



### Anschlagwerkzeug CRIMPING TOOLS

Leitungsquerschnitt CONDUCTOR SIZE mm <sup>2</sup>	Werkzeugtypen TOOL	Bestell - Nr. ORDER NO.	Bemerkung REMARKS
0.35 bis 0.5	Typ A / TYPE A Handbetätigung für Einzelkontakte HAND ACTIVITY FOR SINGLE CONTACTS	V23599-M1011-C5	Einzelkontakte SINGLE CONTACTS
0.35 bis 0.5	Typ B / TYPE B elektrisch für Bandware ELECTRICAL FOR TAPE WARE	V23599-E5004-C4	Kontakte am Band CONTACTS ON TAPE

### Oberfläche SURFACE

Ausführung Au: VERSION Au:	
Zone I / AREA I	>= 0,8 µm Au über/OVER >= 0,6 µm Pd über/OVER 2±1 µm Ni
Zone II / AREA II	Au- bzw. Pd- bzw. SnPb10-Auslauf über/ -AND/OR -RUNOUT OVER <= 4 µm Ni
Zone III / AREA III	3±1 µm SnPb10 über/OVER <= 1 µm Ni
Zone IV / AREA IV	>= 1 µm SnPb10 <= 1 µm Ni
Zone V / AREA V	>= 0.5 µm Au über/OVER >= 0.3 µm Pd über/OVER 2±1 µm Ni

Ausführung Sn: VERSION Sn:	
Zone I / AREA I	3±1 µm SnPb10 über/OVER 2±1 µm Ni
Zone II / AREA II	SnPb10-Auslauf über/ -RUNOUT OVER <= 4 µm Ni
Zone III / AREA III	3±1 µm SnPb10 über/OVER <= 1 µm Ni
Zone IV / AREA IV	>= 1 µm SnPb10 <= 1 µm Ni
Zone V / AREA V	3±1 µm SnPb10 über/OVER 2±1 µm Ni

Stiftkontakt Siemens Bestell - Nr. PIN CONTACT SIEMENS ORDER-NO.	Leitungs- querschnitt CONDUCTOR SIZE	Ober- fläche SURFACE	a	b	c	d	T Teilung PITCH
V23540-M5300-Y61	0.35 - 0.50	Sn	2	1.85	2.8	2.5	5.08
V23540-M5300-Y60	0.35 - 0.50	Au	2	1.85	2.8	2.5	5.08

\*) Längen, Winkel, Form und Lage: DIN ISO 2768-mK  
LENGTH, ANGLES, FORM AND POSITION: DIN ISO 2768-mK

Maßgebend ist der deutsche Text .  
ONLY THE GERMAN-LANGUAGE VERSION  
SHALL BE BINDING .

Tol.: ISO 8015 (*)		Maßstab 10:1	
		Datum	30.08.94
		Bearb.	FLieger
04	WO91/5786	21.05.97	gw
05	WO91/5724	05.12.96	gw
02	WO96/5775	05.07.96	D.M.
01	WO96/5771	08.05.96	D.M.
52		26.09.94	Fl
51		30.08.94	Fl
Zust.	Mitteilung	Datum	Name

Maßbild / DIMENS. DRAWING  
Crimpstift 0.35 / 0.5  
CRIMP PIN 0.35 / 0.5

Blatt 1  
1 BL

Weitergabe sowie Verfielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.  
Zweiterhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere fuer den Fall der Patenterteilung oder GW-Eintragung.  
The reproduction, transmission or use of this document or its contents is not permitted without express written authority.  
Offenders will be liable for damages.  
All rights, including rights created by patent grant or registration of an utility model or design, reserved.