

Artikelnummer  
**CQF 08**



Buchseneinsatz, Gr.32.13, 8P+PE,  
 Crimpanschluss, 16A, 500V

**Produktbeschreibung**

<b>Produkttyp</b>	Kontakteinsatz
<b>Baureihe</b>	CQ
<b>Anschlussart</b>	Crimpanschluss
<b>Geschlecht</b>	Buchse
<b>Polzahl</b>	8 polig +
<b>Größe</b>	Größe "32.13"

**Technische Daten**

<b>Strom</b>	16 A
<b>Spannung</b>	500 V
<b>Bemessungs-Stoßspannung</b>	6 kV
<b>Verschmutzungsgrad</b>	3
<b>Spannung gemäß UL/CSA</b>	600 V
<b>IP-Schutzart</b>	IP20 ohne Gehäuse, IP66/IP67/IP69 mit Gehäuse

**Weitere technische Details**

<b>Steckzyklen</b>	≥ 500
<b>Isolationswiderstand</b>	≥ 10 GΩ
<b>Kontaktwiderstand</b>	≤ 3 mΩ
<b>Gewicht</b>	15,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40 °C ... +125 °C
<b>Selbstverlöschungsgrad UL 94</b>	V-0

**Materialeigenschaften**

<b>Hauptmaterial</b>	Polycarbonat (PC)
<b>Farbe</b>	RAL 7032 kieselgrau
<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein

**Zulassungen / Standards**

<b>Bezugsnorm</b>	EN 61984:2009-06
<b>Zertifizierungen</b>	CSA, CQC, DNV-GL, BV, EAC
<b>UL</b>	ECBT2, PVVA2
<b>c UL</b>	ECBT8, PVVA8

**Allgemeine Bestellinformationen**

<b>EAN-Code 13</b>	8015747094306
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440205
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000438

**Angaben zur Verpackung**

<b>Länge der Verpackung</b>	245,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	165,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	215,00 mm
<b>Gewicht der Verpackung</b>	1,08 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	8,69 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	50 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747215336
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,22 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Beutel
<b>Unterverpackungsmenge</b>	10 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747215343

Artikelnummer  
**CQF 08**



---

## Hinweise

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

---