

Einsatzbereich: Signalisierkörper 12/17-polig

Best.-Nr.: 61.173.80



## Elektrische Werte

\*Bemessungsstrom 7 A  
Durchgangswiderstand < 5 mOhm

## Werkstoff

Kontakt Federbronze,  
aktiver Bereich vergoldet

## Anschluß

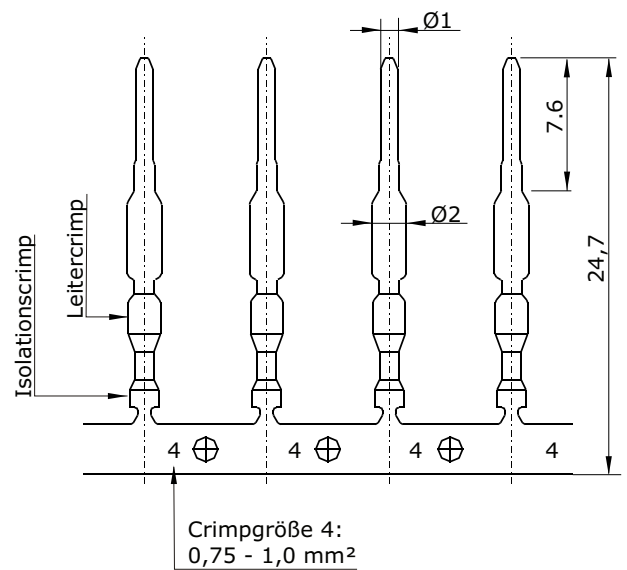
Anschlußart crimp  
Anschlußbereich Crimpgröße 4 (0,75 - 1,0 mm<sup>2</sup>)  
max. Litzenaußendurchmesser ø2,1 mm  
Abisolierlänge 2,7 mm

## Mechanische Werte

Steckzyklen min. 500

## Werkzeuge (nicht im Lieferumfang enthalten)

Handcrimpzange C0.246.00  
Crimpmaschine WA10043  
Crimpeinsatz für Maschine WM10244



**Hauptabmessungen**  
Kontaktstift

# Bandoleer Contact Ø1mm Pin

for :623 Insulation Insert 12/17-pin

order code.: 61.173.80

## Electrical Data

\*nominal current max 7A  
contact resistance < 5 mOhm

## Material

Contact phosphorus bronze,  
active area, gold plated

## Termination

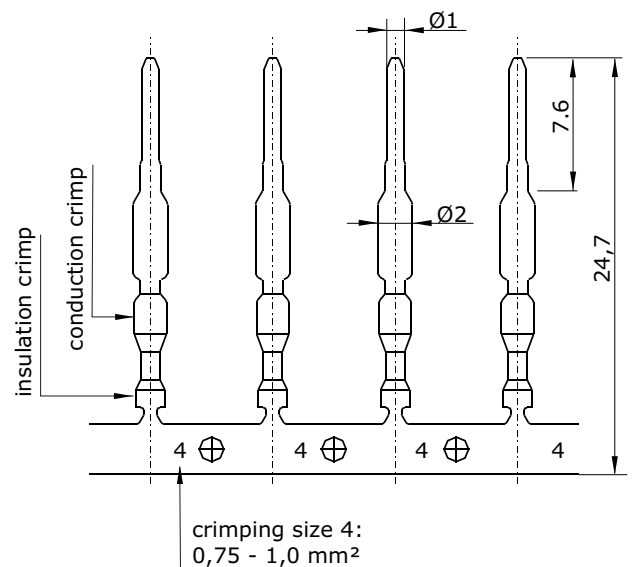
kind of termination crimp  
cross section 0,75 - 1,0 mm<sup>2</sup>  
max. outer diameter ø2,1 mm  
stripping length 2,7 mm  
crimp settings select individually

## Mechanical Data

mating cycles 500

## Tools (not included in delivery)

Crimping tool order code: C0.237.00  
crimping machine order code: WA10043  
crimping insert for machine order code: WM10244



## Main Dimensions

contact pin