

Artikelnummer

RX7F2D 16



Stiftkontakt, 16mm², gold HNM,
Crimpanschluss, 70A, Baureihe RX7

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Crimpkontakt
Baureihe	RX7
Geschlecht	Buchse
Spezifikationen	Ausführung HNM - High Number of Matings
Technische Daten	
Strom	70 A
Leiterquerschnitt	16,00 mm ²
AWG Querschnitt	6 - 5
Kontaktart	Vergoldet
Weitere technische Details	
Steckzyklen	≥ 10000
Kontaktwiderstand	≤ 0,5 mΩ
Gewicht	8,50 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +125°C

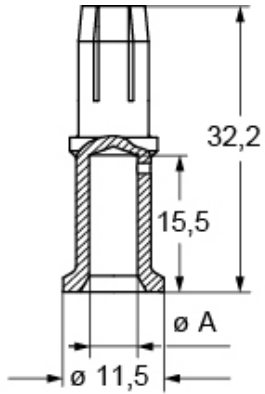
Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Kupferlegierung
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747181129
Klassifizierung ecl@ss	27440204
Klassifizierung ETIM	EC000796
Angaben zur Verpackung	
Länge der Unterverpackung	50,00 mm
Höhe der Unterverpackung	44,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	50,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,14 kg
Volumen der Unterverpackung	0,11 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Box
Unterverpackungsmenge	16 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747181136

Artikelnummer

RX7F2D 16



Zeichnungen aus dem Katalog



conductor section (mm ²)	conductor slot $\varnothing A$ (mm)	conductor stripping length (mm)
6	3,5	15
10	4,3	15
16	5,5	15
16 (XF)	6,1	15
25	7,0	15

Hinweise

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