**Dati generali**

Gruppo di prodotti:	ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
Sottogruppo di prodotti:	contatto a molla rotante
serie:	DKS-050
passo:	1,27 mm
Contatto tra:	
Magnetico:	sì
Tipo di installazione:	innestabile
Sistema di ricambio rapido:	sì
Altezza di installazione regolabile:	no
Antirrotativo:	no
Presa di contatto adeguata:	KS-050
Temperatura min.:	-40 °C
Temperatura max.:	80 °C
Conforme a RoHS:	sì

**Dati sulla forma della testina**

forma della testina:	07 Triangolare, angolo 30°, autopulente
Diametro della testina:	0,9 mm
Forma della testina superficie:	G Aurun
Forma della testina materiale:	2 Acciaio

**Dati elettrici**

Capacità di corrente / corrente nominale:	2 A
Resistenza (Ri) tipica:	20 mOhm

**Dati meccanici**

Lunghezza totale:	43,2 mm
Diametro del manicotto di contatto:	0,78 mm
Corsa massima:	6,35 mm
Precarico della molla:	0,78 N
Misura E / misura collare:	00
Forza elastica con corsa di lavoro:	1,5 N
Cons. corsa di espansione:	4,3 mm

Test Probe

**DKS-050 207 090 G 1500**

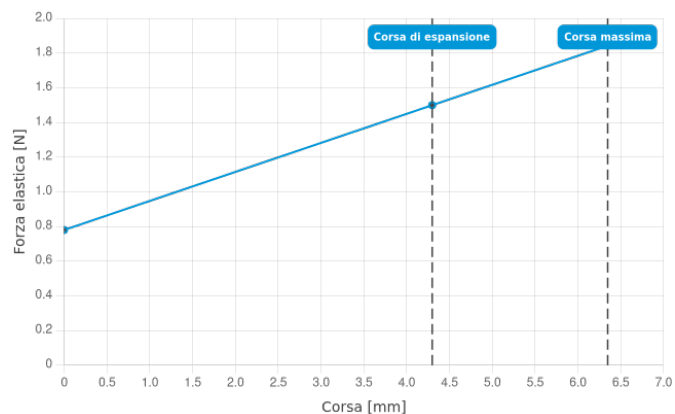
Articolo DKS-050-0001



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**