Gefederter Kontaktstift

GKS-100 306 229 A 1000

Artikel GKS-100-0161



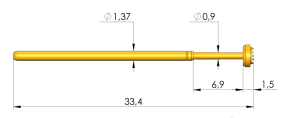


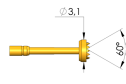
INGUN SELECTION











Allgemeine Daten

angerneme Datem	
Produktgruppe:	Zubehör (GKS / ADA)
Unterproduktgruppe:	Schnittstellen Kontaktstifte
Baureihe:	GKS-100
Raster:	3,56 mm
Kontaktierung von:	Pfosten
Magnetisch:	ja
Einbauart:	steckbar
Schnellwechselsystem:	ja
Einbauhöhe einstellbar:	nein
Verdrehgesichert:	nein
Passende Kontaktsteckhülse:	KS-100
Temperatur min.:	-40 °C
Temperatur max.:	2° 08
RoHS-konform:	ja

Daten zur Kopfform

Kopfform:	06 Waffel (Riffel)
Kopfdurchmesser:	2,29 mm
Kopfform Oberfläche:	A Gold
Kopfform Werkstoff:	3 CuBe

Elektrische Daten

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

Mechanische Daten

Gesamtlänge:	33,4 mm
Stifthülsendurchmesser:	1,37 mm
Maximaler Hub:	6,35 mm
Federvorspannung:	0,35 N
E-Maß / Kragenmaß:	0
Federkraft bei Arbeitshub:	1 N
Empf. Arbeitshub:	4,3 mm

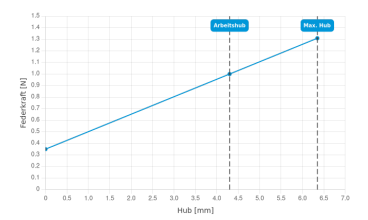
Gefederter Kontaktstift

GKS-100 306 229 A 1000

Artikel GKS-100-0161







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 **Kontaktstifte**

