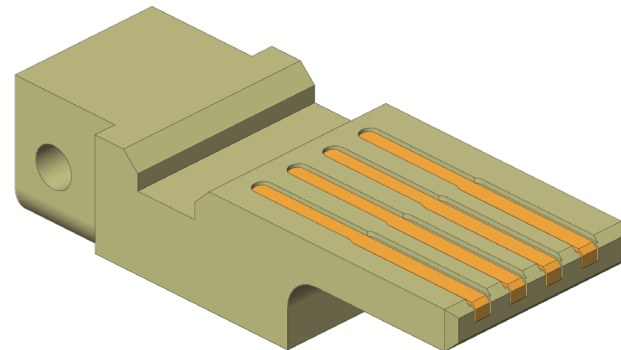




- Präzise und verschleißarme Kontaktierung von USB-Stekerverbindern
- Herausragende Lebensdauer
- Prozesssichere Datenübertragung
- Signalübertragung über originalen Anschlussstecker oder Lötanschluss
- Optionale Federelemente (112863: Set 2 Stück) können Toleranzen von $\pm 0,4$ mm und Winkelfehler ausgleichen.

INGUN SELECTION

Allgemeine Daten

Produktgruppe:
Baureihe:
Unterbaureihe:
Raster:
Prüfling / Kontakt:
Geschlecht Prüfling:
KS-Unterbaureihe:
Breite:
Höhe:
Temperatur min.:
Temperatur max.:
RoHS-konform:

PS Prüfstecker
PS
PS-USB
14,5 mm
USB3.0A
F Signalleiter weiblich / Buchse
PSA-F9,6
12 mm
8,4 mm
-80 °C
150 °C
ja

Daten zum Signalleiter

Anzahl Pole Signalleiter:

4

Mechanische Daten

Gesamtlänge: 32 mm

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

