



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

Positionstest

Zur Überprüfung der korrekten Position des Kontaktterminals im Steckergehäuse



Dati generali

Screw-in torque max.:	1 cNm
Gruppo di prodotti:	aghi a disco
Sottogruppo di prodotti:	T-075
serie:	1,91 mm
passo:	Pad
Contatto tra:	sì
Magnetico:	avvitabile
Tipo di installazione:	sì
Sistema di ricambio rapido:	no
Altezza di installazione regolabile:	no
Antirotativo:	0,5 – 1 cNm
Coppia di avitamento:	KS-075 M
Presa di contatto adeguata:	-40 °C
Temperatura min.:	80 °C
Temperatura max.:	sì
Conforme a RoHS:	

Dati sulla forma della testina

forma della testina:	05 Rotondo (raggio completo)
Diametro della testina:	0,4 mm
Forma della testina superficie:	A oro
Forma della testina materiale:	3 CuBe
Altezza della testina ago a disco:	3,6 mm
Diametro del disco:	1 mm

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:	3 A
Resistenza (R _i) tipica:	20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:	38,7 mm
Diametro del manicotto di contatto:	1 mm
Corsa massima:	6,35 mm
Precarico della molla:	0,24 N
Misura E / misura collare:	02
Forza elastica con corsa di lavoro:	0,6 N
Cons. corsa di espansione:	4,3 mm

Test Probe

T-075 305 040 360 100A0602M

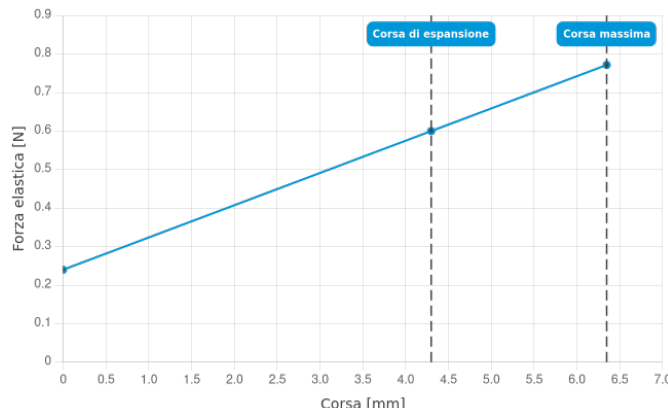
Articolo T-075-0016



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. 12/25_IT

2 / 2

Ulteriori informazioni sull'argomento
contatti a vite



ingun.com

CONTATTI A VITE