



Kontaktbuchse 1,5 mm geschlitzt

Einsatzbereich: - 623 Isolierkörper, 19-polig

TE Teile Nr.: 60-0070-011-P00
IC Ref. Nr.: 60.070.11

Elektrische Werte

Bemessungsstrom max. 10 A*
Durchgangswiderstand < 5 mOhm

Werkstoff

Kontakt Messing, vergoldet

Anschluss

Anschlussart/-bereich Crimp/ 0,14 - 1,0 mm²
- für Isolationscrimp max. ø2,1 mm
Abisolierlänge 6 mm
Crimpeinstellungen sind individuell zu wählen

Mechanische Werte

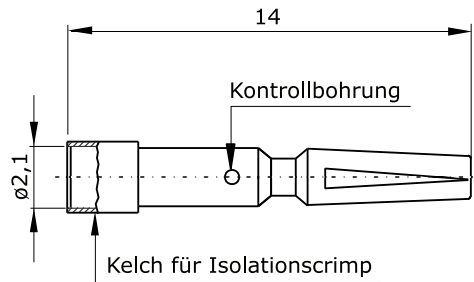
Steckzyklen 500

Werkzeuge (nicht im Lieferumfang enthalten)

digitale Crimpzange TE Teile Nr.: C0-0236-000-P00
IC Ref. Nr.: C0.236.00

(analoge Crimpzange TE Teile Nr.: C0-0201-000-P00
IC Ref. Nr.: C0.201.00

Positioniereinsatz für 1,5 mm Kontakte TE Teile Nr.: C0-0048-000-000
IC Ref. Nr.: C0.048.00)



Hauptabmessungen

Kontaktbuchse





Contact Socket 1.5 mm slotted

for: - 623 Insulation Insert, 19-pin

TE part number: 60-0070-011-P00
IC reference number: 60.070.11

Electrical Data

rated current max. 10 A*
contact resistance < 5 mOhm

Material

contact brass, gold plated

Termination

cross-section crimp/ 0.14 - 1.0 mm²
- for insulation crimp max. ø2.1 mm
stripping length 6 mm
crimp settings select individually

Mechanical Data

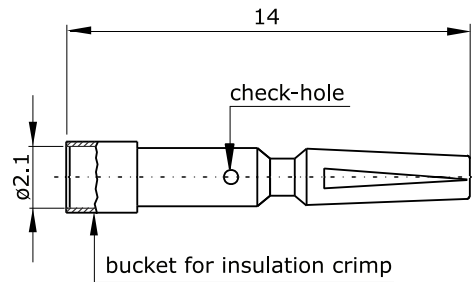
Mating cycles 500

Tools (not part of product contents)

digital crimping tool TE part no.: C0-0236-000-P00
IC ref. no.: C0.236.00

(analog crimping tool TE part no.: C0-0201-000-P00
IC ref. no.: C0.201.00

positioner for 1.5 mm contacts TE part no.: C0-0048-000-000
IC ref. no.: C0.048.00)



Main Dimensions
contact socket

