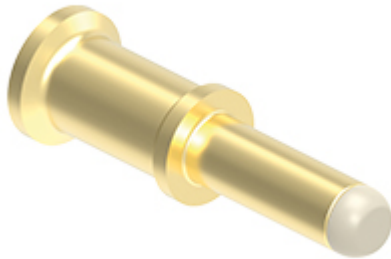


Artikelnummer

RX7M2D 16 P



Buchsenkontakt, 16mm², gold HNM,
Crimpanschluss, 70A, Baureihe RX7,
fingersichere ausführung

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Crimpkontakt
Baureihe	RX7
Geschlecht	Stift
Spezifikationen	Ausführung HNM - High Number of Matings Berührungsgeschützte Version
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
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +125°C

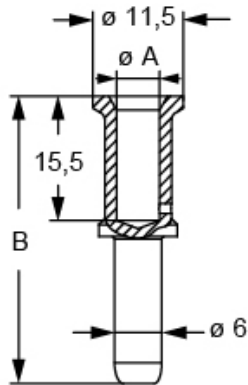
Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Kupferlegierung
Weitere Materialien	Kappe: Polycarbonat (PC)
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747183697
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
Volumen der Unterverpackung	0,11 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Box
Unterverpackungsmenge	16 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747183703

Artikelnummer

RX7M2D 16 P



Zeichnungen aus dem Katalog



section (mm ²)	ø A (mm)	B (mm)	stripping length (mm)
6	3,5	36,6	15
10	4,3	35,8	15
16	5,5	35,8	15
16 (XF)	6,1	35,8	15
25	7,0	35,8	15

Hinweise

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