

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:	Post
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
Antirrotativo:	no
Temperatura min.:	-40 °C
Temperatura max.:	80 °C
Conforme a RoHS:	sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:	03 Cono interno
Diametro della testina:	0,8 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-080 303 080 A 0805

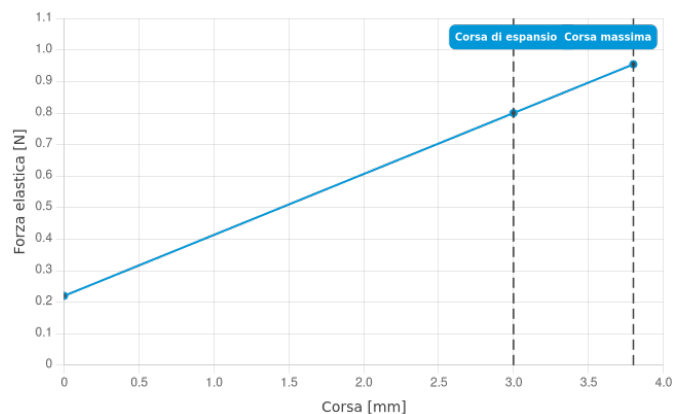
Articolo GKS-080-0004



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