

Switching Probe (NO) SKS-429 005 500 A 8008

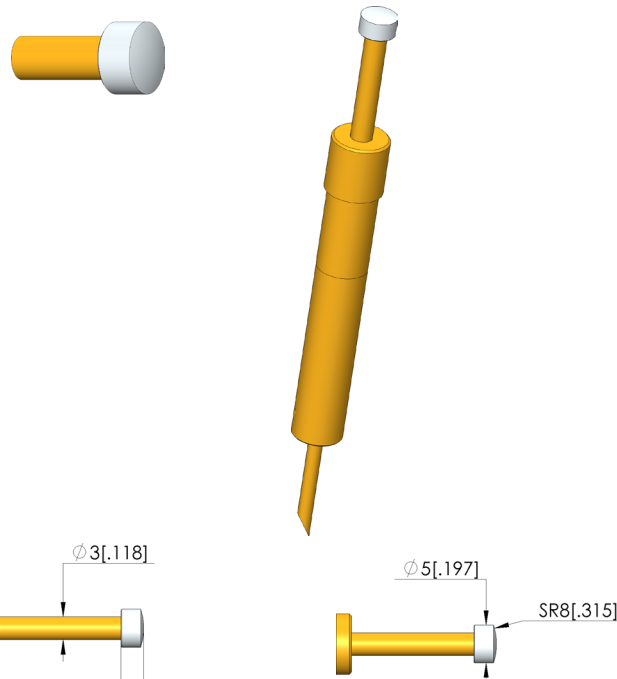
Artículo SKS-429-0002



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Para aplicaciones muy variadas: para pruebas de presencia de componentes, como interruptor para consultar estados cerrados/abiertos, y también como emisor de señales para control de procesos
- El montaje y la conexión eléctrica se realizan mediante el receptáculo
- Realización como interruptor de cierre (NO), es decir, al activarse se cierra el circuito



Datos generales

Grupo de productos:
Subgrupo de productos:
Serie:
Rejilla:
Contacto de:
Magnético:
Modo de montaje:
Sistema de cambio rápido:
Altura de montaje ajustable:
Con sistema antigiro:
Casquillo de contacto compatible:
Temperatura mín.:
Temperatura máx.:
Conforme RoHS:

Verificación de presencia

Sí
Enchufable
No
No
KS-429
-40 °C
80 °C
Sí

SKS (enchufadas)
SKS (enchufadas)

SKS-429
10 mm

Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal: 005 Circular, superficie de contacto aislada
Diámetro de cabeza: 5 mm
Tipo de cabeza superficie: A Oro
Tipo de cabeza material: O plástico

Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal: 5 A

Datos mecánicos

Longitud total: 80,8 mm
Diámetro de casquillo del perno: 7 mm
Carrera máxima: 16 mm
Precarga de muelle: 2,23 N
Medida E / dimensión del cuello: 08
Carrera de conmutación: 2 mm
Punto de conmutación: 25,1 mm
Fuerza de resorte en el punto de conmutación: 2,9 N

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

Más información sobre el tema
Puntas de prueba

