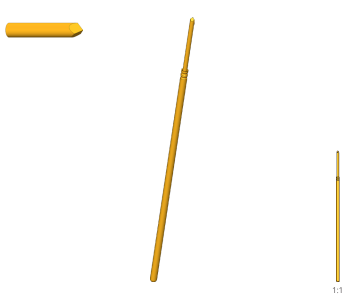
GKS-550 307 050 A 1000

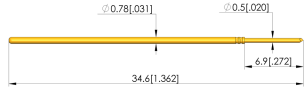
Articolo GKS-550-0026





- Design robusto e compatto per applicazioni ICT/FCT difficili dove lo spazio è limitato
- Per un contatto ottimale sui punti di prova (ad esempio PAD, VIA e PIN), sono disponibili varie forme di testina in diversi diametri e finiture. Così come varie forze elastiche.







Dati generali

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale) Sottogruppo di prodotti: GKS corti / robusti serie: GKS-550 passo: 1,27 mm Contatto tra: Magnetico: sì Tipo di installazione: innestabile Sistema di ricambio rapido: sì Altezza di installazione regolabile: no Antirotativo: no Presa di contatto adeguata: KS-550 WL Temperatura min.: -40 °C 80°C Temperatura max.: Conforme a RoHS: sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina: 07 Triangolare, angolo 30°, autopulente Diametro della testina: 0,5 mm Forma della testina superficie: A oro Forma della testina materiale: 3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale: 2 A Resistenza (Ri) tipica: 20 mOhm

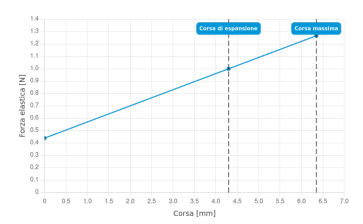
Dati meccanici	
Lunghezza totale:	34,6 mm
Diametro del manicotto di contatto:	0,78 mm
Corsa massima:	6,35 mm
Precarico della molla:	0,44 N
Misura E / misura collare:	0
Forza elastica con corsa di lavoro:	1 N
Cons. corsa di espansione:	4.3 mm

GKS-550 307 050 A 1000

Articolo GKS-550-0026







INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com







Ulteriori informazioni sull'argomento Contatti a molla ICT-FCT



