GKS-550 238 050 A 1000



Test Probe

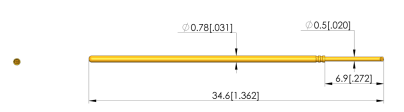


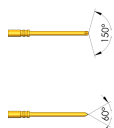


- Design robusto e compatto per applicazioni ICT/FCT difficili dove lo spazio è limitato
- Per un contatto ottimale sui punti di prova (ad esempio PAD, VIA e PIN), sono disponibili varie forme di testina in diversi diametri e finiture. Così come varie forze elastiche.









Dati generali

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale) Gruppo di prodotti: Sottogruppo di prodotti: GKS corti / robusti GKS-550 serie: 1,27 mm passo: 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

Dati sulla forma della testina

forma della testina: 38 Pugnale 150°, 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

80 °C

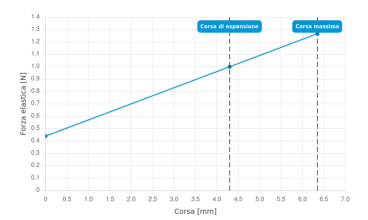
Lunghezza totale: 34,6 mm Diametro del manicotto di contatto: 0,78 mm Corsa massima: 6,35 mm Precarico della molla: 0,44 N Misura E / misura collare: 0 Forza elastica con corsa di lavoro: 1 N Cons. corsa di espansione: 4,3 mm

GKS-550 238 050 A 1000

Articolo GKS-550-0020







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



