

Artikelnummer

CDAF 16



Buchseneinsatz, Gr.66.16, 16P+PE, Silber,
Schraubanschluss, 16A, 250V

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Kontakteinsatz	Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Baureihe	CDA	Weitere Materialien	Kontakte: Kupferlegierung
Anschlussart	Schraubanschluss	Farbe	RAL 7032 kieselgrau
Geschlecht	Buchse	RoHS Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Polzahl	16 polig +	China RoHS - EFUP	50
Größe	Größe "66.16"	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Spezifikationen	Mit Drahtschutz, auch bei nicht vorbereiteten Leitern	SCIP Nummer	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
Strom	16 A	Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Spannung	250 V	Zertifizierungen	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
Bemessungs-Stoßspannung	4 kV	UL	ECBT2
Verschmutzungsgrad	3	c UL	ECBT8
Spannung gemäß UL/CSA	600 V	Allgemeine Bestellinformationen	
Leiterquerschnitt	0,75 mm ² - 4,00 mm ²	EAN-Code 13	8015747013055
AWG Querschnitt	18 - 12	Klassifizierung ecl@ss	27440205
Kontaktart	Versilbert	Klassifizierung ETIM	EC000438
IP-Schutzart	IP20 ohne Gehäuse, IP66/67 mit Gehäuse	Angaben zur Verpackung	
Weitere technische Details		Länge der Verpackung	260,00 mm
Steckzyklen	≥ 500	Höhe der Verpackung	120,00 mm
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ	Tiefe der Verpackung	140,00 mm
Kontaktwiderstand	≤ 1 mΩ	Gewicht der Verpackung	2,08 kg
Gewicht	62,00 g	Volumen der Verpackung	4,37 dm ³
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C	Beschreibung der Verpackung	Karton
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0	Verpackungsmenge	30 St.
Anzugsdrehmoment Schraube Hauptkontakte	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph0 oder 0,6 x 3,5 mm)	EAN-Code 13 Verpackung	8015747013062
Anzugsdrehmoment Erdungsschraube	M3,5: 0,8 Nm; 7,1 lb.in (Ph1 oder 0,8 x 5,5 mm)	Länge der Unterverpackung	118,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	32,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	76,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,35 kg
		Volumen der Unterverpackung	0,29 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747013079

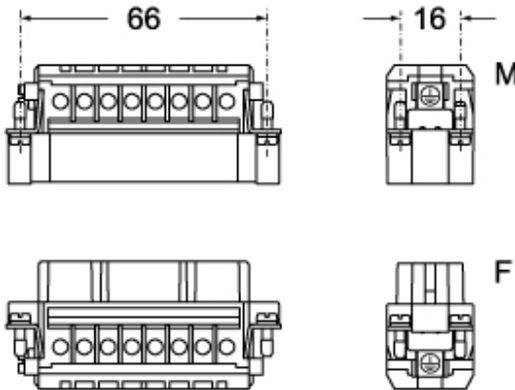
Artikelnummer

CDAF 16

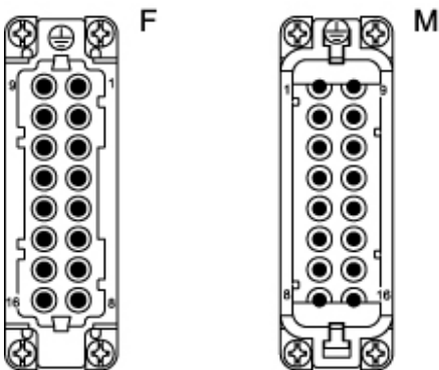


Zeichnungen aus dem Katalog

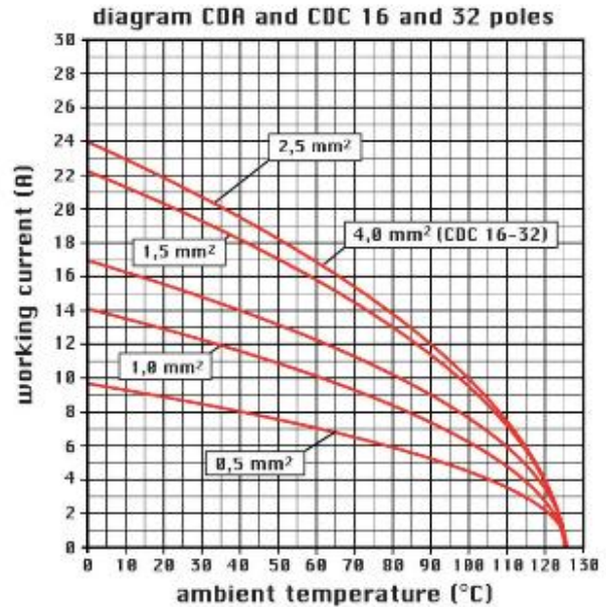
CDAM 16



CDAF 16



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

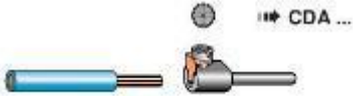
Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

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.



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.
