

Kontaktsteckhülse KS-550 WL

Artikel KS-550WL



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

INGUN SELECTION



1:1



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	Kontaktsteckhülsen Wireless (KS-WL)
Baureihe:	KS-550
Unterbaureihe:	KS-550 WL Steckversion, Wireless
Anschlussart Kontaktsteckhülse:	Wireless
Pressring:	ja
Oberfläche:	Gold
Kragendurchmesser:	1,05 mm
Kragenhöhe:	7,6 mm
Rändel:	nein
Vakuumdicht:	nein
Temperatur min.:	-40 °C
Temperatur max.:	80 °C
RoHS-konform:	ja

Kontaktsteckhülsen Wireless (KS-WL)
KS-550

KS-550 WL Steckversion, Wireless

Elektrische Daten

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

Mechanische Daten

Gesamtlänge:	43,1 mm
Außendurchmesser:	0,95 mm
Empf. Arbeitshub:	2,5 mm

Montagebohrung

Montagebohrung in CEM1:	0,96 – 0,98 mm
Montagebohrung in FR4:	0,97 – 0,99 mm
Montagebohrung mit Pressring in CEM1:	0,96 – 0,98 mm
Montagebohrung mit Pressring in FR4:	0,97 – 0,99 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

Weitere Informationen zum Thema
Kontaktstifte

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



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 01/26_DE

