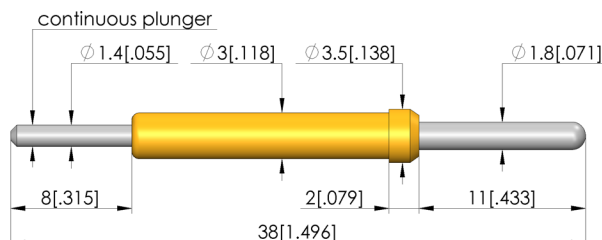




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- contatti a molla robusti e stabili con collare pronunciato (arresto) sul manicotto del perno
- Versione con pistone continuo



Dati generali

Gruppo di prodotti:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)

05 Rotondo (raggio completo)

Sottogruppo di prodotti:

standard metrico

1,8 mm

serie:

passo:

Contatto tra:

Magnetico:

Tipo di installazione:

Sistema di ricambio rapido:

Tipo di connessione sul contatto a molla:

Altezza di installazione regolabile:

Antirotativo:

Pistone continuo:

Connettore adeguato:

Presa di contatto adeguata:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

GKS-503

4 mm

Pad

sì

innestabile

no

spina

no

no

Ø1,4 x 8,0

SE-503

KS-103 23

-40 °C

80 °C

sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:

R Rodio

Diametro della testina:

2 Acciaio

Forma della testina superficie:

Forma della testina materiale:

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale: 5 A

Corrente nominale, collegamento al pistone: 12 A

Resistenza (Ri) tipica: 30 mOhm

Resistenza (Ri) tipica, collegamento al pistone: 10 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale: 38 mm

Diametro del manicotto di contatto: 3 mm

Corsa massima: 7 mm

Precarico della molla: 0,45 N

Misura E / misura collare: 02

Forza elastica con corsa di lavoro: 1,5 N

Cons. corsa di espansione: 5,6 mm

Test Probe

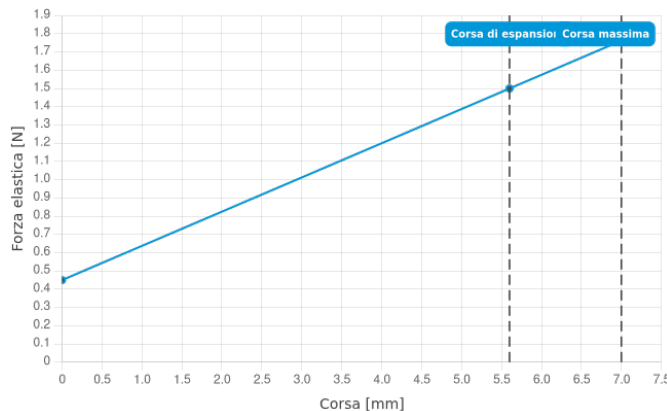
GKS-503 205 180 R 1502

Articolo GKS-503-0006



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 molla ICT-FCT



ingun.com

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT