

Artikelnummer

CQ4F 03/2



Buchseneinsatz, Gr.21.21, 3+2P+PE,
Crimpanschluss 40+10A, 400+250V

Produktbeschreibung

Produkttyp	Kontakteinsatz
Baureihe	CQ
Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Buchse
Polzahl	3 polig +
Hilfskontakte	2 polig
Größe	Größe "21.21"

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, IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse

Weitere technische Details

Eigenschaften gemäß EN 61984	40 A 400 V 6 kV 3 / 10 A 250 V 4 kV 3
Steckzyklen	≥ 500
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Kontaktwiderstand	≤ 0,3 mΩ (3 Pole) / ≤ 3 mΩ (2 Pole)
Gewicht	15,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0

Materialeigenschaften

Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Farbe	RAL 7032 kieselgrau
RoHS Konformität	Konform

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen	DNV, BV, EAC
UL	ECBT2, PVVA2
c UL	ECBT8, PVVA8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747269506
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438

Angaben zur Verpackung

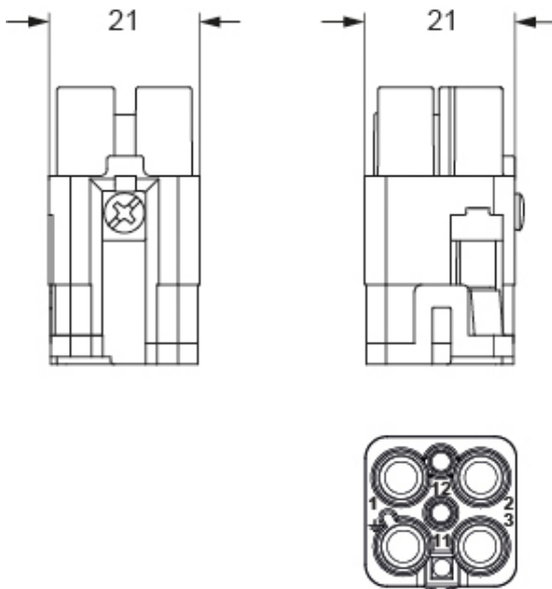
Länge der Verpackung	200,00 mm
Höhe der Verpackung	245,00 mm
Tiefe der Verpackung	146,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,20 kg
Volumen der Verpackung	7,15 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	200 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747269537
Länge der Unterverpackung	116,00 mm
Höhe der Unterverpackung	43,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	180,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,64 kg
Volumen der Unterverpackung	0,90 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
Unterverpackungsmenge	40 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747269544

Artikelnummer

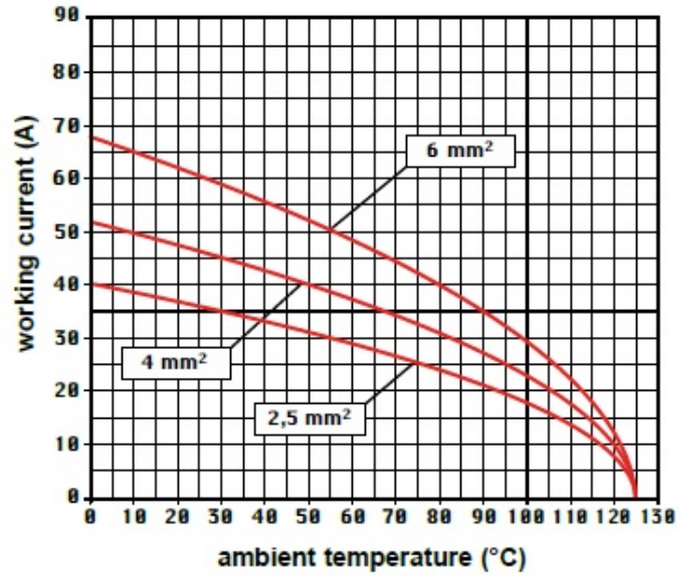
CQ4F 03/2



Zeichnungen aus dem Katalog



Derating curves



Hinweise

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