

Artikelnummer CQ4F 03



Buchseneinsatz, Gr.21.21, 3P+PE,
Crimpanschluss 40A, 400V

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Kontakteinsatz
Baureihe	CQ
Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Buchse
Polzahl	3 polig + \oplus
Größe	Größe "21.21"
Spezifikationen	Leitungsdurchmesser bis 7,5 mm

Technische Daten	
Strom	40 A
Spannung	400 V
Bemessungs-Stoßspannung	6 kV
Verschmutzungsgrad	3
Spannung gemäß UL/CSA	600 V
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP44/IP66/IP67/IP68/IP69 mit Gehäuse

Weitere technische Details	
Steckzyklen	≥ 500
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Kontaktwiderstand	≤ 0,3 mΩ
Gewicht	11,50 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0
Anzugsdrehmoment Befestigungsschrauben	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 oder 0,8 x 5,5 mm)

Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Farbe	RAL 7032 kieselgrau
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein
Zulassungen / Standards	
Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Zertifizierungen	DNV, BV, EAC
UL	ECBT2, PVVA2
c UL	ECBT8, PVVA8

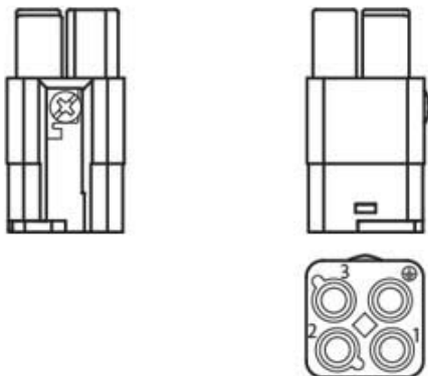
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747222839
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438

Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	200,00 mm
Höhe der Verpackung	245,00 mm
Tiefe der Verpackung	146,00 mm
Gewicht der Verpackung	2,62 kg
Volumen der Verpackung	7,15 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	200 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747237154
Länge der Unterverpackung	116,00 mm
Höhe der Unterverpackung	43,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	180,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,52 kg
Volumen der Unterverpackung	0,90 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
Unterverpackungsmenge	40 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747222877

Artikelnummer
CQ4F 03

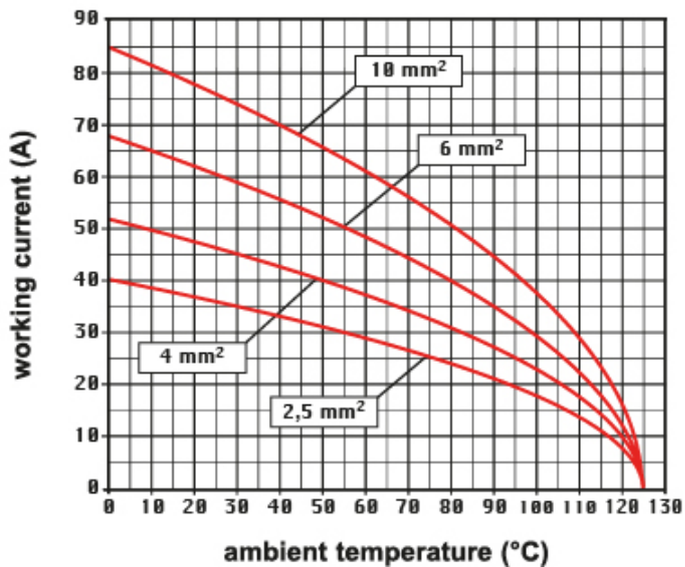


Zeichnungen aus dem Katalog



Derating curves

CQ4 03 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



Hinweise

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