

Kontaktsteckhülse KS-113 30 M2-R-S

Artikel KS-11330M2-R-S



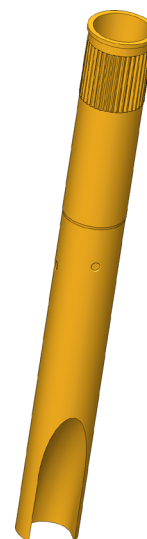
DIREKT ZUM PRODUKT

ingun®

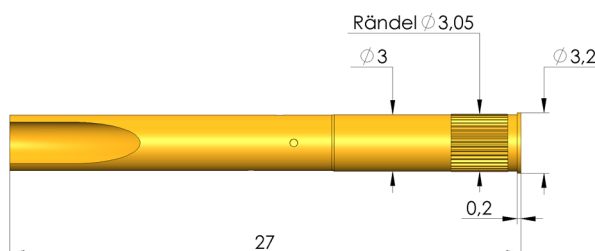
Partner for Future Technology

Kontaktsteckhülsen

Mit Gewinde zum Einpressen in das Trägermaterial



1:1



Allgemeine Daten

Produktgruppe:
Baureihe:
Unterbaureihe:
Anschlussart Kontaktsteckhülse:
Pressring:
Oberfläche:
Kragendurchmesser:
Kragenhöhe:
Rändel:
Vakuumdicht:
RoHS-konform:

Kontaktsteckhülsen (KS)
KS-113
KS-113 M Schraubversion
Löt
nein
Gold
3,2 mm
0,2 mm
ja
nein
ja

Mechanische Daten

Gesamtlänge: 27 mm
Außendurchmesser: 3 mm

Montagebohrung

Montagebohrung in CEM1: 3 – 3,02 mm
Montagebohrung in FR4: 3 – 3,02 mm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, Deutschland
Telefon +49 7531 8105-0
Kundenshotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 03/26_DE

Weitere Informationen zum Thema
Kontaktstifte

