

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



Artikelnummer	09 15 600 6101
Beschreibung	M23 P male-c 1mm (0,14–1mm <sup>2</sup> ) Au
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09156006101">https://b2b.harting.com/09156006101</a>

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

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,14 ... 1 mm <sup>2</sup>
Betriebsstrom	≤10 A
Durchgangswiderstand	≤3 mΩ
Abisolierlänge	7 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

## Materialeigenschaften

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
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	0,38 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140189003
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder