Test Probe

GKS-075 217 120 A 2800

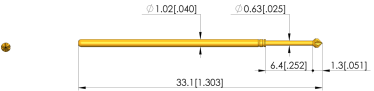
Artículo GKS-075-0025





- Puntas de prueba probadas por millones para conectar tarjetas PCB
- Para un contacto óptimo en los puntos de prueba (p. ej. PADs, VIAs, y PINs) están disponibles diferentes formas de cabezal en diferentes diámetros y terminados.
- Diversas fuerzas del resorte disponibles, así como variantes con resortes de acero inoxidable para altas temperaturas
- Para ajustar las proporciones de carrera óptimas en la fixtura pueden realizarse diferentes alturas de montaje a través de la combinación de la punta de prueba con el receptáculo







Datos generales

Grupo de productos: ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento) Subgrupo de productos: GKS de carrera estándar Serie: GKS-075 Rejilla: 1,91 mm

Contacto de:

Magnético: Modo de montaje: Enchufable Sistema de cambio rápido: Sí Altura de montaje ajustable: No Con sistema antigiro: No Casquillo de contacto compatible: KS-075

-40 °C Temperatura mín.: Temperatura máx.: 80 °C Conforme RoHS:

Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal: 17 Cono con 6 cantos cortantes, autolimpiante Diámetro de cabeza: 1,2 mm A Oro Tipo de cabeza superficie: Tipo de cabeza material: 2 Acero

Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal: 3 A Resistencia (Ri) típica: 20 mOhm

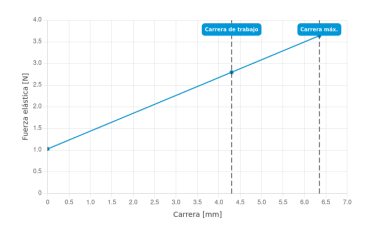
Datos mecánicos

Longitud total: 33,1 mm Diámetro de casquillo del perno: 1,02 mm Carrera máxima: 6,35 mm Precarga de muelle: 1,03 N Medida E / dimensión del cuello: 0 Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: 2,8 N Carrera de trabajo recomendada: 4,3 mm

Test Probe GKS-075 217 120 A 2800

Artículo GKS-075-0025





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









Más información sobre el tema ICT/FCT Puntas de prueba

