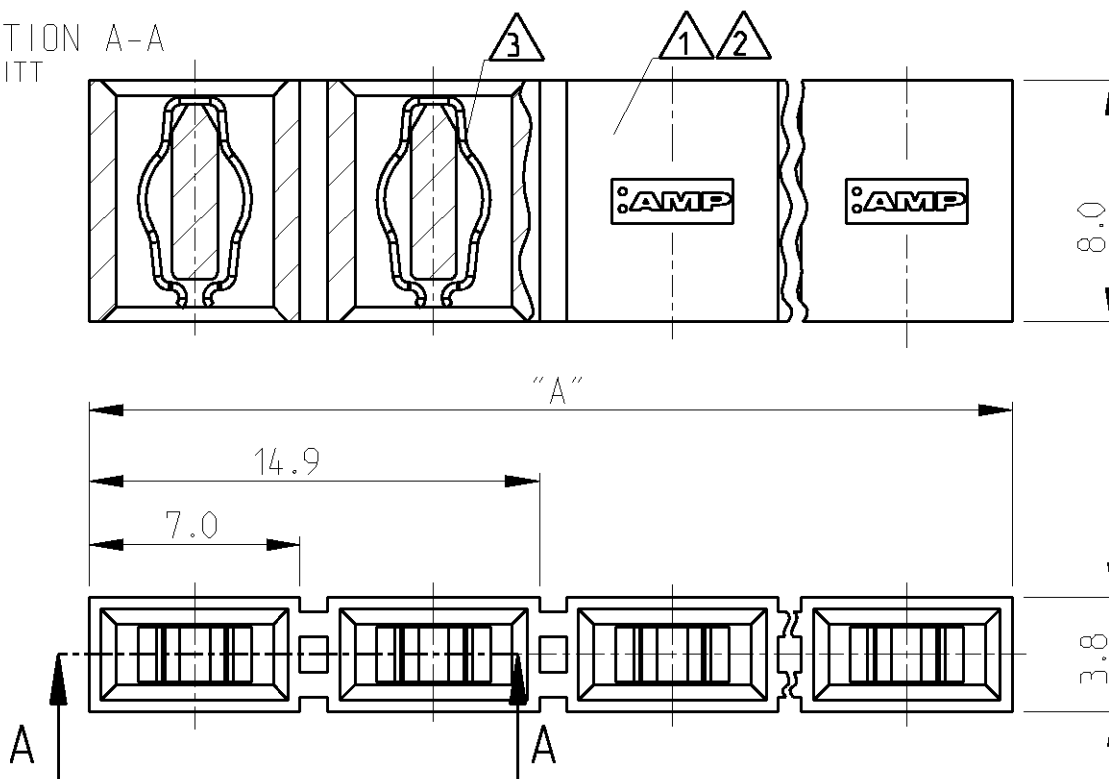


2001-30001 PUBLICATION FOR RELEASED VERÖFFENTLICHUNG  
 2001-30001 PUBLICATION FOR RELEASED VERÖFFENTLICHUNG  
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED.  
 VERTRÄGLICHE ÜBERRECHTUNG  
 COPYRIGHT 2001

DATE WITH: PASSEND ZU:	LOC - A I	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
PROJEKT NR.: EGPLC01059			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	30OCT2001	MATERIAL	-	FINISH	0BERFLÄCHE/FARBE	-
	CHK	30OCT2001	tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	M.SCHAARSCHMIDT	30OCT2001					NAME
	APVD	30OCT2001	SHUNT ASSEMBLY, MODU I, RASTER 3.96mm SHUNT KOMPLETT, MODU I, RASTER 3.96mm				
0 PLC ±0.2	PRODUCT SPEC	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	NUR FUER
1 PLC ±0.2	PRODUKTSPEZ.	-	A 4	00779	G=826853	-	-
2 PLC ±0.2	APPLICATION SPEC	-	SCALE				
3 PLC ±0.2	VERARBEITUNGSSPEZ.	-	MASSSTAB 4:1				
4 PLC ±0.2	WEIGHT	-	SHEET				
ANGLES/W INKEL ±°	GEWICHT	-	BLATT 1 OF 1				
	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		REV		B1