POINTES DE TEST ICT/FC

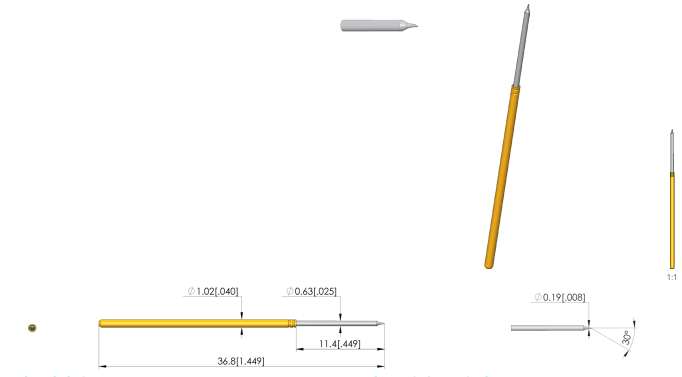
Test Probe INGUN E-Type

E-035 270 026 E 1200

Article E-035-0002







Données générales

Groupe de produits: ICT / FCT (test en circuit et test de fonction) Sous-groupe de produits: INGUN E-TYPE® Série: E-035 Trame: 1,91 mm Mise en contact de: Pad Magnétique: oui Type d'incorporation: enfichable Système de changement rapide: oui Hauteur d'incorporation réglable: non Sécurisé antitorsion: non Douille de contact adaptée: KS-075 -40 °C Température min.: 80 °C Température max.: Conforme RoHS: oui

Données sur la forme de tête

Forme de tête: 70 asymétrique, biseauté-e Diamètre de tête: 0,2 mm Forme de tête surface: E Palladium / Nickel Forme de tête matériau: 2 Acier

Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale: 3 A Résistance (Ri) typique: 20 mOhm

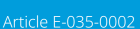
Caractéristiques mécaniques

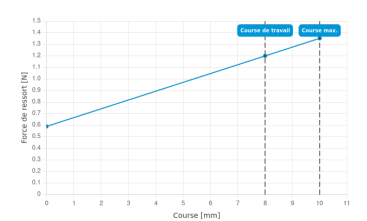
Longueur totale:	36,8 mm
Diamètre de douille de pointe:	1,02 mm
Course maximale:	10 mm
Précontrainte ressort:	0,59 N
Cote E / Cote de collet:	0
Force de ressort en course de travail:	1,2 N
Course de travail recommandée	8 mm

Partner for Future Technology

Test Probe INGUN E-Type

E-035 270 026 E 1200





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









Informations avancées sur le thème Pointes de test ICT/FCT

