

## Han-Yellock M-c 0.5mm<sup>2</sup> (Au)



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

Artikelnummer	11 05 000 6122
Beschreibung	Han-Yellock M-c 0.5mm <sup>2</sup> (Au)
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/11050006122">https://b2b.harting.com/11050006122</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Han-Yellock <sup>®</sup>
Kontaktart	Crimpkontakt

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt	AWG 20
Betriebsstrom	≤20 A
Durchgangswiderstand	≤2 mΩ
Abisolierlänge	6,5 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
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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	0,7 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140109414
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder