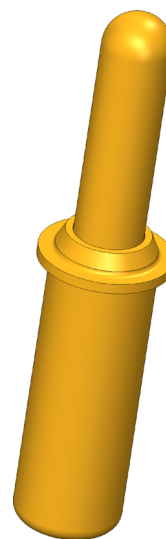


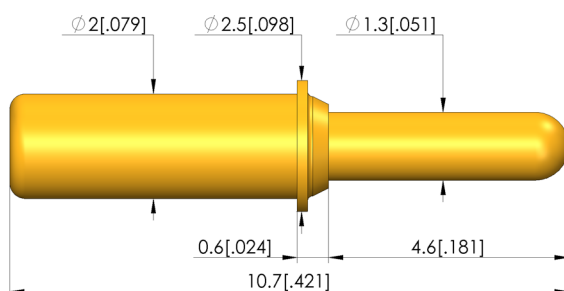


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- I contatti a molla a corsa breve permettono un'alimentazione sicura del segnale e dell'energia e una rapida sostituzione dei moduli in caso di manutenzione
- Per l'allestimento di interfacce elettroniche facilmente separabili, come ad esempio nei vassoi di ricarica per dispositivi elettronici
- Particolarmente adatto per l'uso in applicazioni con spazi ristretti grazie a una minima lunghezza complessiva
- Compensazione di eventuali tolleranze di altezza e componenti
- Varianti con molla in acciaio inossidabile disponibili per temperature da -100 °C a +200 °C



1:1



Dati generali

Gruppo di prodotti: Contatti a molla versatili
 Sottogruppo di prodotti: GKS a corsa corta / GKS di carica e trasferimento
 serie: GKS-970
 passo: 3 mm
 Contatto tra: Pad
 Magnetico: sì
 Tipo di installazione: innestabile
 Sistema di ricambio rapido: sì
 Altezza di installazione regolabile: no
 Antirodativo: no
 Presa di contatto adeguata: KS-967 25
 Temperatura min.: -40 °C
 Temperatura max.: 80 °C
 Conforme a RoHS: sì

Contatti a molla versatili
 GKS a corsa corta / GKS di carica e

GKS-970
 3 mm

Pad

sì

innestabile

sì

no

no

KS-967 25

-40 °C

80 °C

sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:
 Diametro della testina:
 Forma della testina superficie:
 Forma della testina materiale:

05 Rotondo (raggio completo)
 1,3 mm
 A oro
 3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:
 Resistenza (Ri) tipica:

5 A
 20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:
 Diametro del manicotto di contatto:
 Corsa massima:
 Precarico della molla:
 Misura E / misura collare:
 Forza elastica con corsa di lavoro:
 Cons. corsa di espansione:

10,7 mm
 2 mm
 3,3 mm
 0,39 N
 01
 1 N
 2,8 mm

Test Probe

GKS-970 305 130 A 1001

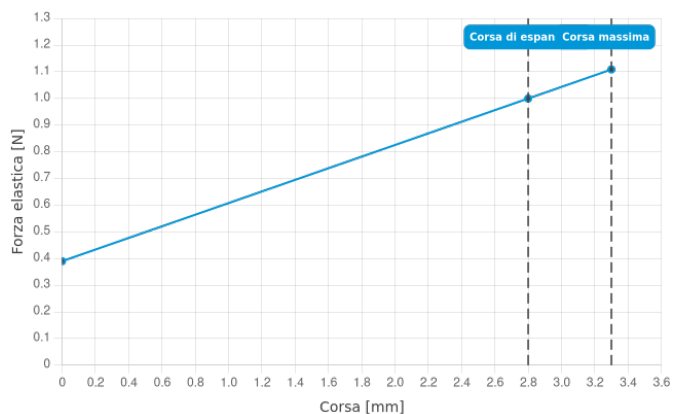
Articolo GKS-970-0022



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. 03/26_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento
Contatti a molla

