

Artikelnummer

CDF 07 N



Buchseneinsatz, Gr.21.21, 7P+PE,
Crimpanschluss, 10A, 250V, schwarz

Produktbeschreibung

Produkttyp	Kontakteinsatz
Baureihe	CD
Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Buchse
Polzahl	7 polig + \oplus
Größe	Größe "21.21"
Spezifikationen	Schwarz Schwarz

Technische Daten

Strom	10 A
Spannung	250 V
Bemessungs-Stoßspannung	4 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	≤ 3 mΩ
Gewicht	9,00 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 9005 tiefschwarz
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	5a97d67d-dd49-45fe-94c0-411f951ef5ee

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Zertifizierungen	CSAc, CQC, DNV, BV, EAC
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747014304
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438

Angaben zur Verpackung

Länge der Unterverpackung	197,00 mm
Höhe der Unterverpackung	35,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	113,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,36 kg
Volumen der Unterverpackung	0,78 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
Unterverpackungsmenge	40 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747112154

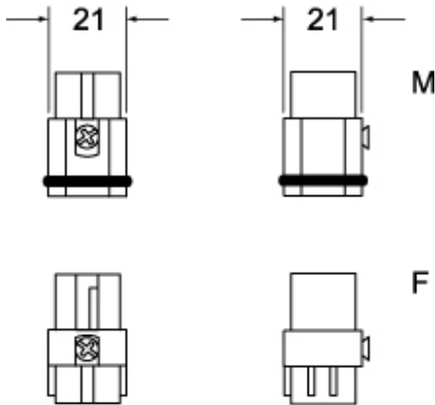
Artikelnummer

CDF 07 N



Zeichnungen aus dem Katalog

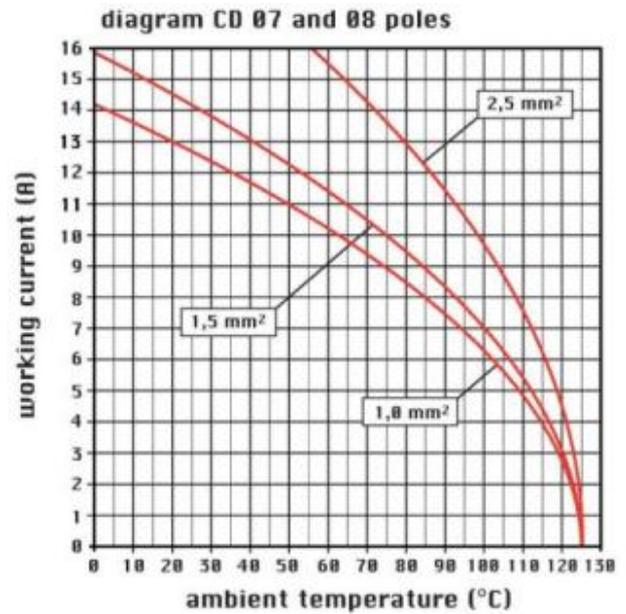
CDM 07 (N)



CDF 07 (N)



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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