

## M23 male-c 1mm (0,14 - 1,00mm<sup>2</sup>) Au



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

Artikelnummer	09 15 100 6102
Beschreibung	M23 male-c 1mm (0,14 - 1,00mm <sup>2</sup> ) Au
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/09151006102">https://harting.com/09151006102</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Rundsteckverbinder M23
Bezeichnung	Signal
Kontaktart	Crimpkontakt
Kontaktbeschreibung	1 mm

### Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,14 ... 1 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt [AWG]	AWG 26 ... AWG 17
Bemessungsstrom	≤8 A
Durchgangswiderstand	≤3 mΩ
Abisolierlänge	4 mm

### Materialeigenschaften

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



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

ELV Status	konform mit Ausnahme
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	339476a1-86ba-49e9-ab4b-cd336420d72a
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	0,215 g
Ursprungsland	Frankreich
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140188914
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder