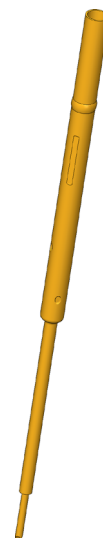


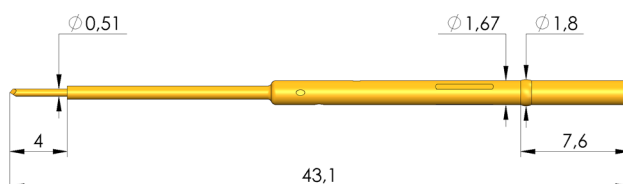


DIREKT ZUM PRODUKT

### INGUN SELECTION



1:1



#### Allgemeine Daten

Produktgruppe:	Kontaktsteckhülsen Wireless (KS-WL)
Baureihe:	KS-100
Unterbaureihe:	KS-100 WL Steckversion, Wireless
Anschlussart Kontaktsteckhülse:	Wireless
Pressring:	ja
Oberfläche:	Gold
Kragendurchmesser:	1,85 mm
Kragenhöhe:	7,6 mm
Rändel:	nein
Vakuumdicht:	ja (< 1 ccm / min)
Temperatur min.:	-40 °C
Temperatur max.:	80 °C
RoHS-konform:	ja

#### Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom:	2 A
Durchgangswiderstand typisch max.:	20 mOhm

#### Mechanische Daten

Gesamtlänge:	43,1 mm
Außendurchmesser:	1,67 mm
Empf. Arbeitshub:	2,5 mm

#### Montagebohrung

Montagebohrung in CEM1:	1,68 – 1,69 mm
Montagebohrung in FR4:	1,69 – 1,7 mm
Montagebohrung mit Pressring in CEM1:	1,7 – 1,75 mm
Montagebohrung mit Pressring in FR4:	1,7 – 1,75 mm

#### Daten zur Wireless Kontaktsteckhülse

Kopfform Werkstoff WL:	3 CuBe
Kopfform Oberfläche WL:	A Gold
Kopfform WL:	07 Dreikant, Winkel 30°, selbstreinigend
Kopfdurchmesser WL:	0,51 mm
Maximaler Hub WL:	4 mm
Federvorspannung WL:	0,5 N
Federkraft bei Arbeitshub:	1 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



Weitere Informationen zum Thema  
**Kontaktstifte**

