

## Han E M Crimp Contact Au 0.14-0.37 mm<sup>2</sup>



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

Artikelnummer	09 33 000 6117
Beschreibung	Han E M Crimp Contact Au 0.14-0.37 mm <sup>2</sup>
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09330006117">https://b2b.harting.com/09330006117</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Han E <sup>®</sup>
Kontaktart	Crimpkontakt

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Kontaktkennzeichnung	keine Rille
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

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

### Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	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



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1
	IEC 61984

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	1,249 g
Ursprungsland	Schweiz
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140049772
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder