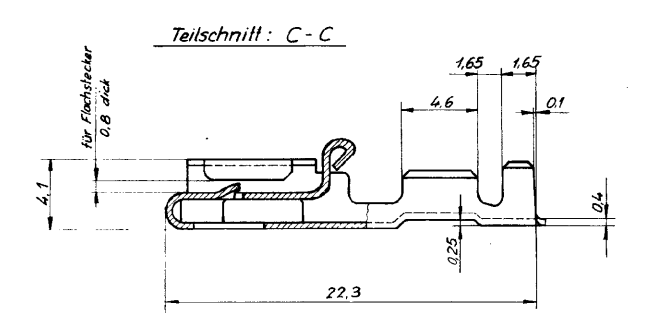
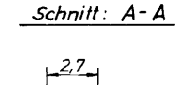
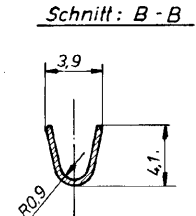
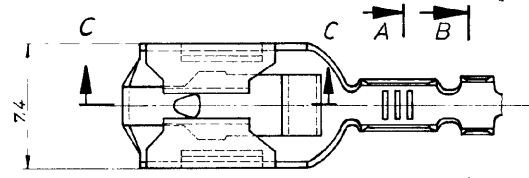
LTR	REVISION RECORD	DATE	Name
G1	REVISED PER ECO-11-005294	13APR11	HMR









 $A \mid B$

Alle Bandausführungen sind "SPLICEFREE"

Leitungsquerschnitt in mm²	В	Drahtgrößer	nbereich: 0,5	÷ 1,0 mm²	
CROSS-SECTION IN mm ²	927 853-9	927 852-9	Cu Zn 30	versitbert	٦
CTION CASE	- 8	- 8	CuSn 4	versilbert	٦
	- 7	-7	CuSn 4	vorverzinnt	7
SIN	- 6	- 6	CuZn 30	vorverzinnt	7
	- 4	- 4	CuSn 4	verzinnt	╁
0.35 × ×	- 3.	- 3	CuZn 30	verzinnt	1
	- 2	-2	CuSn 4	blank	1
0.75 ×	927 853-1	927 852-1	CuZn30	blank	1
1,50 Angeschlagener Leiter: FLK-r Leitung	Bestell-Nr. für	Bestell- Nr.	Werkstoff	Oberflache Farbe	1
.00 Isolation: Uberlappungscrimp	Einzelaustührung Crimp vorgetormt	10ez 16 7 9/	Gept 16.7.84 Herth	G e pr.	T i

POSITIVE LOCK - Steckhülse

TE Connectivity

Zeichnungs - Nr 927852 G1 Maßstab 5:1

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

TE Connectivity:

927852-6 (CUT STRIP) 927852-6 (MOUSER REEL)