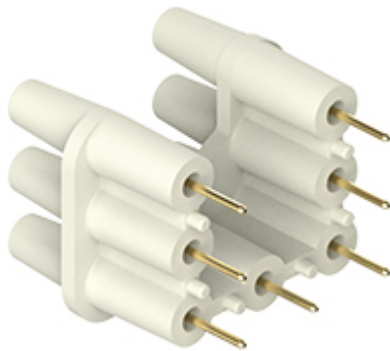


Codice articolo

# CIF Q07 2.4



Interfaccia per circuiti stampati, 7 poli, 7,5 A  
250 V 4 kV 3, per circuito stampato di  
spessore fino a 2,4 mm

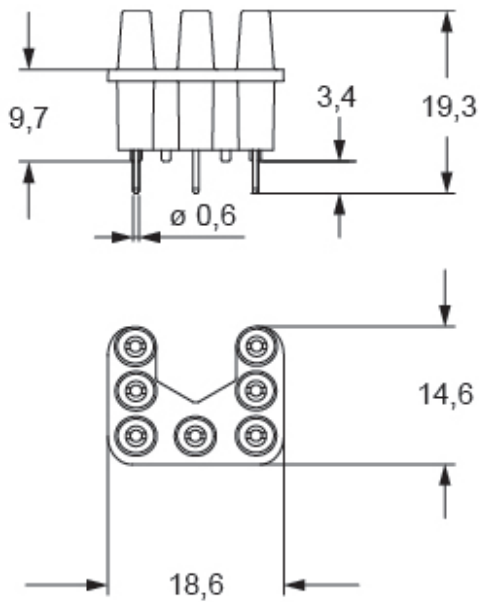
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Interfaccia per circuiti stampati	<b>Materiale principale</b>	Policarbonato (PC)
<b>N. poli</b>	7 poli	<b>Altri materiali</b>	Contatti: lega di rame
<b>Specifica</b>	Per frutti CQ 07 Per circuito stampato di spessore fino a 2,4 mm	<b>Colore</b>	Grigio RAL 7032
Dati tecnici		<b>Conformità RoHS</b>	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
<b>Tensione</b>	250 V	<b>China RoHS - EFUP</b>	50
<b>Tensione nominale di tenuta ad impulso</b>	4 kV	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Si Piombo
<b>Grado inquinamento</b>	3	<b>Codice SCIP</b>	022a8a72-7a4c-443a-a1ad-2461ccc7884c
<b>Tipo contatto</b>	Torniti dorati	Approvazioni / Normative	
Ulteriori dettagli tecnici		<b>Certificazioni</b>	DNV
<b>Caratteristiche secondo EN 61984</b>	7,5 A 250 V 4 kV 3	<b>UL</b>	ECBT2
<b>Peso</b>	2,50 g	<b>cUL</b>	ECBT8
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-40°C...+125°C	Informazioni commerciali	
		<b>Codice EAN13</b>	8015747270366
		<b>Classificazione ecl@ss</b>	27449290
		<b>Classificazione ETIM</b>	EC002943
		Caratteristiche imballaggio	
		<b>Lunghezza imballo</b>	112,00 mm
		<b>Altezza imballo</b>	95,00 mm
		<b>Profondità imballo</b>	117,00 mm
		<b>Peso imballo</b>	0,33 kg
		<b>Volume imballo</b>	1,24 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
		<b>Quantità imballo</b>	64 pz
		<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747271455
		<b>Lunghezza sottoimballo</b>	50,00 mm
		<b>Altezza sottoimballo</b>	44,00 mm
		<b>Profondità sottoimballo</b>	50,00 mm
		<b>Peso sottoimballo</b>	0,04 kg
		<b>Volume sottoimballo</b>	0,11 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione sottoimballo</b>	Vassoio cartone
		<b>Quantità sottoimballo</b>	8 pz
		<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747271462

Codice articolo

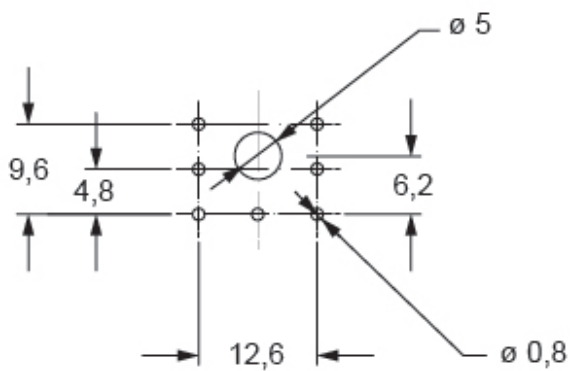
# CIF Q07 2.4



## Disegni da catalogo



## PCB-Layout



## 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).

---