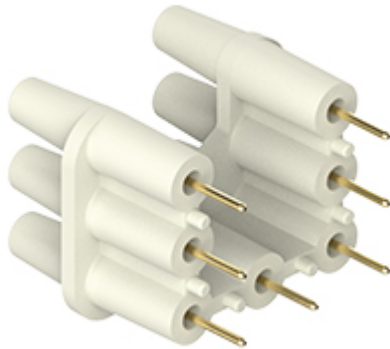


Artikelnummer

# CIF Q07 2.4



Adapter PCB, 7P+GND, 7,5A, 250V, für PCB-Stärken bis 2,4mm

Produktbeschreibung	
<b>Produkttyp</b>	Interfacemodul zur Leiterplattenanbindung
<b>Polzahl</b>	7 polig
<b>Spezifikationen</b>	Für CQ 07 Einsätze Für Leiterplatten bis zu 2,4 mm Stärke
Technische Daten	
<b>Spannung</b>	250 V
<b>Bemessungs-Stoßspannung</b>	4 kV
<b>Verschmutzungsgrad</b>	3
<b>Kontaktart</b>	Vergoldet
Weitere technische Details	
<b>Eigenschaften gemäß EN 61984</b>	7,5 A 250 V 4 kV 3
<b>Gewicht</b>	2,50 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C

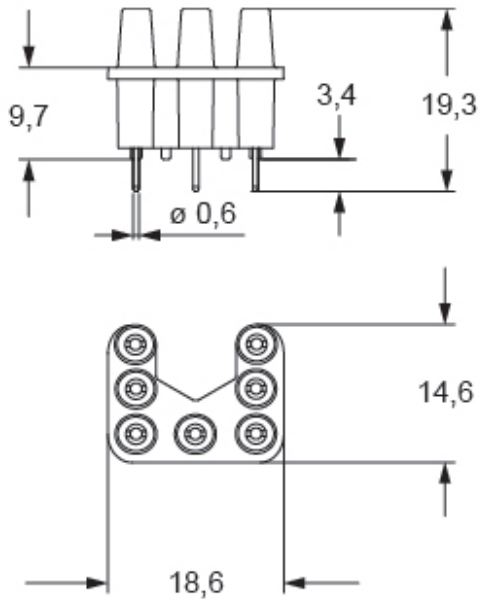
Materialeigenschaften	
<b>Hauptmaterial</b>	Polycarbonat (PC)
<b>Weitere Materialien</b>	Kontakte: Kupferlegierung
<b>Farbe</b>	RAL 7032 kieselgrau
<b>RoHS Konformität</b>	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>China RoHS - EFUP</b>	50
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>SCIP Nummer</b>	022a8a72-7a4c-443a-a1ad-2461ccc7884c
Zulassungen / Standards	
<b>Zertifizierungen</b>	DNV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
<b>EAN-Code 13</b>	8015747270366
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27449290
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC002943
Angaben zur Verpackung	
<b>Länge der Verpackung</b>	112,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	95,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	117,00 mm
<b>Gewicht der Verpackung</b>	0,33 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	1,24 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	64 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747271455
<b>Länge der Unterverpackung</b>	50,00 mm
<b>Höhe der Unterverpackung</b>	44,00 mm
<b>Tiefe der Unterverpackung</b>	50,00 mm
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,04 kg
<b>Volumen der Unterverpackung</b>	0,11 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Schachtel
<b>Unterverpackungsmenge</b>	8 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747271462

Artikelnummer

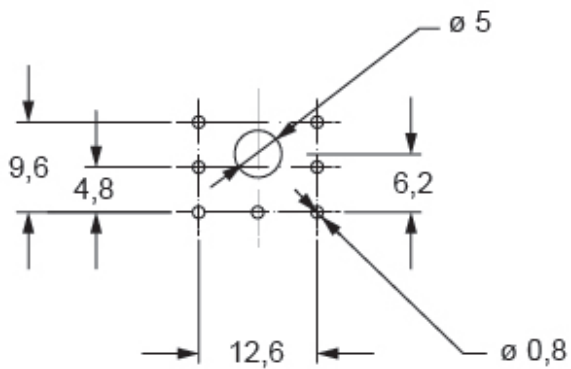
# CIF Q07 2.4



## Zeichnungen aus dem Katalog



## PCB-Layout



## Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.  
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

## 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).

---