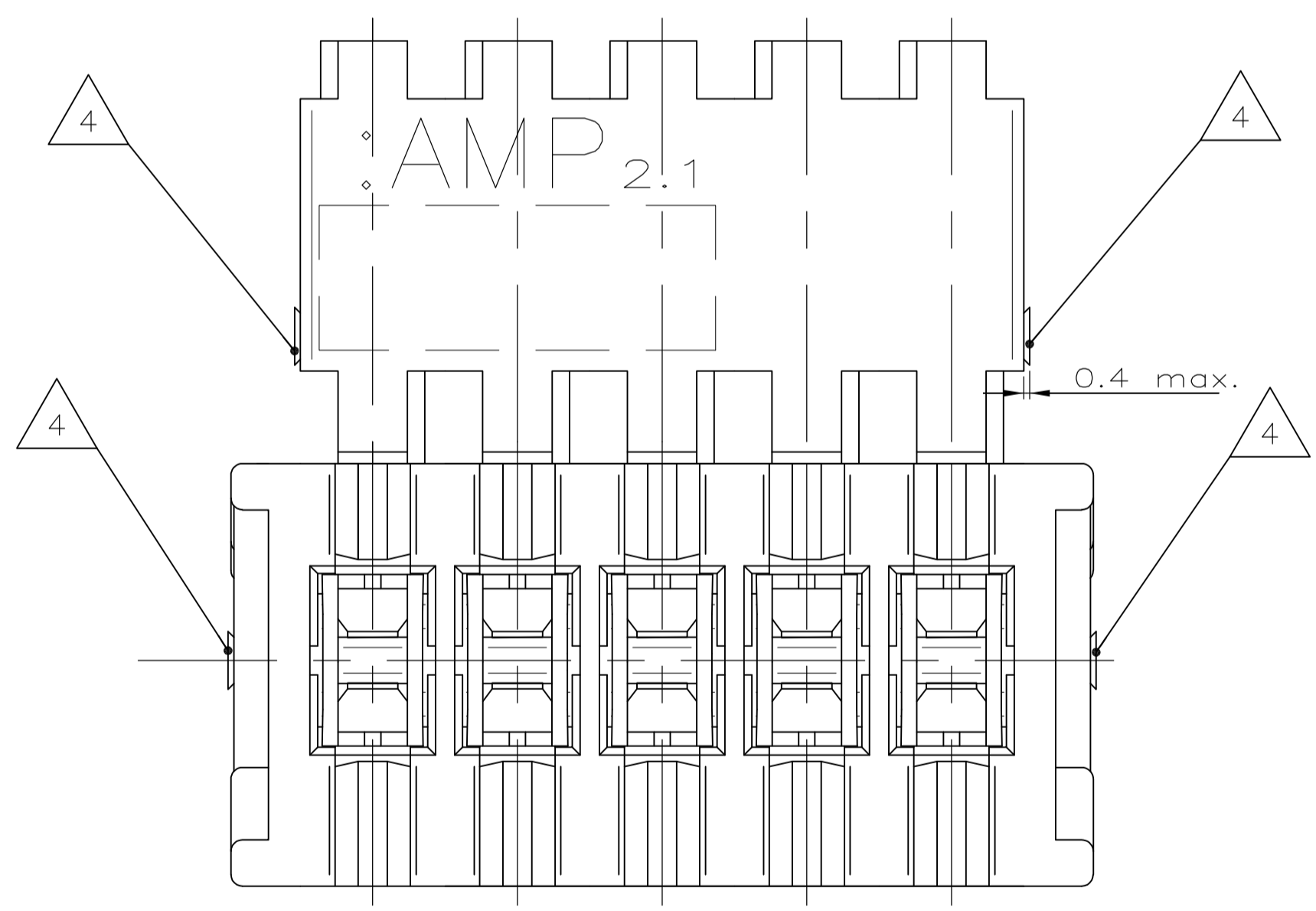
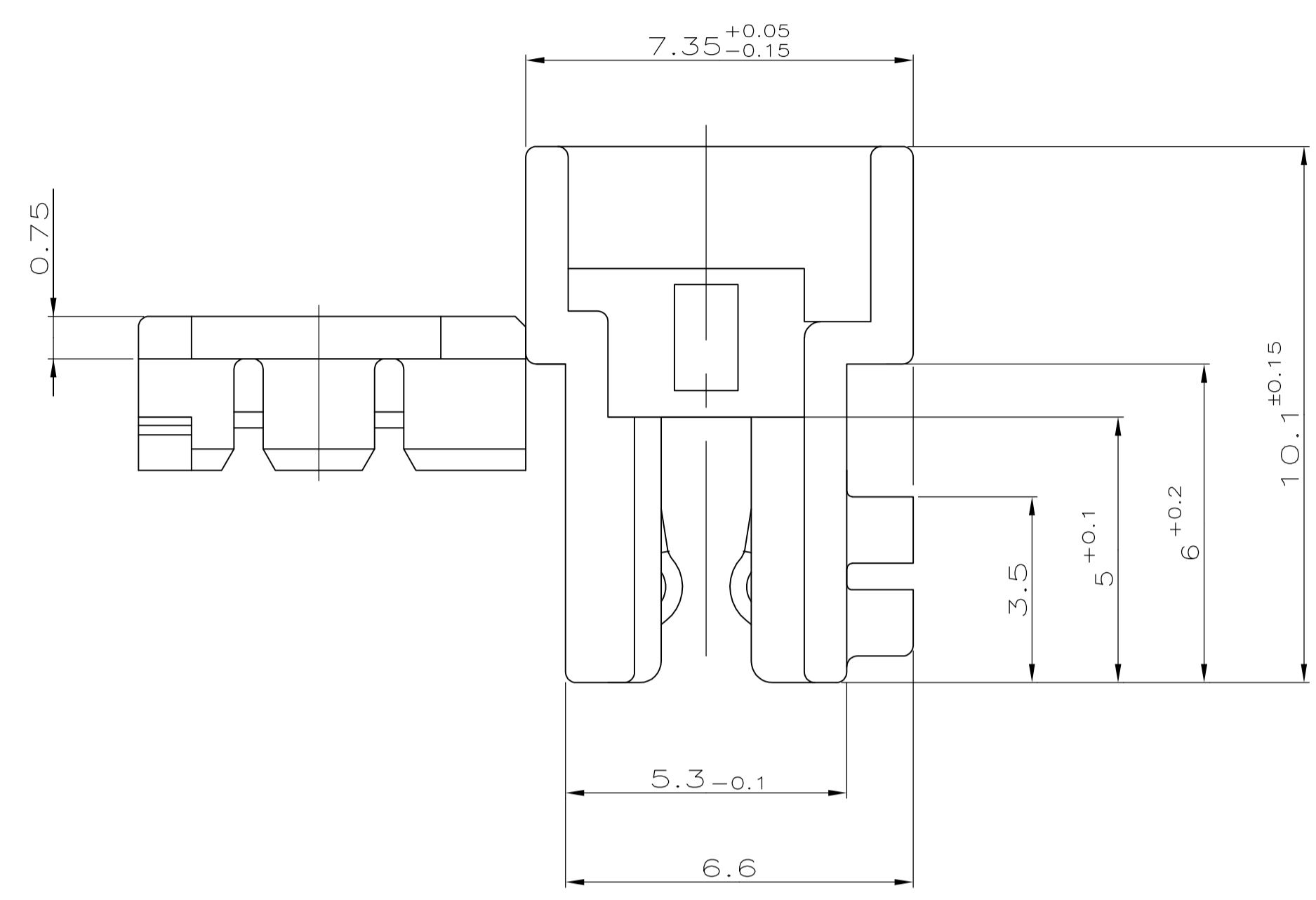
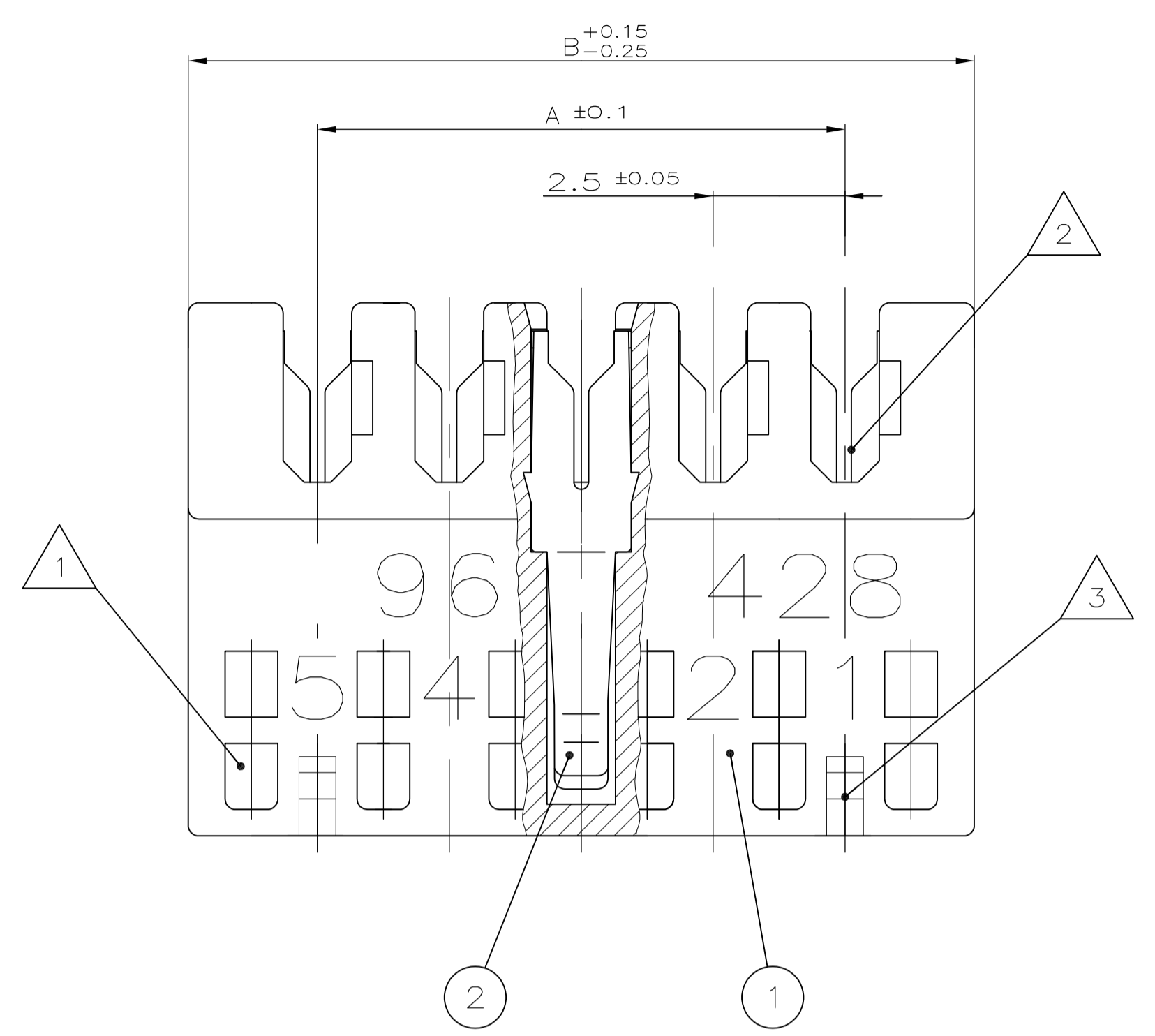


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD		
C3		REVISED PER ECR-15-012073	20AUG2015	NK	WW		



- 5 PASSENDE GEGENSTECKER:
 -TABWANNE SIEHE ZEICHNUNG 829 866
 -LEITERKARTENANSCHLUSS MIT RAHMEN SIEHE ZEICHNUNG 964 575
 -LEITERKARTENANSCHLUSS OHNE RAHMEN SIEHE SPEZIFIKATION 108-18056
- MATING PARTS:
 -TABHEADER SEE DRAWING NO.829 866
 -PCB APPLICATION WITH FRAME SEE DRAWING 964 575
 -PCB APPLICATION WITHOUT FRAME SEE SPECIFICATION 108-18056
- 4 SCHNITTBEREICH DURCH HERSTELLUNGSPROZESS
 CUTTING AREA FROM PRODUCING PROCESS
- 3 RASTMÖGLICHKEIT FÜR INNENVERRASTUNG AUF ANFRAGE
 LOCKING FEATURE FOR INTERIOR LOCKING BY REQUEST
- 2 DRAHTGRÖßENBEREICH, DGB I (7xφ0.2mm=0.22mm², 12xφ.2mm=0.35mm²).
 SIEHE VERARBEITUNGSANWEISUNG 114-18049
- 1 KODIERIPPEN; SCHNEIDEN AUF DER VERARBEITUNGSMASCHINE MÖGLICH.
 KEYING RIBS; CUTTING WITH THE TERMINATION MACHINE POSSIBLE

POS.	DIM A	DIM B		PART.-NO.
20	47.5	52.4		3- 829 869-0
19	45.0	49.9		3- 829 869-9
18	42.5	47.4		3- 829 869-8
17	40.0	44.9		3- 829 869-7
16	37.5	42.4		3- 829 869-6
15	35.0	39.9		3- 829 869-5
14	32.5	37.4		3- 829 869-4
13	30.0	34.9		3- 829 869-3
12	27.5	32.4		3- 829 869-2
11	25.0	29.9		3- 829 869-1
10	22.5	27.4		3- 829 868-0
9	20.0	24.9		3- 829 868-9
8	17.5	22.4		3- 829 868-8
7	15.0	19.9		3- 829 868-7
6	12.5	17.4		3- 829 868-6
5	10.0	14.9		3- 829 868-5
4	7.5	12.4		3- 829 868-4
3	5.0	9.9		3- 829 868-3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.					DIN 26.06.92		ATZMANN 26.06.92	
DIMENSIONS: mm					TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK BORMUTH	
SIEHE TABELLE 2 - KONTAKT CuSn VORVERZINNT					0 PLC ± -	1 PLC ± 0.2	NAME AMP DUOPLUG 2.5™ FEMALE CONNECTOR	
SEE TABLE 1 - FEDERLEISTENGEHÄUSE GRAU					2 PLC ± -	3 PLC ± -	3-20 POSITION, DGB	
BESTELL-NR. POS. STÜCK BENENNUNG EINZELTEIL WERKSTOFF OBERFLÄCHE FARBE					4 PLC ± -	ANGLES ± 1'	AMP DUOPLUG 2.5™ Federleiste, 3- 20 poig, DGB I	
					FINISH -		APPLICATION SPEC 114-18049-1	
							SIZE A1 00779 C=829868	
							WEIGHT -	
							CUSTOMER DRAWING SCALE 10:1 SHEET 1 OF 1 REV C3	