

Articolo VF25-0019



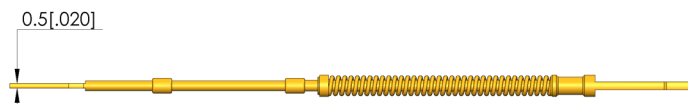
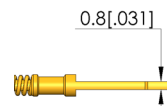
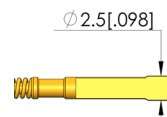
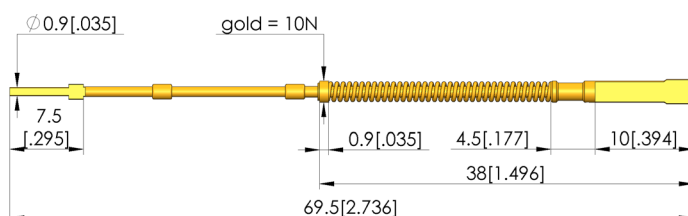
DIRETTAMENTE AL PRODOTTO



Partner for Future Technology



1:1



Dati generali

Gruppo di prodotti:
Sottogruppo di prodotti:
serie:
passo:
Contatto tra:
Magnetico:
Tipo di installazione:
Sistema di ricambio rapido:
Altezza di installazione regolabile:
Antitiroativo:
Pistone continuo:
Presa di contatto adeguata:
Temperatura min.:
Temperatura max.:
Conforme a RoHS:

aghi di fermo
 aghi di fermo
 VF25
 3 mm
 Connettore femmina
 sì
 Baionetta
 sì
 no
 sì
 ø0,9 x 0,5 x 7,5
 KS-VF25
 -40 °C
 80 °C
 sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:	29 Spatola, piatta, piana sul davanti
Diametro della testina:	2,5 mm
Forma della testina superficie:	A oro
Forma della testina materiale:	2 Acciaio
Larghezza della spatola:	0,8 mm
Lunghezza della spatola:	10 mm

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:	5 A
Resistenza (Ri) tipica:	50 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:	69,5 mm
Diametro del manicotto di contatto:	2 mm
Corsa massima:	6 mm
Precarico della molla:	3,33 N
Forza elastica con corsa di lavoro:	10 N
Cons. corsa di espansione:	5 mm

CONTATTI A VITE

Test Probe

VF25-229 258 A 100

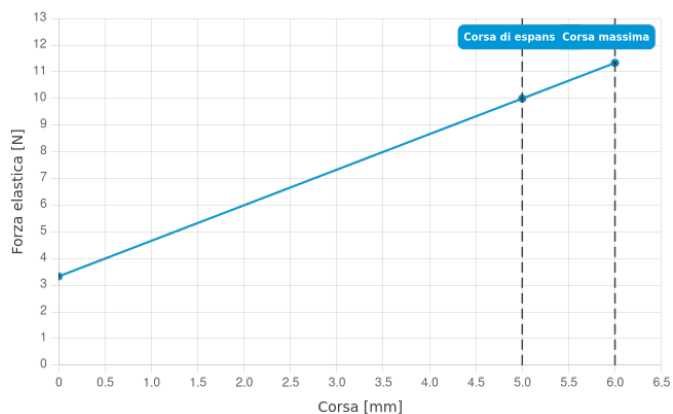
Articolo VF25-0019



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 vite



CONTATTI A VITE

ingun.com