

Schaltkontaktstift (NO)

SKS-215 002 180 A 1502

Artikel SKS-215-0020

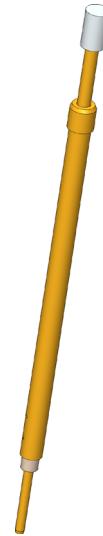


DIREKT ZUM PRODUKT

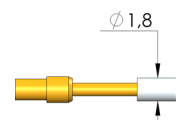
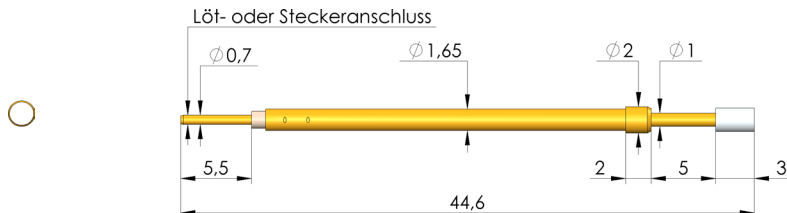
ingun[®]

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



1:1



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	SKS (gesteckt)
Unterproduktgruppe:	SKS (gesteckt)
Baureihe:	SKS-215
Raster:	2,54 mm
Kontaktierung von:	Anwesenheitsprüfung
Magnetisch:	ja
Einbauart:	steckbar
Schnellwechselsystem:	nein
Anschlussart am Kontaktstift:	Stecker
Einbauhöhe einstellbar:	nein
Verdrehgesichert:	nein
Passender Stecker:	SE-215
Passende Kontaktsteckhülse:	KS-215
Temperatur min.:	-40 °C
Temperatur max.:	80 °C
RoHS-konform:	ja

Daten zur Kopfform

Kopfform:	002 Flach, Kontaktfläche isoliert
Kopfdurchmesser:	1,8 mm
Kopfform Oberfläche:	A Gold
Kopfform Werkstoff:	0 Kunststoff

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom:	3 A
---------------------------------	-----

Mechanische Daten

Gesamtlänge:	44,6 mm
Stifthülsendurchmesser:	1,65 mm
Maximaler Hub:	5 mm
Federvorspannung:	0,25 N
E-Maß / Kragenmaß:	02
Schaltweg:	1,5 mm
Schaltpunkt:	8,5 mm
Federkraft am Schaltpunkt:	0,45 N

INGUN Prüfmittelbau GmbH

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



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 12/25_DE

Weitere Informationen zum Thema
Kontaktstifte



ingun.com