

Artikelnummer  
**CGMA 35**



Stiftkontakt, 35mm<sup>2</sup>, Silber, Crimpanschluss,  
 100A, Baureihe CG

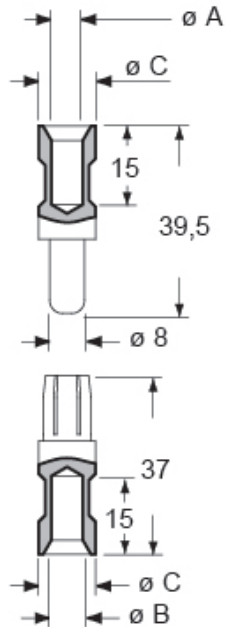
|                                   |                       |   |   |
|-----------------------------------|-----------------------|---|---|
| <b>Produktbeschreibung</b>        |                       | <b>Materialeigenschaften</b>            |   |
| <b>Produkttyp</b>                 | Crimpkontakt          | <b>Hauptmaterial</b>                    | Kupferlegierung   |
| <b>Baureihe</b>                   | CG                    | <b>RoHS Konformität</b>                 | Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| <b>Geschlecht</b>                 | Stift                 | <b>China RoHS - EFUP</b>                | 50  |
| <b>Technische Daten</b>           |                       | <b>REACH SVHC Substanzen</b>            | Ja<br>Blei  |
| <b>Strom</b>                      | 100 A                 | <b>SCIP Nummer</b>                      | C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273  |
| <b>Leiterquerschnitt</b>          | 35,00 mm <sup>2</sup> | <b>Zulassungen / Standards</b>          |   |
| <b>AWG Querschnitt</b>            | 2                     | <b>Zertifizierungen</b>                 | CSA, EAC  |
| <b>Kontaktart</b>                 | Versilbert            | <b>UL</b>                               | ECBT2   |
| <b>Weitere technische Details</b> |                       | <b>c UL</b>                             | ECBT8   |
| <b>Gewicht</b>                    | 23,00 g               | <b>Allgemeine Bestellinformationen</b>  |   |
|                                   |                       | <b>EAN-Code 13</b>                      | 8015747122719   |
|                                   |                       | <b>Klassifizierung ecl@ss</b>           | 27440204  |
|                                   |                       | <b>Klassifizierung ETIM</b>             | EC000796  |
|                                   |                       | <b>Angaben zur Verpackung</b>           |   |
|                                   |                       | <b>Länge der Verpackung</b>             | 132,00 mm   |
|                                   |                       | <b>Höhe der Verpackung</b>              | 108,00 mm   |
|                                   |                       | <b>Tiefe der Verpackung</b>             | 210,00 mm   |
|                                   |                       | <b>Gewicht der Verpackung</b>           | 3,98 kg   |
|                                   |                       | <b>Volumen der Verpackung</b>           | 2,99 dm <sup>3</sup>  |
|                                   |                       | <b>Beschreibung der Verpackung</b>      | Karton  |
|                                   |                       | <b>Verpackungsmenge</b>                 | 150 St.   |
|                                   |                       | <b>EAN-Code 13 Verpackung</b>           | 8015747225595   |
|                                   |                       | <b>Länge der Unterverpackung</b>        | 1,00 mm   |
|                                   |                       | <b>Höhe der Unterverpackung</b>         | 1,00 mm   |
|                                   |                       | <b>Tiefe der Unterverpackung</b>        | 1,00 mm   |
|                                   |                       | <b>Gewicht der Unterverpackung</b>      | 0,80 kg   |
|                                   |                       | <b>Beschreibung der Unterverpackung</b> | Box   |
|                                   |                       | <b>Unterverpackungsmenge</b>            | 30 St.  |
|                                   |                       | <b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>      | 8015747122740   |

Artikelnummer

# CGMA 35



Zeichnungen aus dem Katalog



### CGF and CGM contacts

| conductor section (mm <sup>2</sup> ) | conductor slot       |                      |                      | conductor stripping length (mm) |
|--------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|
|                                      | $\varnothing A$ (mm) | $\varnothing B$ (mm) | $\varnothing C$ (mm) |                                 |
| 8-10                                 | 4,3                  | 4,3                  | 13                   | 15                              |
| 16                                   | 5,5                  | 5,5                  | 13                   | 15                              |
| 25                                   | 7,0                  | 7,0                  | 13                   | 15                              |
| 35                                   | 7,9                  | 8,2                  | 12,5                 | 15                              |

## Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.  
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

### California Proposition 65 Information



**WARNING**

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

