

Produktdatenblatt

Art. Nr. 02.125.4429.7

Buchsenkontakt 1,5QMM

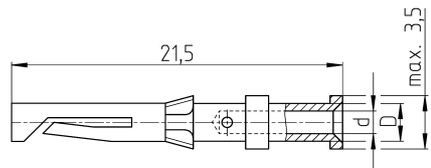
 Buchsenkontakte gedreht, Kontaktfläche Gold, Durchmesser:
 1,6 mm Anschlußquerschnitt: 1,5 qmm

| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 02.125.4429.7 |
| EAN | 4015573661738 |
| Bestelleinheit | 100 Stück |

Zulassungen
Technische Daten
Allgemein

| | |
|--|---------------------|
| Ausführung | Buchsenanschluss |
| Abisolierlänge | 8 mm |
| Aderquerschnitt flexibler Draht Min. | 1,5 mm ² |
| Aderquerschnitt flexibler Draht Max. | 1,5 mm ² |
| UL/CSA Aderquerschnitt flexibler Draht Min. | 16 AWG |
| UL/CSA Aderquerschnitt flexibler Draht Max. | 16 AWG |
| Anschlussart | crimpen |
| Werkstoff | Messing |
| Massivkontakt | ja |
| Kontaktstiftdurchmesser | 1,6 mm |
| Oberfläche | versilbert |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 | sonstige |
| Übergangswiderstand | ≤ 5 mOhm |

Technische Zeichnung





1:1

VPE: 100
packaging unit: 100

| Teilenummer part number | Querschnitt cross section ϕ | d | D | Oberfläche surface |
|----------------------------|-------------------------------------|------|-----|---------------------------|
| 02.125.4529.8 | 2,5mm ² | 2,25 | 3,2 | versilbert/ silver-plated |
| 02.125.4529.7 | | | | vergoldet/ gold-plated |
| 02.125.4429.8 | 1,5mm ² | 1,75 | 3,0 | versilbert/ silver-plated |
| 02.125.4429.7 | | | | vergoldet/ gold-plated |
| 02.125.4329.8 | 0,75-1,0mm ² | 1,45 | 2,6 | versilbert/ silver-plated |
| 02.125.4329.7 | | | | vergoldet/ gold-plated |
| 02.125.4229.8 | 0,5mm ² | 1,1 | 2,6 | versilbert/ silver-plated |
| 02.125.4229.7 | | | | vergoldet/ gold-plated |
| 02.125.4129.8 | 0,14-0,37mm ² | 0,9 | 2,6 | versilbert/ silver-plated |
| 02.125.4129.7 | | | | vergoldet/ gold-plated |

Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG
additional data see CATALOG or eCATALOG

Toleranzgrößen nach ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©
(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances)

Freitoleranz nach General tolerance

www.wieland-electric.com
eshop.wieland-electric.com

Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50010 ist einzuhalten
(Conformity with Wieland document WN 50010 is a list of prohibited / degradable hazardous substances) to be declared

AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen allowed
AD - drawing, no manual modifications allowed

Verwendung first use

Blatt: 1 von 1
Sheet: 1 of 1

| | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| Werkstoff / Material | Legende Name | Zeichnung Nr. / Drawing No. | Index |
| 5:1 | 20.02.2020 Schnitt 1 | T 02.125.4129.8 13K | |

Maße in mm / Dimensions are in mm

Result for Registration for: BUCHSENKONTAKT
socket contact
0,14 - 2,5qmm