### Artikelnummer

# **CPM 06 N**





Stifteinsatz, 6P+PE, Silber, Schraubanschluss, 35, 400/690V, für Gr.77.62, schwarz

**Produktbeschreibung** Materialeigenschaften **Produkttyp** Kontakteinsatz Hauptmaterial Polycarbonat (PC) **Baureihe** CP **Weitere Materialien** Kontakte: Kupferlegierung Anschlussart Schraubanschluss Farbe RAL 9005 tiefschwarz Stift Geschlecht Konform mit Ausnahme **RoHs Konformität** 6(c): Kupferlegierung mit einem Polzahl 6 polig + 🖳 Massenanteil von bis zu 4 % Blei Größe Größe "77.62" China RoHs - EFUP Mit Drahtschutz **REACH SVHC** Ja Spezifikationen Schwarz Blei Substanzen **Technische Daten Zulassungen / Standards** Strom 35 A **Bezugsnorm** EN 61984:2009-06 Spannung 400 - 690 V Zertifizierungen CSA, CQC, DNV-GL, BV, EAC Bemessungs-Stoßspannung 6 kV UL ECBT2 Verschmutzungsgrad 3 Allgemeine Bestellinformationen Spannung gemäß UL/CSA 600 V EAN-Code 13 8015747036924 Leiterquerschnitt 1,50 mm<sup>2</sup> - 6,00 mm<sup>2</sup> Klassifizierung ecl@ss 27440205 16 - 10 AWG Querschnitt Klassifizierung ETIM EC000438 Kontaktart Versilbert Angaben zur Verpackung IP20 ohne Gehäuse, IP66/67 mit Länge der Verpackung 210,00 mm **IP-Schutzart** Gehäuse Höhe der Verpackung 200,00 mm Weitere technische Details Tiefe der Verpackung 130,00 mm Steckzyklen ≥ 500 Gewicht der 1,75 kg ≥ 10 GΩ Isolationswiderstand Verpackung Kontaktwiderstand  $\leq 0.5 \text{ m}\Omega$ Volumen der 5,46 dm<sup>3</sup> Gewicht 77,00 g Verpackung Betriebstemperatur (min., Beschreibung der -40 °C ... +125 °C Karton max.) Verpackung Selbstverlöschungsgrad UL V-0 Verpackungsmenge 20 St. 94 EAN-Code 13 8015747261623 **Anzugsdrehmoment** M4: 1,2 Nm; 10,6 lb.in (Ph1 oder 0,8 x Verpackung Schraube Hauptkontakte 4 mm) Länge der 87,00 mm Unterverpackung Höhe der 36,00 mm Unterverpackung Tiefe der 180,00 mm Unterverpackung Gewicht der 0,44 kg Unterverpackung Volumen der 0,56 dm3 Unterverpackung Beschreibung der Schachtel Unterverpackung Unterverpackungsmen 5 St. ge

EAN-Code 13

Unterverpackung

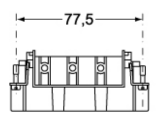
8015747036931

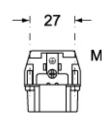
#### Artikelnummer

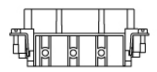
## **CPM 06 N**



# Zeichnungen aus dem Katalog CPM 06

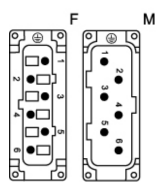




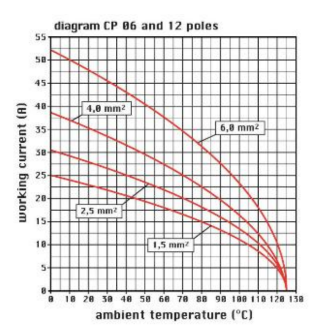




CPF 06



### Zeichnungen aus dem Katalog



#### Hinweise

#### CPF/M 06 N

- Eigenschaften gemäß EN 61984:

35A 400/690V 6kV 3

- Zulassungen: UL, CSA, CCC, GL, GOST
- Nennspannung gemäß UL/CSA: 600V
- Isolationswiderstand: > 10 GOhm
- Grenzwerte Umgebungstemperatur: -40 °C ... +125 °C
- Die Kontakteinsätze werden aus selbstverlöschendem

Thermoplastharz UL94 V0 hergestellt

- Mechanische Lebensdauer: > 500 Zyklen
- Kontaktwiderstand: < 0,5 mOhm
- Kontakteinsätze mit Drahtschutz für Leiterquerschnitt:

 $1,50 \div 6 \text{ mm2} - AWG 16 \div 10$ 

- Abisolierlänge: 10,5 mm
- Anzugsmoment: 1,2 Nm
- passende Gehäuse:Größe 77.27:

C-TYPE IP65/IP66

W-Type für aggressive Umgebung

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

### California Proposition 65 Information



## WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.