

Schaltkontaktstift (NO) SKS-429 005 500 A 8008

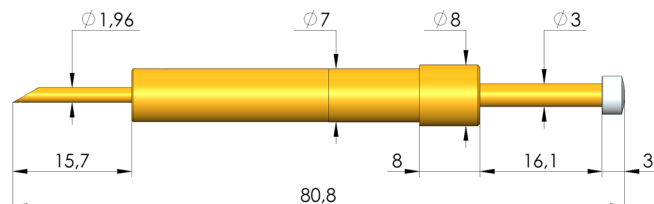
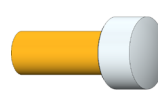
Artikel SKS-429-0002



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun®
Partner for Future Technology

- Für sehr vielfältige Anwendungen: zur Anwesenheitsprüfung von Bauteilen, als Schalter zur Abfrage von Geschlossen-/Offen-Zuständen sowie auch als Signalgeber zur Prozesssteuerung
- Montage und elektrischer Anschluss erfolgen über die Kontaktsteckhülse
- Ausführung als Schließer (NO), d.h. bei Betätigung wird der Stromkreis geschlossen



Allgemeine Daten

Produktgruppe:
Unterproduktgruppe:
Baureihe:
Raster:
Kontaktierung von:
Magnetisch:
Einbauart:
Schnellwechselsystem:
Einbauhöhe einstellbar:
Verdrehgesichert:
Passende Kontaktsteckhülse:
Temperatur min.:
Temperatur max.:
RoHS-konform:

Anwesenheitsprüfung

SKS (gesteckt)
SKS (gesteckt)
SKS-429
10 mm
steckbar
nein
nein
nein
KS-429
-40 °C
80 °C
ja

Daten zur Kopfform

Kopfform:
Kopfdurchmesser:
Kopfform Oberfläche:
Kopfform Werkstoff:

005 Rund, Kontaktfläche isoliert
5 mm
A Gold
0 Kunststoff

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom: 5 A

Mechanische Daten

Gesamtlänge: 80,8 mm
Stifthülsendurchmesser: 7 mm
Maximaler Hub: 16 mm
Federvorspannung: 2,23 N
E-Maß / Kragenmaß: 08
Schaltweg: 2 mm
Schaltpunkt: 25,1 mm
Federkraft am Schaltpunkt: 2,9 N

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, Deutschland
Telefon +49 7531 8105-0
Kundenhotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com

