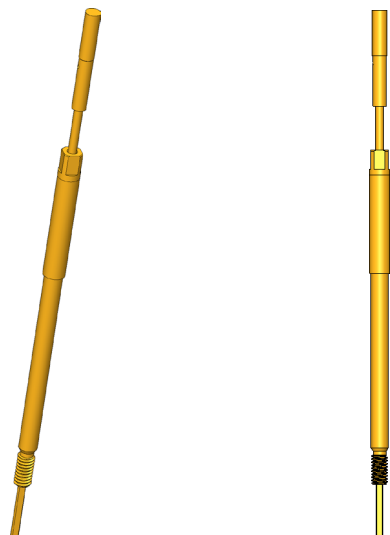




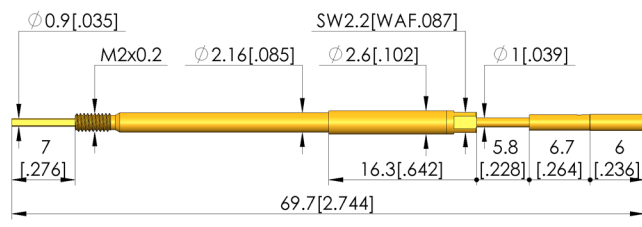
DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

Verrastprüfung

Zur Überprüfung der korrekten Ver-
rastung des Kontaktterminals im
Steckergehäuse



1:1



Datos generales

- Screw-in torque max.: 5 cNm
- Grupo de productos: Agujas de enganche
- Subgrupo de productos: Agujas de enganche
- Serie: VF3
- Rejilla: 3 mm
- Contacto de: Poste
- Magnético: Sí
- Modo de montaje: Atornillable
- Sistema de cambio rápido: Sí
- Altura de montaje ajustable: No
- Con sistema antigiro: Sí
- Pistón continuo: Ø0,9 x 0,6 x 7,0
- Par de apriete de atornillado: 3 - 5 cNm
- Casquillo de contacto compatible: KS-VF3
- Temperatura mín.: -40 °C
- Temperatura máx.: 80 °C
- Conforme RoHS: Sí

Datos sobre el tipo de cabeza

- Forma del cabezal: 02 Plana
- Diámetro de cabeza: 1,8 mm
- Tipo de cabeza superficie: A Oro
- Tipo de cabeza material: 2 Acero

Datos eléctricos

- Capacidad de corriente / corriente nominal: 8 A
- Resistencia (R_i) típica: 30 mOhm

Datos mecánicos

- Longitud total: 69,7 mm
- Diámetro de casquillo del perno: 2,19 mm
- Carrera máxima: 5,5 mm
- Precarga de muelle: 4,65 N
- Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: 10 N
- Carrera de trabajo recomendada: 5 mm

Test Probe

VF3-202 180 A 405 10

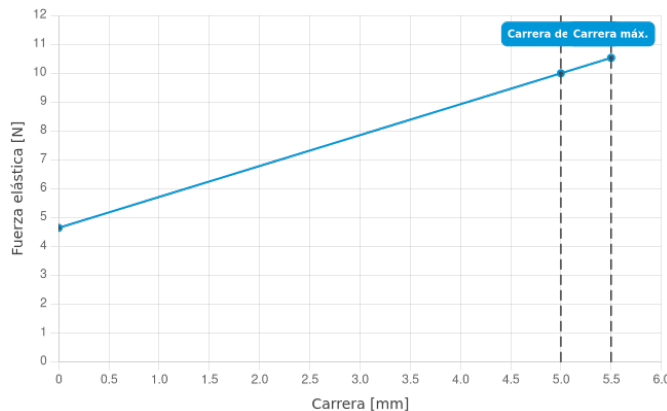
Artículo VF3-0034



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

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



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 12/25_ES

2 / 2

Más información sobre el tema
Puntas de prueba atornilladas



PUNTAS DE PRUEBA ATORNILLADAS

ingun.com