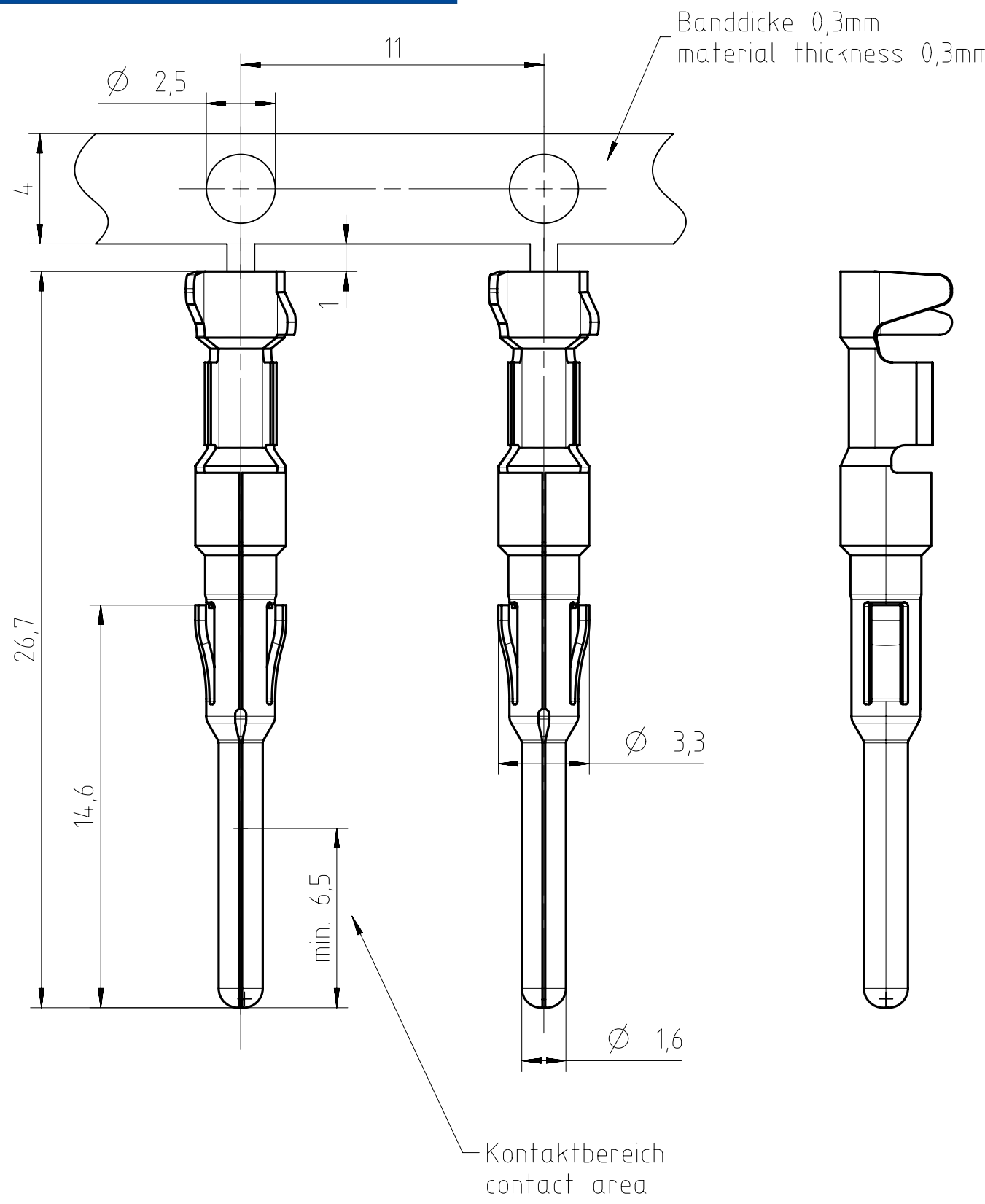


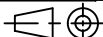


Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of the utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



N 01 016 0002 (9)	Cu/Ni0,5 Au0,8	0.5-1,5mm ² ; AWG 20-16
N 01 016 0002 (4)	Cu/Ni0,5 Au1,5	
N 01 016 0002 (2)	Cu/Ni0,5 Au0,5	
N 01 016 0002 (1)	Cu/Ni0,5 Ag2 pas	
Typ-Nr. / Type-No.	Oberfläche im Kontaktbereich / Plating in contact area	Anschlussquerschnitt / terminal cross-section

- 1) für Crimpmaschinen Kontaktzuführung rechts / links
for crimp machines contact feeding right / left hand side
- 2) für Crimpzangen
for hand crimp tools

HN01 016 0002 (X)				Band 2000 St. Rechtseinlauf ¹⁾				Reel 2000 pcs. infeed right ¹⁾									
TN01 016 0002 (X)				Band 2000 St. Linkseinlauf ¹⁾				Reel 2000 pcs. infeed left ¹⁾									
ZN01 016 0002 (X)				Band 200 St. ²⁾				Reel 200 pcs. ²⁾									
VN01 016 0002 (X)				Einzelkontakt 100 St.				Single contact 100 pcs.									
Bestell-Nr. /Part-No.				Verpackungsform				Packaging									
Gewicht (errechnet) / Calc WT:				g		Zul. Abw./Tolerances:		Maßstab / Scale:		5:1		A3					
 Prüfmaß / Testdimension						 DIN / ISO 13715		CUSTOMER DRAWING									
Teileindex Partindexnumber																	
				2014	Datum/Date	Name		Stiftkontakt female contact									
				Gez.	27.05.	M.Tol.											
				Drawn													
				Status: Released													
				Inspector: 08.09.2016 MGRIM			M N 01 016 0002 (X)										
				Amphenol-Tuchel Electronics GmbH													
01	201400333	27.05.14	Tol.				Blatt/Sheet 1										
Index	Änderung/Description	Datum/Date	Name				1 Bl.										
Ers. f. / Replacement for:														M-N01 016 000X (X) Rev02			

Alle technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt und können im Praxisbetrieb abweichen.
Es handelt sich bei den Angaben weder um Beschaffenheits- noch um Haltbarkeitgarantien.
All technical data have been measured in a laboratory environment and can be different during practical usage of the product. Any product information is for descriptive usage only and not legally binding; particularly the information does not constitute or provide any legal guarantees ("Beschaffenheitsgarantie" or "Haltbarkeitgarantie").

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Amphenol:](#)

[TN01 016 0002 1](#)