Artikelnummer

CXF 8/0





Buchseneinsatz, Gr.104.27, 8P+PE, Crimpanschluss, 100A, 690V

Produktbeschreibung

Produkttyp Kontakteinsatz

Baureihe

Anschlussart Crimpanschluss Geschlecht Buchse 8 polig + Polzahl Größe "104.27" Größe

Technische Daten

Strom 100 A 690 V **Spannung** Bemessungs-Stoßspannung 8 kV Verschmutzungsgrad 3 Spannung gemäß UL/CSA 600 V

8,00 mm² - 35,00 mm² Leiterquerschnitt

AWG Querschnitt

Schutzart IP20 ohne Gehäuse, **IP-Schutzart** IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse

Weitere technische Details

Eigenschaften gemäß 100 A 690 V 8 kV 3 EN 61984

≥ 500 Steckzyklen Isolationswiderstand ≥ 10 GΩ Kontaktwiderstand ≤ 0,3 mΩ Gewicht 106,00 g Betriebstemperatur (min., -40°C...+125°C max.)

Selbstverlöschungsgrad UL V-0

Materialeigenschaften

Hauptmaterial Polycarbonat (PC) RAL 7032 kieselgrau Farbe

RoHs Konformität Konform China RoHs - EFUP Е **REACH SVHC Substanzen** Nein

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747195225 Klassifizierung ecl@ss 27440205 Klassifizierung ETIM EC000438

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 130,00 mm Höhe der Verpackung 145,00 mm Tiefe der Verpackung 300,00 mm Gewicht der Verpackung 0,13 kg Volumen der Verpackung 5,66 dm3 Beschreibung der Karton

Verpackung Verpackungsmenge 10 St.

EAN-Code 13 Verpackung 8015747195249

Beschreibung der Beutel Unterverpackung Unterverpackungsmenge 1 St.

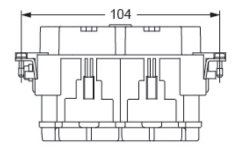
EAN-Code 13 8015747276467 Unterverpackung

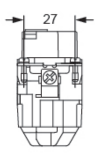
Artikelnummer

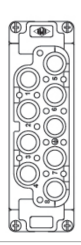
CXF 8/0



Zeichnungen aus dem Katalog







Hinweise

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