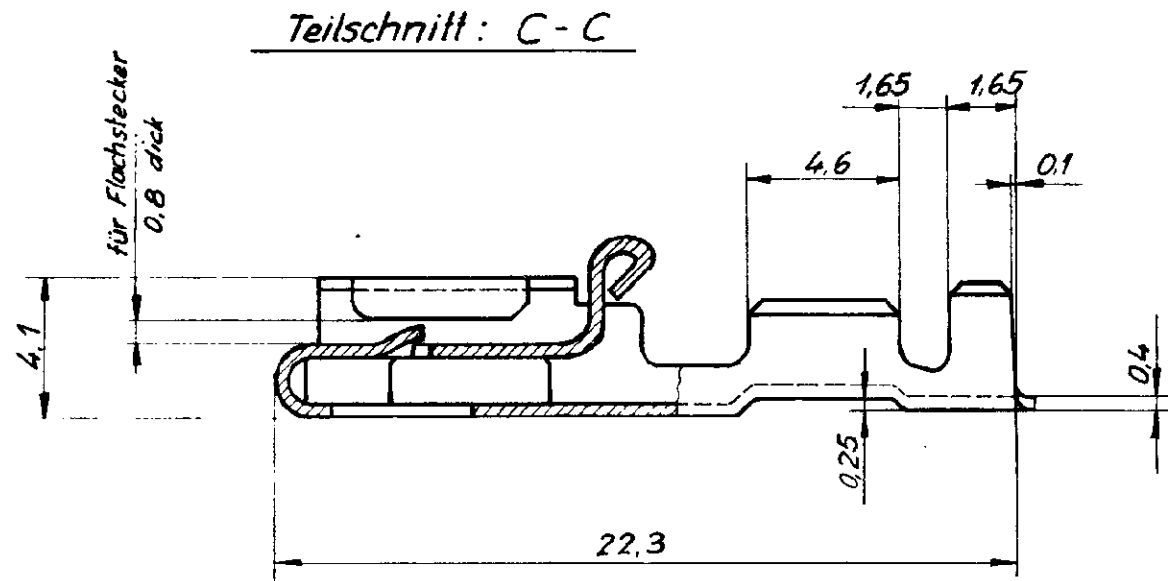
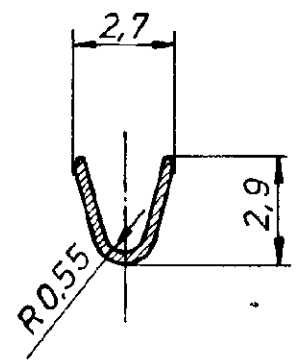


WAR 283-9046-2

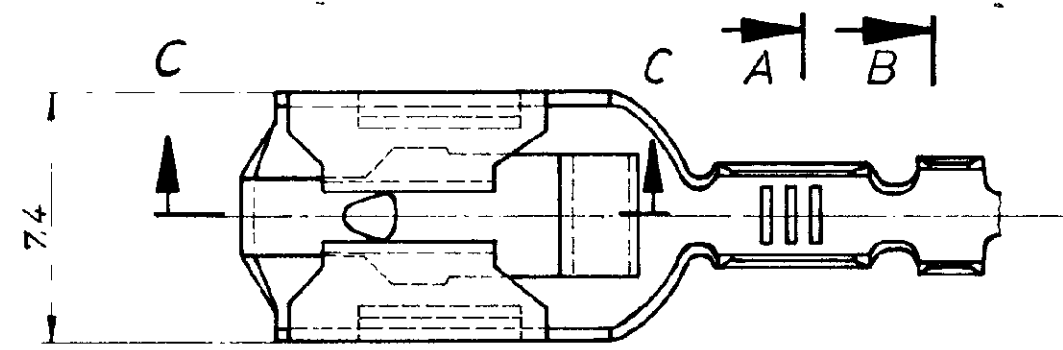
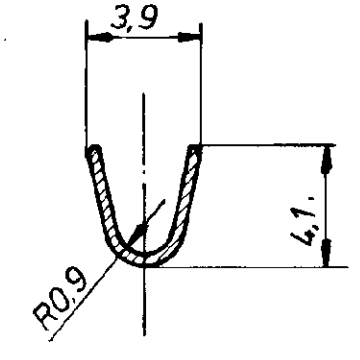
LTR	REVISION RECORD	DATE	Name
G1	REVISED PER ECO-11-005294	13APR11	HMR



Schnitt: A - A



Schnitt: B - B



Drahtgrößenbereich: 0,5 ÷ 1,0 mm<sup>2</sup>

Alle Bandausführungen sind "SPLICEFREE"

Leitungsquerschnitt in mm <sup>2</sup>		CROSS-SECTION IN mm <sup>2</sup>					
SINGLE CONNECTION	Einzelanschlag	0,35	0,50	0,75	1,00	1,50	2,00
		x	x	x	x	x	x
0,35	x	x	x				
0,50	x	x	x				
0,75	x						
1,00	x						
1,50							
2,00							

Angeschlagener Leiter: FLK-r Leitung  
Leiter: F-Crimp  
Isolation: Überlappungscrimp

927 853-9	927 852-9	CuZn 30	versilbert
- 8	- 8	CuSn 4	versilbert
- 7	- 7	CuSn 4	vorverzinnt
- 6	- 6	CuZn 30	vorverzinnt
- 4	- 4	CuSn 4	verzinnt
- 3	- 3	CuZn 30	verzinnt
- 2	- 2	CuSn 4	blank
927 853-1	927 852-1	CuZn 30	blank
Bestell-Nr. für Einzelausführung	Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche
Gez 16.7.84 Widder	Gepr 16.7.84 Herth	Gepr.	Farbe
Crimp vorgeformt			

**TE** TE Connectivity

Benennung: **POSITIVE LOCK - Steckhülse**

Format: **B** Zeichnungs-Nr: **927852** G1

Maßstab: **5:1**

Bratt Nr:

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[927852-6 \(CUT STRIP\)](#) [927852-6 \(MOUSER REEL\)](#)