

2001-

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FÜR VERÖFFENTLICHUNG

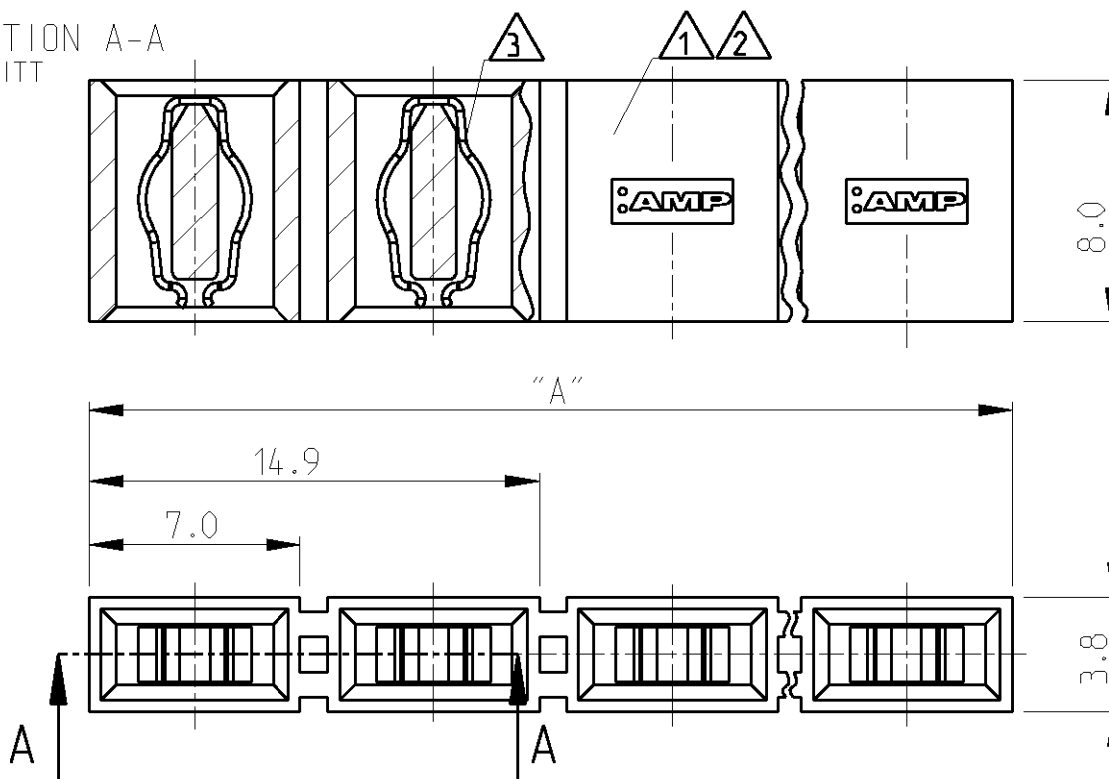
THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED  
 VERTRÄGLICHE UNVERÖFFENTLICHUNG

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED.  
 VERTRÄGLICHE UNVERÖFFENTLICHUNG

© COPYRIGHT 2001

DATE WITH: PASSEND ZU:	LOC - A I	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
PROJEKT NR.: EGLPC01059			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
				B1	NEW DRAWING CREATED, 1- -1 ADDED	30OCT2001	L.S.	G.F.

SECTION A-A  
 SCHNITT



△2	1-826853-1	1	7.0
△1	826853-6	6	46.6
△1	826853-5	5	38.7
△1	826853-4	4	30.8
△1	826853-3	3	22.8
△1	826853-2	2	14.9
△1	826853-1	1	7.0
ORDER-NO.: BEST.-NR.:		POS. POL.	"A"

REMARKS:

- △1 POLYAMID 6.6 GF, GREEN
- △2 PBT-GF, UL V0, GREY
- △3 Cu Sn 4, MIN.2µm PRETINNE

BEMERKUNGEN:

- △1 POLYAMID 6.6 GF, GRÜN
- △2 PBT-GF, UL V0, GRAU
- △3 Cu Sn 4, VORVERZINNT MIN.2µm

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	DWN L.SCHLUETER 30OCT2001	MATERIAL	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	CHK M.SCHAARSCHMIDT 30OCT2001	tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim	
0 PLC ±0.2	APVD G.FELDMEIER 30OCT2001	NAME SHUNT ASSEMBLY, MODU I, RASTER 3.96mm SHUNT KOMPLETT, MODU I, RASTER 3.96mm	
1 PLC ±0.2	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	SIZE	CAGE CODE
2 PLC ±0.2	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	A 4	00779
3 PLC ±0.2	WEIGHT GEWICHT	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. G=826853	
4 PLC ±0.2		RESTRICTED TO NUR FUER	
ANGLES/W INKEL ±°		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG	
		SCALE MASSSTAB	4:1
		SHEET BLATT	1 OF VON 1
		REV B1	

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[1-826853-1](#)