

Artikelnummer

**CQM 21**



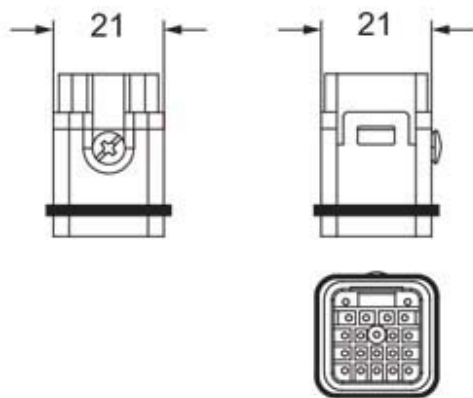
Stifteinsatz, Gr.21.21, 21P, Crimpanschluss,  
6,5A, 50V ac/120V dc

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
<b>Produkttyp</b>	Kontakteinsatz	<b>Hauptmaterial</b>	Polycarbonat (PC)
<b>Baureihe</b>	CQ	<b>Weitere Materialien</b>	Dichtung: NBR
<b>Anschlussart</b>	Crimpanschluss	<b>Farbe</b>	RAL 7032 kieselgrau
<b>Geschlecht</b>	Stift		konform mit Ausnahme
<b>Polzahl</b>	21 polig	<b>RoHs Konformität</b>	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>Größe</b>	Größe "21.21"	<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>Spezifikationen</b>	Standard & HNM (High Number of Matings)	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
<b>Spannung</b>	50 V	<b>Zertifizierungen</b>	DNV-GL, BV
<b>Bemessungs-Stoßspannung</b>	0,8 kV	<b>UL</b>	ECBT2
<b>Verschmutzungsgrad</b>	3	<b>c UL</b>	ECBT8
<b>Spannung gemäß UL/CSA</b>	50 V AC/120 V DC		
<b>IP-Schutzart</b>	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP44/IP66/IP67/IP68/IP69 mit Gehäuse	Allgemeine Bestellinformationen	
Weitere technische Details		<b>EAN-Code 13</b>	8015747235488
<b>Eigenschaften gemäß EN 61984</b>	6,5A 50V AC / 120V DC 0,8kV 3	<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440205
<b>Steckzyklen</b>	≥ 500	<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000438
<b>Isolationswiderstand</b>	≥ 10 GΩ	Angaben zur Verpackung	
<b>Kontaktwiderstand</b>	≤ 4 mΩ	<b>Länge der Verpackung</b>	210,00 mm
<b>Gewicht</b>	9,00 g	<b>Höhe der Verpackung</b>	200,00 mm
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40 °C ... +125 °C	<b>Tiefe der Verpackung</b>	130,00 mm
<b>Selbstverlöschungsgrad UL 94</b>	V-0	<b>Gewicht der Verpackung</b>	2,05 kg
<b>Anzugsdrehmoment</b>	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 oder 0,8 x 5,5 mm)	<b>Volumen der Verpackung</b>	5,46 dm <sup>3</sup>
<b>Befestigungsschrauben</b>		<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
		<b>Verpackungsmenge</b>	200 St.
		<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747235518
		<b>Länge der Unterverpackung</b>	197,00 mm
		<b>Höhe der Unterverpackung</b>	35,00 mm
		<b>Tiefe der Unterverpackung</b>	124,00 mm
		<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,41 kg
		<b>Volumen der Unterverpackung</b>	0,85 dm <sup>3</sup>
		<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Schachtel
		<b>Unterverpackungsmenge</b>	40 St.
		<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747235525

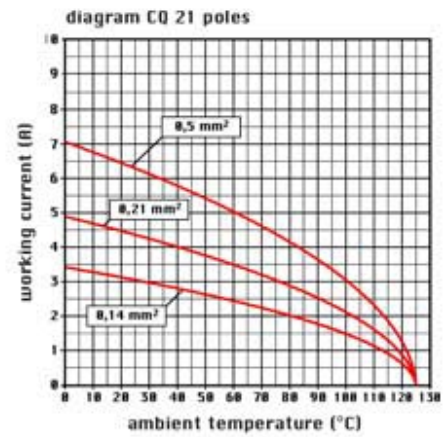
# Artikelnummer CQM 21



## Zeichnungen aus dem Katalog



## Derating curves



## Hinweise

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