

Artikelnummer

# CDF 07 N



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

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
<b>Produkttyp</b>	Kontakteinsatz	<b>Hauptmaterial</b>	Polycarbonat (PC)
<b>Baureihe</b>	CD	<b>Farbe</b>	RAL 9005 tiefschwarz
<b>Anschlussart</b>	Crimpanschluss		Konform mit Ausnahme
<b>Geschlecht</b>	Buchse	<b>RoHs Konformität</b>	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>Polzahl</b>	7 polig +	<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>Größe</b>	Größe "21.21"	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>Spezifikationen</b>	Schwarz		
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
<b>Strom</b>	10 A	<b>Bezugsnorm</b>	EN 61984:2009-06
<b>Spannung</b>	250 V	<b>Zertifizierungen</b>	CSAc, CQC, DNV-GL, BV, EAC
<b>Bemessungs-Stoßspannung</b>	4 kV	<b>UL</b>	ECBT2
<b>Verschmutzungsgrad</b>	3	<b>c UL</b>	ECBT8
<b>Spannung gemäß UL/CSA</b>	600 V		
<b>IP-Schutzart</b>	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP44/IP66/IP67/IP68/IP69 mit Gehäuse	<b>Allgemeine Bestellinformationen</b>	
		<b>EAN-Code 13</b>	8015747014304
		<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440205
		<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000438
Weitere technische Details		Angaben zur Verpackung	
<b>Steckzyklen</b>	≥ 500	<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,36 kg
<b>Isolationswiderstand</b>	≥ 10 GΩ	<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Schachtel
<b>Kontaktwiderstand</b>	≤ 3 mΩ	<b>Unterverpackungsmenge</b>	40 St.
<b>Gewicht</b>	9,00 g	<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747112154
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40 °C ... +125 °C		
<b>Selbstverlöschungsgrad UL 94</b>	V-0		
<b>Anzugsdrehmoment Befestigungsschrauben</b>	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 oder 0,8 x 5,5 mm)		

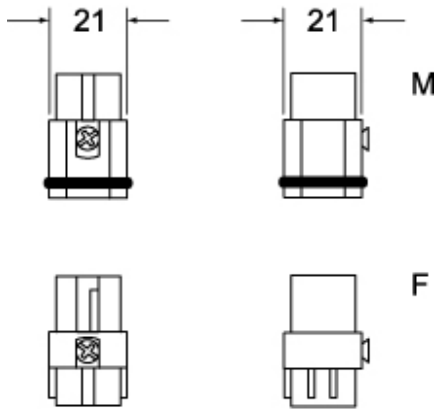
Artikelnummer

# CDF 07 N



Zeichnungen aus dem Katalog

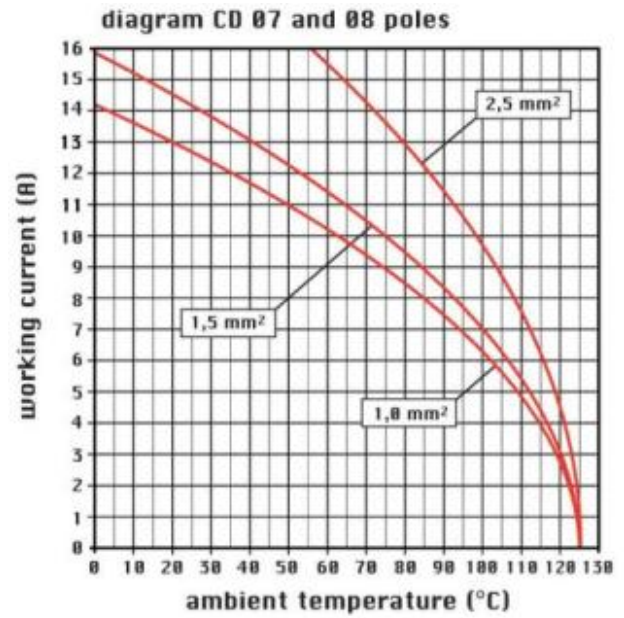
## CDM 07 (N)



## CDF 07 (N)



Zeichnungen aus dem Katalog



## Hinweise

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