

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
 © COPYRIGHT 1987
 AMP DEUTSCHLAND GMBH
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

ÄNDERUNGEN, DIE DEM
 TECHNISCHEN FORT-
 SCHRITT DIENEN, BE-
 HALTEN WIR UNS VOR

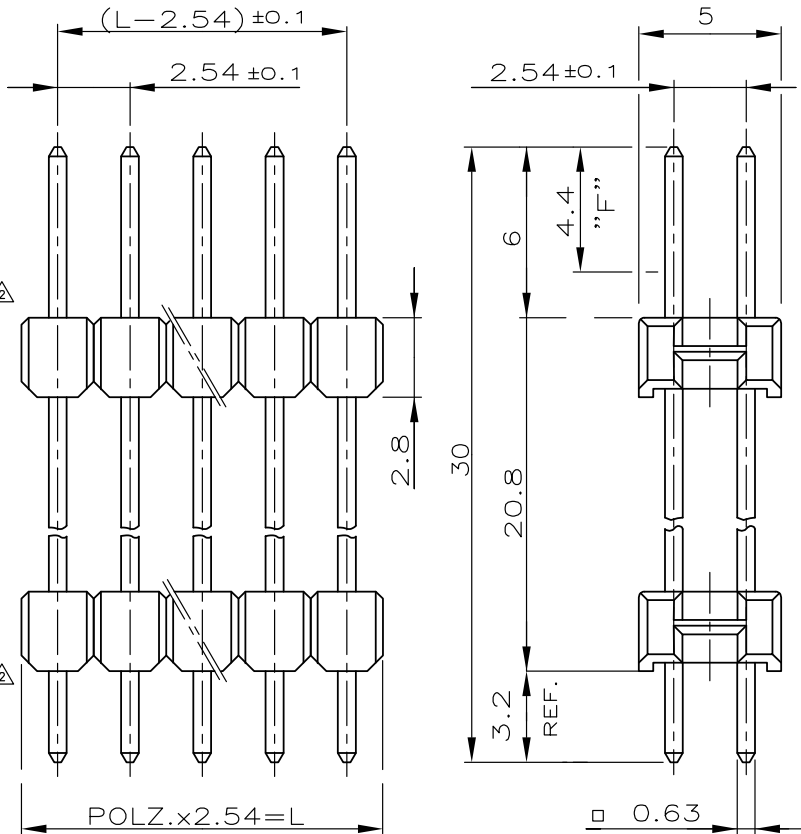
REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
2	CAD-NEUERSTELLUNG	21.02.90	A.HO
3	GEHÄUSE GEDREHT	19.06.90	A.HO
D	REVISIONSSTAND ANGEPAßT	08.02.00	A. ZITZ
D1	REVISED PER ECO-09-024717	06NOV09	AEG

NUMMER 829 033

VERWENDET FÜR

WAR NR. E-87-9102

POLZ. PRO REIHE	L±0.5	BESTELL-NR.	
-	-	-	
2	5.08	-2	
3	7.62	-3	
4	10.16	-4	
5	12.70	-5	
6	15.24	-6	⚠
7	17.78	829 033 -7	OBSOLETE
8	20.32	-8	
9	22.86	-9	
10	25.40	1-	-0
11	27.94	1-	-1
12	30.48	1-	-2
13	33.02	1-	-3
14	35.56	1-	-4
15	38.10	1-	-5
16	40.64	1-	-6
17	43.18	1-	-7
18	45.72	1-	-8
19	48.26	1-	-9
20	50.80	2-	-0
21	53.34	2-	-1
22	55.88	2-	-2
23	58.42	2-	-3
24	60.96	2-	-4
25	63.50	2-	-5
26	66.04	2-	-6
27	68.58	2-	-7
28	71.12	2-	-8
29	73.66	2-	-9
30	76.20	3-	-0
31	78.74	3-	-1
32	81.28	3-	-2
33	83.82	3-	-3
34	86.36	3-	-4
35	88.90	3-	-5
36	91.44	3-	-6
37	93.98	3-	-7
38	96.52	3-	-8
39	99.06	3-	-9
40	101.60	4-	-0
41	104.14	4-	-1
42	106.68	4-	-2
43	109.22	4-	-3
44	111.76	4-	-4
45	114.30	4-	-5
46	116.84	4-	-6
47	119.38	4-	-7
48	121.92	4-	-8
49	124.46	4-	-9
50	127.00	5- 829 033 -0	



⚠ STECKSEITE: IM BEREICH "F" 0.8 µm GOLD ÜBER 1.27 µm NICKEL
 LÖTSEITE: MIN. 2.5 µm ZINN ÜBER 1.27 µm NICKEL

⚠ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

CAD-ORIGINAL
 ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

			ZEICHNUNG GÜLTIG AB 26/90..	
			AMP	
			AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany	
KONTAKTSTIFT			Benennung	
Cu Sn			SPEZ. AMPMODU II STIFTELEISTE	
STIFTGEHÄUSE			ZWEIREIHIG	
PBTP GV			K	
GRÜN				
BENENNUNG		WERKSTOFF	OBERFLÄCHE	NICHT TOLERIERTE MASSE
			FARBE	± 0.2 mm
				± -
GEZ.	12.03.87	GEPR.	19.03.87	GEPR.
AUGUSTINIAK		M.Schaarschmidt		FORMAT
				A4
				ZEICHNUNGS-NR.
				829033
				MASSTAB
				4:1
				BLATT
				1 von 1
				REV.
				D1