

Han E HMC male contact Au AWG 26-22



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

Artikelnummer	09 33 200 6117
Beschreibung	Han E HMC male contact Au AWG 26-22
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09332006117

Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Han E [®] HMC
Kontaktart	Crimpkontakt

Ausführung

Geschlecht	Stift
Kontaktkennzeichnung	keine Rille
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,14 ... 0,37 mm ²
Leiterquerschnitt	AWG 26 ... AWG 22
Bemessungsstrom	≤16 A
Durchgangswiderstand	≤1 mΩ
Abisolierlänge	7,5 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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

China RoHS	50
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

Normen und Zulassungen

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

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	1,2 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140052338
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder