

Artikelnummer

CQ4M 02 H



Stifteinsatz, Gr.21.21, 2P+PE, Crimpanschluss, 40A, 830V, mit Wärmeschrumpfschlauch

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Kontakteinsatz
Baureihe	CQ
Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Stift
Polzahl	2 polig + \oplus
Größe	Größe "21.21"
Spezifikationen	Mit Wärmeschrumpfschlauch Leitungsdurchmesser bis 7,5 mm
Technische Daten	
Strom	40 A
Spannung	830 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	
Eigenschaften gemäß EN 61984	40 A 400 V 6 kV 3
Steckzyklen	≥ 500
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Kontaktwiderstand	≤ 0,3 mΩ
Gewicht	14,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C
Selbstverlöschunggrad UL 94	V-0
Anzugsdrehmoment Befestigungsschrauben	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 oder 0,8 x 5,5 mm)

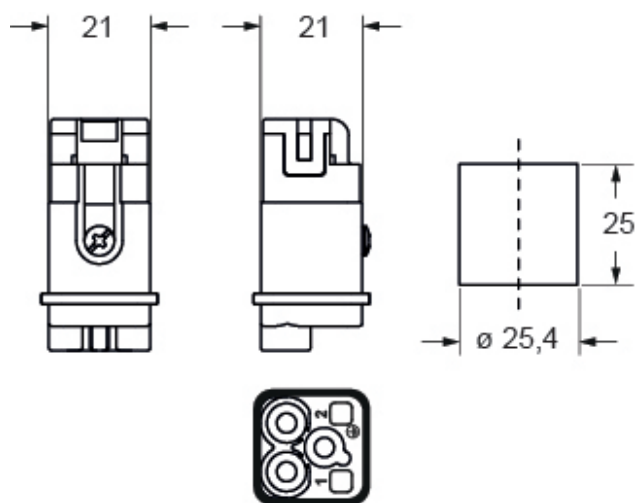
Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Weitere Materialien	Dichtung: NBR
Farbe	RAL 7032 kieselgrau
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein
Zulassungen / Standards	
Zertifizierungen	DNV, BV, EAC
UL	ECBT2, PVVA2
c UL	ECBT8, PVVA8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747258425
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438
Angaben zur Verpackung	
Beschreibung der Unterverpackung	Beutel
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747258432

Artikelnummer

CQ4M 02 H



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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