

Artikelnummer

CXM 4/8 RY



Stifteinsatz, Gr.104.27, 4+8P+PE, Silber,
Schraubanschluss, 80+16A, 690+400V, 180°C

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Kontakteinsatz
Baureihe	CX RY
Anschlussart	Schraubanschluss
Geschlecht	Stift
Polzahl	4 polig +
Hilfskontakte	8 polig
Größe	Größe "104.27"
Spezifikationen	Für Anwendungen bei Temperaturen bis zu 180°C
Technische Daten	
Strom	80 A
Spannung	400 V
Bemessungs-Stoßspannung	6 kV
Verschmutzungsgrad	3
Spannung gemäß UL/CSA	600 V
Leiterquerschnitt	4,00 mm ² - 16,00 mm ²
AWG Querschnitt	12 - 6
Kontaktart	Versilbert
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse; IP65 mit Gehäuse
Weitere technische Details	
Steckzyklen	≥ 500
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Gewicht	195,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C
Selbstverlöschunggrad UL 94	V-0

Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Polyphenylsulfid (PPS)
Weitere Materialien	Kontakte: Kupferlegierung
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
Zulassungen / Standards	
Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Zertifizierungen	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747042673
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438
Angaben zur Verpackung	
Länge der Unterverpackung	113,00 mm
Höhe der Unterverpackung	36,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	180,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,98 kg
Volumen der Unterverpackung	0,73 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747042680

Artikelnummer

CXM 4/8 RY



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.
