

Han C F crimp contact 4 mm² Au/HMC



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Han [®] C HMC
Kontaktart	Crimpkontakt

Ausführung

Geschlecht	Buchse
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	4 mm ²
Leiterquerschnitt	AWG 12
Betriebsstrom	≤40 A
Durchgangswiderstand	≤1 mΩ
Abisolierlänge	9,5 mm
Steckzyklen mit anderen HMC-Komponenten	≥10.000

Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	HMC vergoldet
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50

Materialeigenschaften

REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984
--------	--------------------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	25
Nettogewicht	2,5 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140164000
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder