



Données générales

Groupe de produits:

ICT / FCT (test en circuit et test de fonction)

Sous-groupe de produits:

Finepitch

Série:

GKS-038

Trame:

0,64 mm

Mise en contact de:

Magnétique:

oui

Type d'incorporation:

enfichable

Système de changement rapide:

non

Type de raccordement sur pointe de test:

Raccord soudé

Hauteur d'incorporation réglable:

non

Sécurisé antitorsion:

non

Température min.:

-40 °C

Température max.:

80 °C

Conforme RoHS:

oui

Données sur la forme de tête

Forme de tête:

08 Cône à 90°, autonettoyage

0,28 mm

A Or

Forme de tête surface:

3 CuBe

Forme de tête matériau:

Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:

1 A

Résistance (R_i) typique:

100 mOhm

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:

24 mm

Diamètre de douille de pointe:

0,38 mm

Course maximale:

2,5 mm

Précontrainte ressort:

0,14 N

Cote E / Cote de collet:

00

Force de ressort en course de travail:

0,4 N

Course de travail recommandée:

2 mm

Test Probe

GKS-038 308 028 A 0400

Article GKS-038-0003



DIRECTEMENT AU PRODUIT

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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 11/25_FR

2 / 2

Informations avancées sur le thème
Pointes de test ICT/FCT



ingun.com

POINTES DE TEST ICT/FCT