

Einsatzbereich: - 923
- 932



Best.-Nr.: 61.009.11

Elektrische Werte

* Bemessungsstrom bis 10 A
Durchgangswiderstand < 5 mOhm

Werkstoff

Kontakt Messing, vergoldet

Anschluß

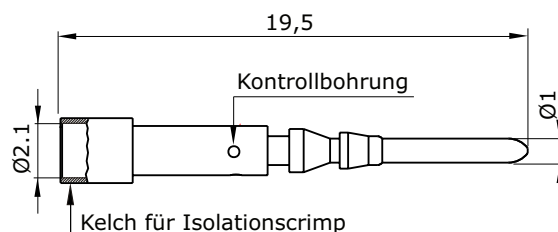
Anschlußart crimp
Anschlußbereich 0,14 - 1mm²
für Isolationscrimp max. Isolations Ø2,1 mm
Abisolierlänge Ø6 mm
Crimpeinstellungen sind individuell zu wählen

Mechanische Werte

Steckzyklen 500

Werkzeuge (nicht im Lieferumfang enthalten)

digitale Crimpzange	Best.-Nr. C0.235.00
analoge Crimpzange	
für 1mm und 2mm Kontakte	Best.-Nr. C0.201.00
Positioniereinsatz für 1mm Kontakte	Best.-Nr. C0.003.00
Ausbauwerkzeug und Hülse für 1mm Kontakte	Best.-Nr. C4.005.00+C4.006.00



Hauptabmessungen

Kontaktstift

for: - 923
- 932



order code: 61.009.11

Electrical data

*rated current up to 10 A
contact resistance < 5 mOhm

Material

contact brass, gold plated

Termination

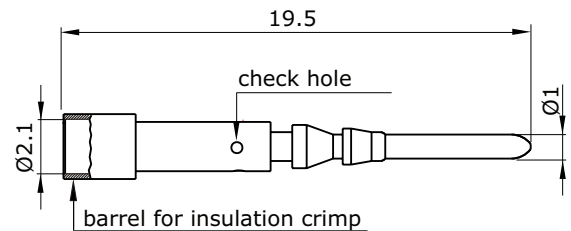
contact termination crimp
cross section 0,14 - 1mm²
for insulation crimp max insulation Ø 2,1 mm
stripping length Ø 6 mm
crimp settings select individually

Mechanical Data

mating cycles 500

Tools (not part of product contents)

digital crimping tool	order code: C0.235.00
Analog crimping tool	order code: C0.201.00
for 1mm and 2mm contacts	order code: C0.003.00
Positioner for 1mm contacts	order code: C4.005.00+C4.006.00
removing tool and sleeve for 1mm contacts	



Main Dimensions

contact pin