GKS-713 257 225 R 3007

Articolo GKS-713-0018



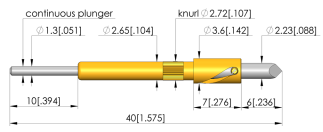














Dati generali

Conforme a RoHS:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale) Gruppo di prodotti: Sottogruppo di prodotti: contatto a molla rotante GKS-713 serie: passo: 4,5 mm Contatto tra: Magnetico: sì Tipo di installazione: innestabile Sistema di ricambio rapido: no spina Tipo di connessione sul contatto a molla: Altezza di installazione regolabile: no

Antirotativo: Pistone continuo: ø1,3 x 10,0 Connettore adequato: SE-503 Presa di contatto adeguata: KS-713 Temperatura min.: Temperatura max.:

Dati sulla forma della testina

forma della testina: 57 Triangolare, angolo 30°, autopulente, lunghezza

Diametro della testina: 2,25 mm R Rodio Forma della testina superficie: Forma della testina materiale: 2 Acciaio

Dati elettrici

no

-40 °C 80°C

sì

Capacità di corrente / corrente nominale: 5 A 8 A Corrente nominale, collegamento al pistone: Resistenza (Ri) tipica: 30 mOhm Resistenza (Ri) tipica, collegamento al pistone: 10 mOhm

Dati meccanici

40 11111
2,65 mm
5 mm
1,05 N
7
3 N
4 mm

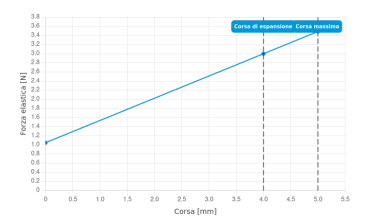
10 mm

GKS-713 257 225 R 3007

Articolo GKS-713-0018







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









Ulteriori informazioni sull'argomento Contatti a molla ICT-FCT

