

**Dati generali**

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
 Sottogruppo di prodotti: GKS corti / robusti
 serie: GKS-101
 passo: 1,91 mm
 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-101
 Temperatura min.: -40 °C
 Temperatura max.: 80 °C
 Conforme a RoHS: sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:
 Diametro della testina:
 Forma della testina superficie:
 Forma della testina materiale:

05 Rotondo (raggio completo)
 1,15 mm
 A oro
 3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:
 Resistenza (Ri) tipica:

4 A
 20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:
 Diametro del manicotto di contatto:
 Corsa massima:
 Precarico della molla:
 Misura E / misura collare:
 Forza elastica con corsa di lavoro:
 Cons. corsa di espansione:

27,3 mm
 1 mm
 5,3 mm
 0,5 N
 0
 1,5 N
 4 mm

Test Probe

GKS-101 305 115 A 1500

Articolo GKS-101-0019



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 11/25_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento
Contatti a molla ICT-FCT



CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

ingun.com