

## R 15-STI-C-0,14-0,37 QMM-AWG26-22



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

Artikelnummer	09 15 000 6104
Beschreibung	R 15-STI-C-0,14-0,37 QMM-AWG26-22
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09150006104">https://b2b.harting.com/09150006104</a>

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,14 ... 0,37 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt	AWG 26 ... AWG 22
Betriebsstrom	≤10 A
Durchgangswiderstand	≤3 mΩ
Abisolierlänge	8 mm
Steckzyklen	≥500

### 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
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



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

California Proposition 65 Stoffe ja

California Proposition 65 Stoffe Blei

## Normen und Zulassungen

Normen IEC 60664-1  
IEC 61984

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße 100

Nettogewicht 0,68 g

Ursprungsland Deutschland

europäische Zolltarifnummer 85366990

GTIN 5713140021839

eCl@ss 27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder