



**intercontec**  
products

# Kontaktbuchse 1 mm geschlitzt

Einsatzbereich: - 623  
- 627

TE Teile Nr.: 60-0013-011-000  
IC Ref. Nr.: 60.013.11

## Elektrische Werte

Bemessungsstrom max. 10 A\*  
Durchgangswiderstand < 5 mOhm

## Werkstoff

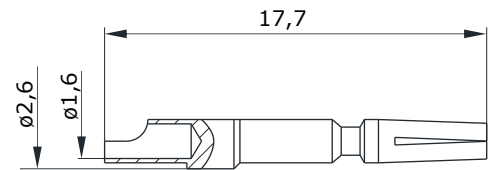
Kontakt Messing, vergoldet

## Anschluss

Anschlussart/-bereich lötl/ max. 1,5 mm<sup>2</sup>  
max. Litzenaußendurchmesser ø2,6 mm  
Abisolierlänge 5 mm

## Mechanische Werte

Steckzyklen 500



**Hauptabmessungen**  
Kontaktbuchse

Y6-F170-000-0DE erstell: 06.11.2014/Sa; geändert: 17.10.2018/KC

© 2018 TE Connectivity.

TE Connectivity, TE connectivity (logo), intercontec (logo) und speedtec sind Marken.

Auch wenn TE Connectivity (TE) bemüht ist, die Korrektheit der Informationen in diesem Beitrag sicherzustellen, übernimmt TE keinerlei Gewährleistung dafür, dass diese fehlerfrei, zutreffend, korrekt, verlässlich oder aktuell sind. TE behält sich das Recht vor, die in diesem Beitrag genannten Informationen jederzeit ohne Ankündigung zu ändern. TE weist ausdrücklich jegliche Gewährleistung hinsichtlich der in diesem Beitrag genannten Informationen zurück, einschließlich der implizierten Gewährleistung der Marktgängigkeit oder Eignung für bestimmte Zwecke. Die Maßangaben in diesem Beitrag dienen ausschließlich zu Referenzzwecken und Änderungen sind vorbehalten. Änderungen der Spezifikationen sind vorbehalten. Bitte fragen Sie TE nach den aktuellen Maßangaben und Designspezifikationen

TE Connectivity Industrial GmbH  
Bernrieder Straße 15  
94559 Niederwinkling, Germany  
+49 9962 2002 - 0  
[intercontec@te.com](mailto:intercontec@te.com)  
[www.intercontec.biz](http://www.intercontec.biz)



\* Bei max. Anschlussquerschnitt



# Contact Socket 1 mm slotted

for: - 623  
- 627

**TE part number: 60-0013-011-000**  
**IC reference number: 60.013.11**

## Electrical Data

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

## Material

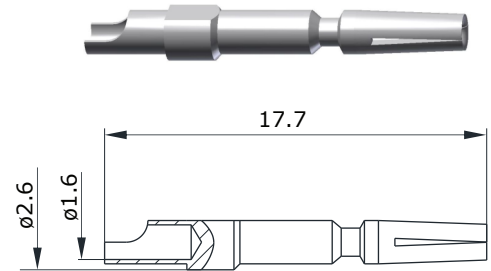
contact brass, gold plated

## Termination

cross section solder/ max. 1.5 mm<sup>2</sup>  
max. outer wire diameter ø2.6 mm  
stripping length 5 mm

## Mechanical Data

mating cycles 500



**Main Dimensions**  
contact socket

