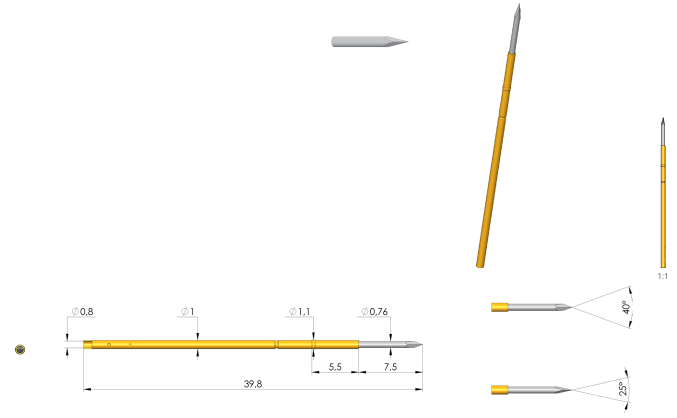
Gefederter Kontaktstift

GKS-181 291 080 N 1505

Artikel GKS-181-00<u>04</u>







Allgemeine Daten

ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest) Produktgruppe: Unterproduktgruppe: Finepitch Baureihe: GKS-181..0x Einbau ohne KS Raster: 1,27 mm Kontaktierung von: Via Magnetisch: ja Einbauart: steckbar Schnellwechselsystem: nein Anschlussart am Kontaktstift: Stecker Einbauhöhe einstellbar: nein Verdrehgesichert: nein Passender Stecker: SE-111 -40 °C Temperatur min.: Temperatur max.: 80 °C RoHS-konform: ja

Daten zur Kopfform

Kopfform: 91 Dolch 40° (4-fach), selbstreinigend Kopfdurchmesser: 0,8 mm Kopfform Oberfläche: N Nickel Kopfform Werkstoff: 2 Stahl

Elektrische Daten

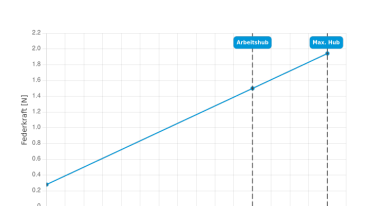
Strombelastbarkeit / Nennstrom: 2 A 20 mOhm Durchgangswiderstand typisch max.:

Mechanische Daten

Gesamtlänge: 39,8 mm Stifthülsendurchmesser: 1 mm Maximaler Hub: 7,5 mm Federvorspannung: 0,28 N E-Maß / Kragenmaß: 5 1,5 N Federkraft bei Arbeitshub: Empf. Arbeitshub: 5,5 mm

Gefederter Kontaktstift GKS-181 291 080 N 1505

Artikel GKS-181-0004



0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 3.0 3.5 4.0 4.5 5.0 5.5 6.0 6.5 7.0 7.5 8.0 Hub [mm]

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

