

Artikelnummer CQ4F 02



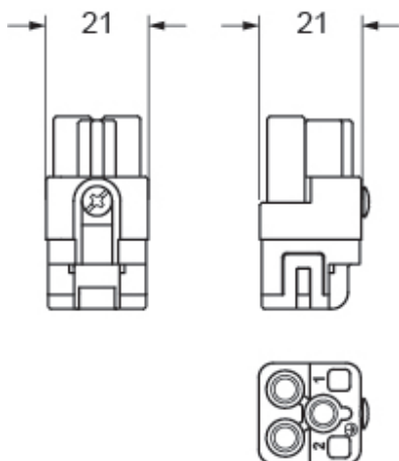
Buchseneinsatz, Gr.21.21, 2P+PE,
Crimpanschluss 40A, 400V

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Kontakteinsatz	Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Baureihe	CQ	Farbe	RAL 7032 kieselgrau
Anschlussart	Crimpanschluss	RoHs Konformität	Konform
Geschlecht	Buchse	China RoHs - EFUP	E
Polzahl	2 polig + 	REACH SVHC Substanzen	Nein
Größe	Größe "21.21"	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Leitungsdurchmesser bis 7,5 mm	Zertifizierungen	DNV, BV, EAC
Technische Daten		UL	ECBT2, PVVA2
Strom	40 A	c UL	ECBT8, PVVA8
Spannung	400 V	Allgemeine Bestellinformationen	
Bemessungs-Stoßspannung	6 kV	EAN-Code 13	8015747258944
Verschmutzungsgrad	3	Klassifizierung ecl@ss	27440205
Spannung gemäß UL/CSA	600 V	Klassifizierung ETIM	EC000438
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP44/IP66/IP67/IP68/IP69 mit Gehäuse	Angaben zur Verpackung	
Weitere technische Details		Länge der Verpackung	200,00 mm
Eigenschaften gemäß EN 61984	40 A 400 V 6 kV 3	Höhe der Verpackung	245,00 mm
Steckzyklen	≥ 500	Tiefe der Verpackung	146,00 mm
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ	Gewicht der Verpackung	3,20 kg
Kontaktwiderstand	≤ 0,3 mΩ	Volumen der Verpackung	7,15 dm ³
Gewicht	8,50 g	Beschreibung der Verpackung	Karton
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C	Verpackungsmenge	200 St.
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0	EAN-Code 13 Verpackung	8015747258951
Anzugsdrehmoment Befestigungsschrauben	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 oder 0,8 x 5,5 mm)	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	8015747258968

Artikelnummer
CQ4F 02



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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