

Datos generales

Grupo de productos:	ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento)
Subgrupo de productos:	Trama fina
Serie:	GKS-181..0x Montaje sin KS
Rejilla:	1,27 mm
Contacto de:	
Magnético:	Sí
Modo de montaje:	Enchufable
Sistema de cambio rápido:	No
Modo de conexión en la punta de contacto:	Enchufe
Altura de montaje ajustable:	No
Con sistema antigiro:	No
Conector compatible:	SE-111
Temperatura mín.:	-40 °C
Temperatura máx.:	80 °C
Conforme RoHS:	Sí

Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:	91 Daga de 40° (cuádruple), autolimpiante
Diámetro de cabeza:	0,8 mm
Tipo de cabeza superficie:	N Níquel
Tipo de cabeza material:	2 Acero

Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal:	2 A
Resistencia (Ri) típica:	20 mOhm

Datos mecánicos

Longitud total:	39,8 mm
Diámetro de casquillo del perno:	1 mm
Carrera máxima:	7,5 mm
Precarga de muelle:	0,22 N
Medida E / dimensión del cuello:	03
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	0,8 N
Carrera de trabajo recomendada:	5,5 mm

Test Probe

GKS-181 291 080 N 0803

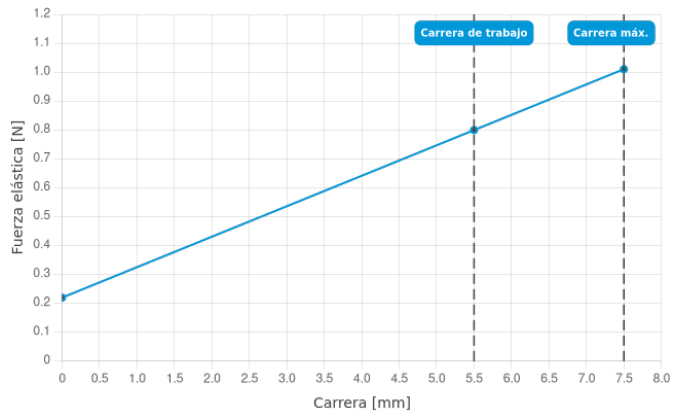
Artículo GKS-181-0051



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. 05/26_ES

Más información sobre el tema
ICT/FCT Puntas de prueba



ICT/FCT PUNTAS DE PRUEBA

ingun.com