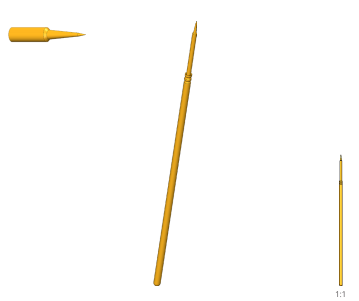
GKS-550 231 050 A 1000

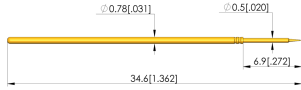
Articolo GKS-550-0035





- 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 1,27 mm passo: Contatto tra: Pad 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:	31 Punta 25°, autopulente
Diametro della testina:	0,5 mm
Forma della testina superficie:	A oro
Forma della testina materiale:	2 Acciaio

Dati elettrici

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

Dati meccanici

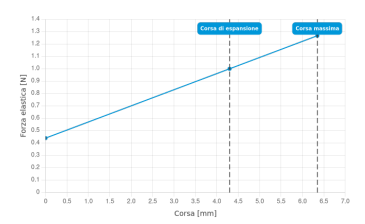
Dati meccanici	
Lunghezza totale:	34,6 mm
Diametro del manicotto di contatto:	0,78 mm
Corsa massima:	6,35 mm
Precarico della molla:	0,44 N
Misura E / misura collare:	0
Forza elastica con corsa di lavoro:	1 N
Cons. corsa di espansione:	4,3 mm

GKS-550 231 050 A 1000

Articolo GKS-550-0035







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

