

## Han-Yellock F-c 3mm<sup>2</sup> (Ag)



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

|                    |                                                                                       |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelnummer      | 11 05 000 6207                                                                        |
| Beschreibung       | Han-Yellock F-c 3mm <sup>2</sup> (Ag)                                                 |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/11050006207">https://b2b.harting.com/11050006207</a> |

### Bezeichnung

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

### Ausführung

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Geschlecht          | Buchse            |
| Fertigungsverfahren | gedrehte Kontakte |

### Technische Kennwerte

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Leiterquerschnitt    | 3 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt    | AWG 12            |
| Betriebsstrom        | ≤20 A             |
| Durchgangswiderstand | ≤2 mΩ             |
| Abisolierlänge       | 6,5 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                                                              |
| 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<br>Nickel                       |

## Normen und Zulassungen

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| Normen | IEC 60664-1<br>IEC 61984 |
|--------|--------------------------|

## Kaufmännische Daten

|                             |                                              |
|-----------------------------|----------------------------------------------|
| Packungsgröße               | 100                                          |
| Nettogewicht                | 0,68 g                                       |
| Ursprungsland               | Deutschland                                  |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990                                     |
| GTIN                        | 5713140109544                                |
| eCl@ss                      | 27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder |