

Gefederter Kontaktstift GKS-204 214 130 A 3005

Artikel GKS-204-0050



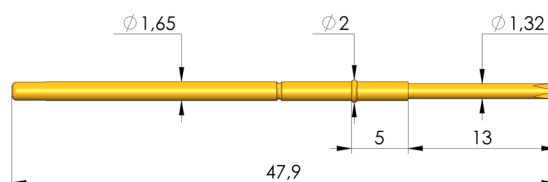
DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Robuste und stabile Kontaktstifte mit ausgeprägtem Kragen (Anschlag) an der Stifthülse
- Optimale Einstellung der Hubverhältnisse im Prüfadapter: Der Kragen (E-Maß) ist in unterschiedlichen Höhen lieferbar, was in Kombination mit den Kontaktsteckhülsen eine maximale Flexibilität der Einbauhöhe zulässt
- Mittig-rollierte Variante mit geringem Taumelspiel zur Kontaktierung von kleinen Prüfpunkten



1:1



Allgemeine Daten

Produktgruppe:
ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest)
Unterproduktgruppe:
Metrischer Standard
Baureihe:
GKS-204
Raster:
2,54 mm
Kontaktierung von:
Pad
Magnetisch:
ja
Einbauart:
steckbar
Schnellwechselsystem:
ja
Einbauhöhe einstellbar:
nein
Verdrehgesichert:
nein
Passende Kontaktsteckhülse:
KS-204
Temperatur min.:
-40 °C
Temperatur max.:
80 °C
RoHS-konform:
ja

ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest)
Metrischer Standard

GKS-204

2,54 mm

Pad

Magnetisch:

ja

Einbauart:

steckbar

Schnellwechselsystem:

ja

Einbauhöhe einstellbar:

nein

Verdrehgesichert:

nein

Passende Kontaktsteckhülse:

KS-204

Temperatur min.:

-40 °C

Temperatur max.:

80 °C

RoHS-konform:

ja

Daten zur Kopfform

Kopfform:
14 Krone, 4-Zacken, selbstreinigend
Kopfdurchmesser:
1,3 mm
Kopfform Oberfläche:
A Gold
Kopfform Werkstoff:
2 Stahl

14 Krone, 4-Zacken, selbstreinigend
1,3 mm
A Gold
2 Stahl

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom:
5 A
Durchgangswiderstand typisch max.:
20 mOhm

Mechanische Daten

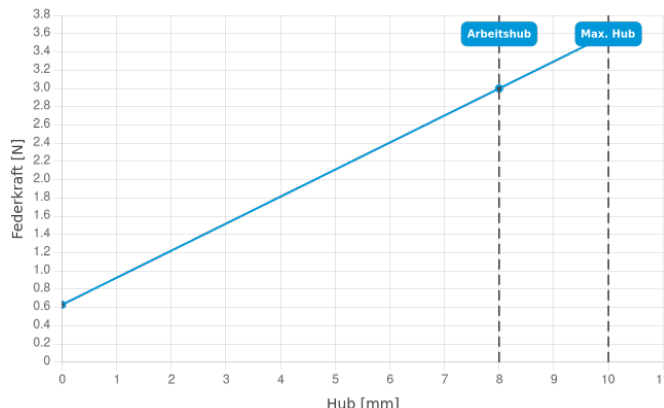
Gesamtlänge:
47,9 mm
Stifthülsendurchmesser:
1,66 mm
Maximaler Hub:
10 mm
Federvorspannung:
0,63 N
E-Maß / Kragenmaß:
05
Federkraft bei Arbeitshub:
3 N
Empf. Arbeitshub:
8 mm

Gefederter Kontaktstift GKS-204 214 130 A 3005

Artikel GKS-204-0050



ingun[®]
Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

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



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 12/25_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema
ICT/FCT Kontaktstifte



ingun.com

ICT/FCT KONTAKTSTIFTE