



Kontaktstift $\varnothing 1$ mm

Einsatzbereich: - 923 Kupplung

TE Teile Nr.: 61-0189-011-P00
IC Ref. Nr.: 61.189.11

Elektrische Werte

Bemessungsstrom max. 14 A*
Durchgangswiderstand < 5 mOhm

Werkstoff

Kontakt Messing, vergoldet

Anschluss

Anschlussart/ -bereich crimp/ 0,5 - 1,5 mm²
max. Litzenaußendurchmesser $\varnothing 2,7$ mm
Abisolierlänge 5 mm

Mechanische Werte

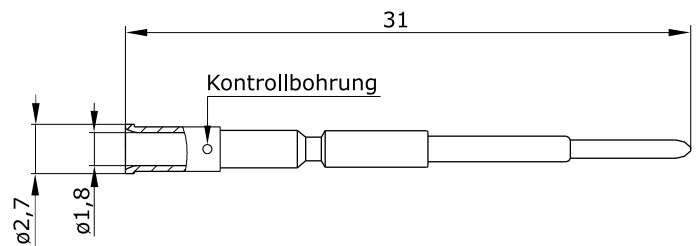
Steckzyklen 500

Werkzeuge (nicht im Lieferumfang enthalten)

digitale Crimpzange TE Teile Nr.: C0-0236-000-000
IC Ref. Nr.: C0.236.00

(analoge Crimpzange TE Teile Nr.: C0-0201-000-000
IC Ref. Nr.: C0.201.00

Positioniereinsatz TE Teile Nr.: C0-0252-000-000
für 1 mm Kontakte IC Ref. Nr.: C0.252.00)



Hauptabmessungen

Kontaktstift





Contact Pin $\varnothing 1$ mm

for: - 923 extension

TE part number: 61-0189-011-P00
IC reference number: 61.189.11

Electrical Data

rated current at contact resistance max. 14 A*
< 5 mOhm

Material

contact brass, gold plated

Termination

cross-section crimp/ 0.5 - 1.50mm²
max. outer wire diameter $\varnothing 2.7$ mm
stripping length 5 mm

Mechanical Data

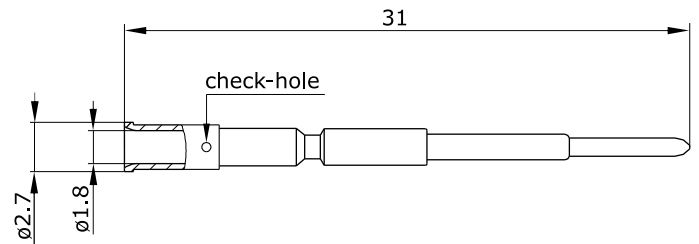
mating cycles 500

Tools (not part of product contents)

digital crimping tool TE part no.: C0-0236-000-000
IC ref. no.: C0.236.00

(analog crimping tool TE part no.: C0-0201-000-000
IC ref. no.: C0.201.00

positioning insert TE part no.: C0-0252-000-000
for 1mm contacts IC ref. no.: C0.252.00)



Main Dimensions

contact pin

