

Dati generali

| | |
|---|---|
| Gruppo di prodotti: | ICT / FCT (test in circuito e funzionale) |
| Sottogruppo di prodotti: | fine pitch |
| serie: | GKS-080 con perno a molla |
| passo: | 1 mm |
| Contatto tra: | Pad |
| Magnetico: | sì |
| Tipo di installazione: | innestabile |
| Sistema di ricambio rapido: | no |
| Tipo di connessione sul contatto a molla: | Collegamento a saldare |
| Altezza di installazione regolabile: | no |
| Antirodativo: | no |
| Temperatura min.: | -40 °C |
| Temperatura max.: | 80 °C |
| Conforme a RoHS: | sì |

Dati sulla forma della testina

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| forma della testina: | 01 Punta 30°, autopulente |
| Diametro della testina: | 0,35 mm |
| Forma della testina superficie: | A oro |
| Forma della testina materiale: | 3 CuBe |

Dati elettrici

| | |
|---|---------|
| Capacità di corrente / corrente nominale: | 3 A |
| Resistenza (Ri) tipica: | 20 mOhm |

Dati meccanici

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Lunghezza totale: | 22,3 mm |
| Diametro del manicotto di contatto: | 0,7 mm |
| Corsa massima: | 3,8 mm |
| Precarico della molla: | 0,22 N |
| Misura E / misura collare: | 05 |
| Forza elastica con corsa di lavoro: | 0,8 N |
| Cons. corsa di espansione: | 3 mm |

Test Probe

GKS-080 301 035 A 0805

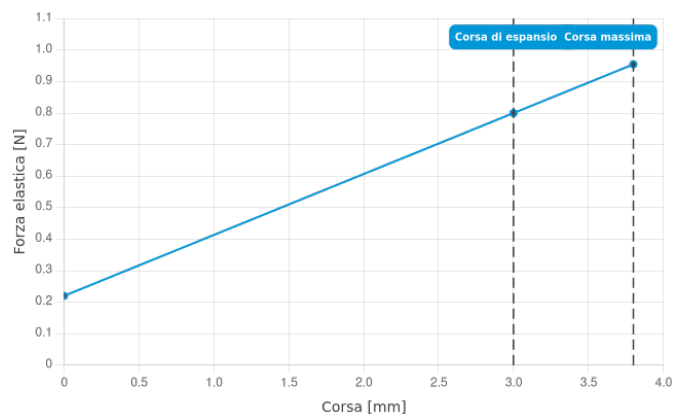
Articolo GKS-080-0001



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