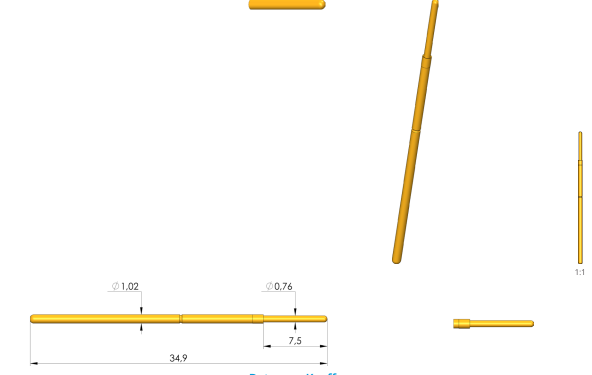
Gefederter Kontaktstift

GKS-181 305 080 A 1500

Artikel GKS-181-0006







Allgemeine Daten

Produktgruppe: ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest) Unterproduktgruppe: Finepitch Baureihe: GKS-181..00 Einbau mit KS Raster: 1,27 mm Kontaktierung von: Pad Magnetisch: ja steckbar Einbauart: Schnellwechselsystem: ja Einbauhöhe einstellbar: nein Verdrehgesichert: nein Passende Kontaktsteckhülse: KS-181 -40 °C Temperatur min.: Temperatur max.: 80 °C RoHS-konform:

Daten zur Kopfform

Kopfform: 05 Rund (Vollradius) Kopfdurchmesser: 0,8 mm Kopfform Oberfläche: A Gold Kopfform Werkstoff: 3 CuBe

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom: 3 A Durchgangswiderstand typisch max.: 20 mOhm

Mechanische Daten

Gesamtlänge: 34,9 mm Stifthülsendurchmesser: 1 mm Maximaler Hub: 7,5 mm 0,28 N Federvorspannung: E-Maß / Kragenmaß: 0 1,5 N Federkraft bei Arbeitshub: 5,5 mm Empf. Arbeitshub:

Partner for Future Technology

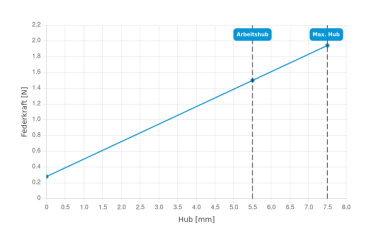
ICT/FCT KONTAKTSTIFTE

Gefederter Kontaktstift

GKS-181 305 080 A 1500

Artikel GKS-181-0006





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









Weitere Informationen zum Thema ICT/FCT Kontaktstifte

