

Produktdatenblatt

Art. Nr. 05.544.1029.0

Steckerkontakt 0,5-1,5 QMM

 Steckerkontakt, gestanzte Ø 1,6 mm, Einzelkontakt, 0,75-1,5 mm², AWG 18-16, verzinkt


| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 05.544.1029.0 |
| EAN | 4015573083288 |
| Bestelleinheit | 200 Stück |

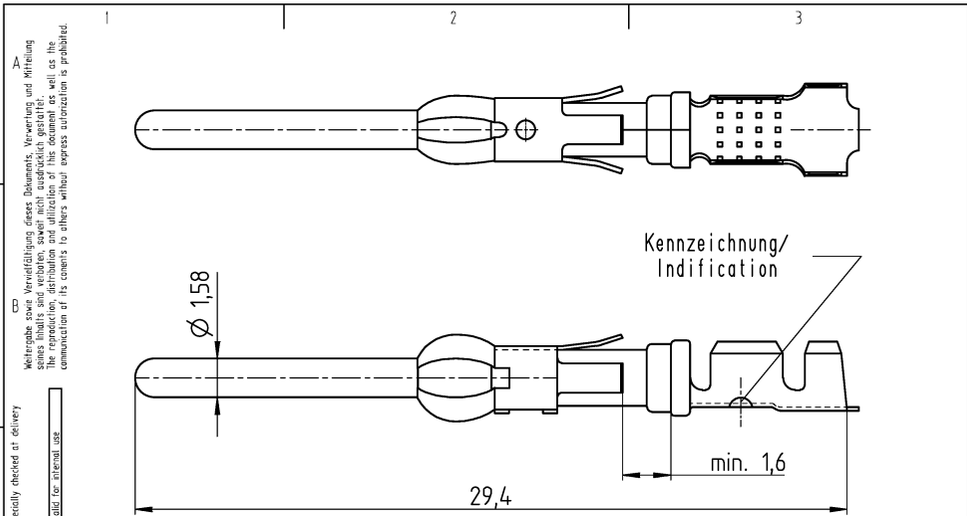
Zulassungen
Technische Daten
Allgemein

| | |
|--|----------------------|
| Abisolierlänge | 4 mm |
| Aderquerschnitt flexibler Draht Min. | 0,75 mm ² |
| Aderquerschnitt flexibler Draht Max. | 1,5 mm ² |
| UL/CSA Aderquerschnitt flexibler Draht Min. | 18 AWG |
| UL/CSA Aderquerschnitt flexibler Draht Max. | 16 AWG |
| Anschlussart | Crimp |
| Werkstoff | Bronze |
| Massivkontakt | nein |
| Kontaktstiftdurchmesser | 1,58 mm |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 | sonstige |
| Übergangswiderstand | # 4 mOhm |

Zubehör

| Art. Nr. | Typ | Beschreibung |
|---------------|---------------------|--|
| 05.502.2400.0 | Crimpbacken E | Crimpbacken für revos Crimpzange, verwendbar bei Querschnitten von 0,2- 0,56 mm ² und 0,5-1,5 mm ² |
| 05.502.3200.0 | Kontaktaufnahme 2 | Kontaktaufnahme für Crimpkontakte mit einem Durchmesser von 1,6 mm und 2,5 mm |
| 95.101.0800.0 | Grundzange . | Grundzange mit Systemkoffer |
| 05.502.0000.0 | Ausdrückwerkzeug HD | Ausdrückwerkzeug für HD Kontakte |

Technische Zeichnung



= Bandware / tape reeled

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

| Teile-Nr. part number | Material | Oberfläche surface | Kennzeichnung indification | Leitungs- ϕ conductor- ϕ |
|--------------------------|----------|-----------------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| 05.544.0729.0 | CuZn | selektivvergoldet | gelb/yellow | 0,2 - 0,56 \square |
| # 05.544.0700.0 | | selective gold pl. | / | |
| 05.544.0929.0 | CuZn | Glanz-Zinn | gelb/yellow | |
| # 05.544.0900.0 | | tin | / | |
| 05.544.1029.0 | CuZn | Glanz-Zinn | blau/blue / ohne/without | 0,5 - 1,5 \square |
| # 05.544.1000.0 | | tin | / | |
| 05.544.1429.0 | CuZn | selektivvergoldet | blau / blue | |
| # 05.544.1400.0 | | selective gold pl. | / | |

Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©. j/yes Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances). Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen EAD - drawing, no manual modifications allowed 1. Verwendung: First Use Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1

| | | | | | | |
|---|----------------------|--|--------------------------|--------------------|--|-------|
| / | / | Werkstoff / Material siehe Tabelle see chart | Tag/Date 08.02.2008 | Name Schmitt J. | Zeichnung Nr. / Drawing No. T 05.544.1029.0 01K | Index |
| / | Maßstab / Scale % | | gezeichnet drawn | | | |
| / | | | geprüft checked | | | |
| / | | | Normgepr. Stand check | | Maße in mm / Dimensions are in mm | |

| | | | |
|---------------------|-------------------------------|--|---|
| / | / | Vol. mm ³ Qfl./Srf. mm ² | Ersatz für / Replacement for: |
| / | / | | Type Benennung/Title STECKERKONTAKT plug-in contact |
| Index | Datum / Blatt Date / Sheet | www.wieland-electric.com | |
| Änderung / Revision | | | |