Gefederter Kontaktstift

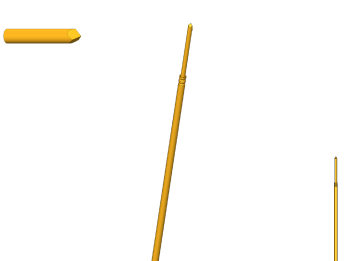
GKS-550 307 050 A 1500

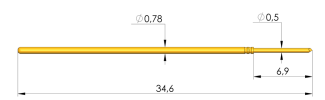
Artikel GKS-550-0007





- Robustes und kompaktes Design für raue ICT-/FCT-Anwendungen mit geringen Platzverhältnissen
- Für einen optimalen Kontakt an den Prüfpunkten (z.B. PADs, VIAs, und PINs) stehen verschiedene Kopfformen in unterschiedlichen Durchmessern und Veredelungen zur Auswahl. Ebenso diverse Federkräfte.







1:1

Allgemeine Daten

Produktgruppe: ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest) Unterproduktgruppe: Kurze / Robuste GKS Baureihe: GKS-550 Raster: 1,27 mm Kontaktierung von: Via Magnetisch: ja Einbauart: steckbar Schnellwechselsystem: ja Einbauhöhe einstellbar: nein Verdrehgesichert: nein Passende Kontaktsteckhülse: KS-550 WL Temperatur min.: -40 °C Temperatur max.: 80 °C RoHS-konform:

Daten zur Kopfform

Kopfform: 07 Dreikant, Winkel 30°, selbstreinigend Kopfdurchmesser: 0,5 mm Kopfform Oberfläche: A Gold Kopfform Werkstoff: 3 CuBe

Elektrische Daten

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

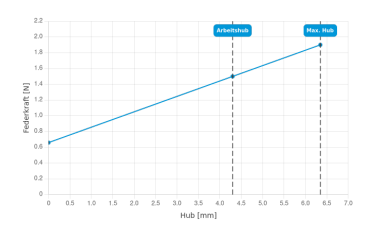
Mechanische Daten

Gesamtlänge: 34,6 mm 0,78 mm Stifthülsendurchmesser: Maximaler Hub: 6,35 mm Federvorspannung: 0,66 N E-Maß / Kragenmaß: 0 Federkraft bei Arbeitshub: 1,5 N Empf. Arbeitshub: 4,3 mm

Gefederter Kontaktstift GKS-550 307 050 A 1500

Artikel GKS-550-0007





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

