

## Han E M Relay Contact Ag 2.5 mm<sup>2</sup>



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

Artikelnummer	09 33 000 6111
Beschreibung	Han E M Relay Contact Ag 2.5 mm <sup>2</sup>
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09330006111">https://b2b.harting.com/09330006111</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

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

### Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	versilbert
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
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	100
Nettogewicht	1,23 g
Ursprungsland	Schweiz
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140049727
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder