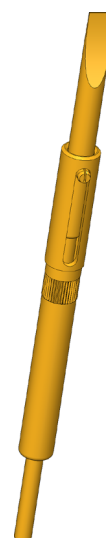


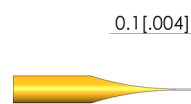
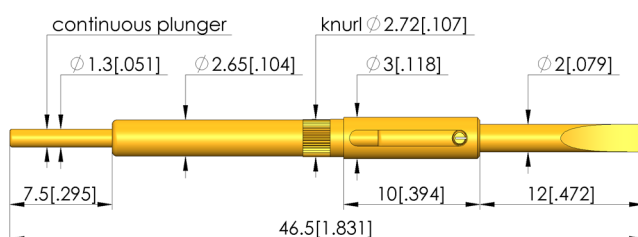


Durchgangsprüfung

Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen, Kurzschlüssen und Fehlverdrahtungen



1:1



Datos generales

Grupo de productos:	Todavía no adaptado (170502)
Subgrupo de productos:	Puntas de prueba con resorte (GKS) con sistema antigiro
Serie:	GKS-714
Rejilla:	5,08 mm
Contacto de:	Conector hembra
Magnético:	Sí
Modo de montaje:	Enchufable
Sistema de cambio rápido:	Sí
Modo de conexión en la punta de contacto:	Enchufe
Altura de montaje ajustable:	No
Con sistema antigiro:	Sí
Pistón continuo:	$\varnothing 1,3 \times 7,5$
Conector compatible:	SE-503
Casquillo de contacto compatible:	KS-714
Temperatura mín.:	-40 °C
Temperatura máx.:	80 °C
Conforme RoHS:	Sí

Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:	23 Cíncel
Diámetro de cabeza:	2 mm
Tipo de cabeza superficie:	A Oro
Tipo de cabeza material:	2 Acero

Datos eléctricos

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

Datos mecánicos

Longitud total:	46,5 mm
Diámetro de casquillo del perno:	2,65 mm
Carrera máxima:	7 mm
Precarga de muelle:	0,38 N
Medida E / dimensión del cuello:	10
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	1,5 N
Carrera de trabajo recomendada:	6 mm

Test Probe

GKS-714 223 200 A 1510

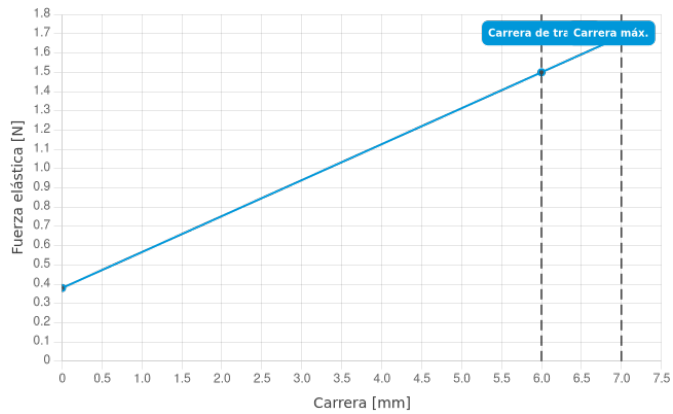
Artículo GKS-714-0011



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. 06/26_ES