

Schaltkontaktstift (NO) SKS-215 306 180 N 3002

Artikel SKS-215-0006



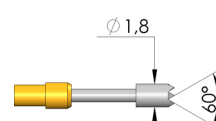
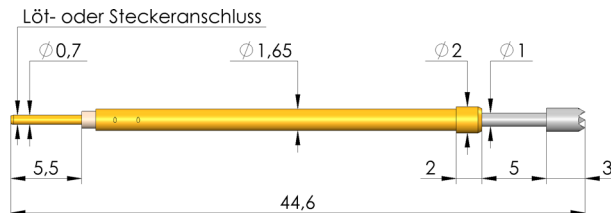
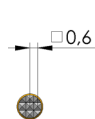
DIREKT ZUM PRODUKT

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: Pfosten
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: 06 Waffel (Riffel)
Kopfdurchmesser: 1,8 mm
Kopfform Oberfläche: N Nickel
Kopfform Werkstoff: 3 CuBe

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom: 3 A

Mechanische Daten

Gesamtlänge: 44,6 mm
Stifthülsendurchmesser: 1,65 mm
Maximaler Hub: 5 mm
Federvorspannung: 0,5 N
E-Maß / Kragenmaß: 02
Schaltweg: 1,5 mm
Schaltpunkt: 8,5 mm
Federkraft am Schaltpunkt: 0,9 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

