

**Dati generali**

Gruppo di prodotti:  
Sottogruppo di prodotti:  
serie:  
passo:  
Contatto tra:  
Magnetico:  
Tipo di installazione:  
Sistema di ricambio rapido:  
Altezza di installazione regolabile:  
Antirodativo:  
Presa di contatto adeguata:  
Temperatura min.:  
Temperatura max.:  
Conforme a RoHS:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)  
GKS corti / robusti  
GKS-101  
1,91 mm  
Pad  
sì  
innestabile  
sì  
no  
no  
KS-101  
-40 °C  
80 °C  
sì

**Dati sulla forma della testina**

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

14 Corona, 4 punte, autopulente  
1,3 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  
0,27 N  
00  
0,8 N  
4 mm

Test Probe

**GKS-101 314 130 A 0800**

Articolo GKS-101-0032



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**