

**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
Antirodotto:	no
Presenza 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:	51 Punta 30°, autopulente, lunghezza speciale
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:	4 A
Resistenza (Ri) tipica:	20 mOhm

**Dati meccanici**

Lunghezza totale:	25,3 mm
Diametro del manicotto di contatto:	1 mm
Corsa massima:	5,3 mm
Precarico della molla:	0,27 N
Misura E / misura collare:	00
Forza elastica con corsa di lavoro:	0,8 N
Cons. corsa di espansione:	4 mm

Test Probe

**GKS-101 351 050 A 0800**

Articolo GKS-101-0034



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>

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**