

## Han E M Crimp Contact Ag with WW for Q 5



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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | 09 33 000 6195  |
| Beschreibung       | Han E M Crimp Contact Ag with WW for Q 5  |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/09330006195">https://b2b.harting.com/09330006195</a> |

### Bezeichnung

|            |                      |
|------------|----------------------|
| Kategorie  | Kontakte             |
| Baureihe   | Han E <sup>®</sup>   |
| Kontaktart | Leiterplattenkontakt |

### Ausführung

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Geschlecht          | Stift             |
| Fertigungsverfahren | gedrehte Kontakte |

### Technische Kennwerte

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Betriebsstrom        | ≤16 A |
| Durchgangswiderstand | ≤3 mΩ |

### 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  |



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

|                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| 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                | 1,6 g  |
| Ursprungsland               | Deutschland                                  |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990                                     |
| GTIN                        | 5713140049925                                |
| eCl@ss                      | 27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder |