

## Han TC200 Buchsenkontakt 70mm<sup>2</sup>



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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | 09 11 000 6223  |
| Beschreibung       | Han TC200 Buchsenkontakt 70mm <sup>2</sup>  |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/09110006223">https://b2b.harting.com/09110006223</a> |

### Bezeichnung

|            |              |
|------------|--------------|
| Kategorie  | Kontakte     |
| Baureihe   | TC 200       |
| Kontaktart | Crimpkontakt |

### Ausführung

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

### Technische Kennwerte

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Leiterquerschnitt    | 70 mm <sup>2</sup> |
| Betriebsstrom        | ≤200 A             |
| Durchgangswiderstand | ≤0,3 mΩ            |
| Abisolierlänge       | 22,5 mm            |
| Grenztemperatur      | -40 ... +125 °C    |
| 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  |



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

|                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| 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 |
| 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               | 2  |
| Nettogewicht                | 35 g   |
| Ursprungsland               | Deutschland                                  |
| europäische Zolltarifnummer | 85359000                                     |
| GTIN                        | 5713140015340                                |
| eCl@ss                      | 27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder |