

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH  
©COPYRIGHT 1984  
AMP DEUTSCHLAND GMBH  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

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

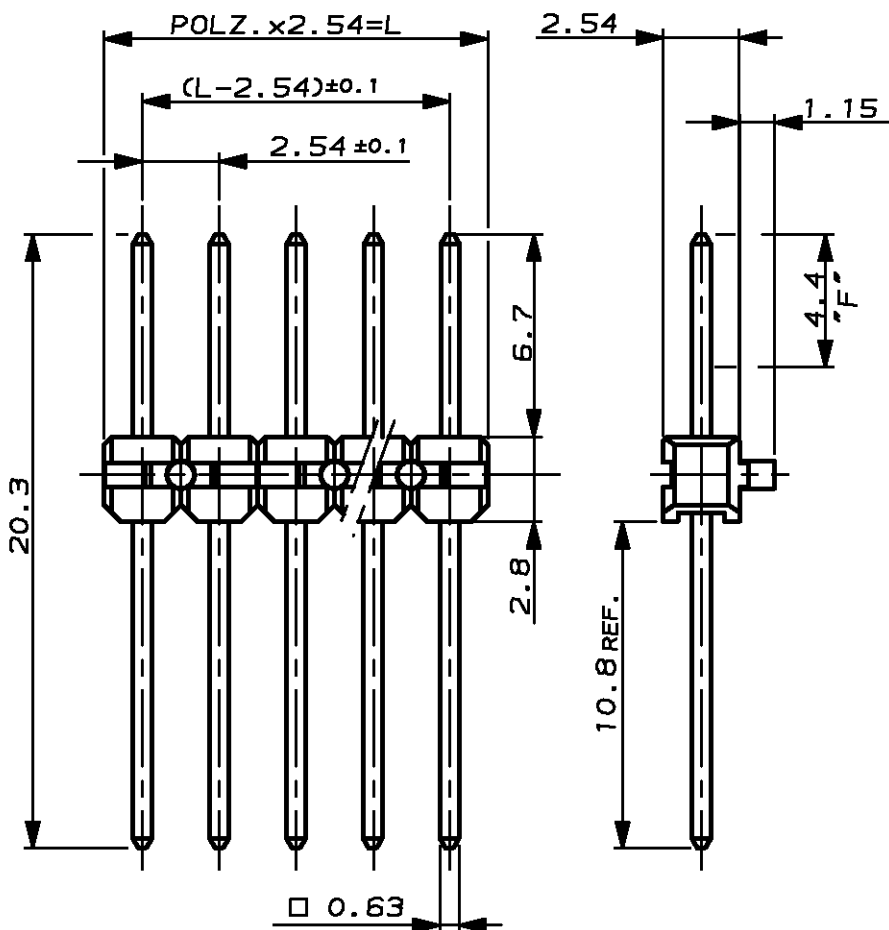
REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
1	CAD-NEUERSTELLUNG WAR AUF 825 480,C-FORMAT	09.10.91	A.HO
C	VON REV. 1 IN REV. C GEÄNDERT	21.03.95	A.HO
D	WERKSTOFF GEÄNDERT	23.09.96	M.STEIN
E	WERKSTOFF GEÄNDERT	10.07.97	A.ZITZ

NUMMER 825 435

VERWENDET FÜR E 75-9233

WAR -

POLZ.	L±0.5	BESTELL-NR.	
-	-	-	-
2	5.08	825 435 -2	
3	7.62		-3
4	10.16		-4
5	12.70		-5
6	15.24		-6
7	17.78		-7
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- 825 435 -0	



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

CAD-ORIGINAL  
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

ZEICHNUNG GÜLTIG AB KW 39/96

**AMP** AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H.  
Langen b.Ffm., West Germany

KONTAKTSTIFT	Cu Sn	⚠
STIFTGEHÄUSE	PBT GV	GRÜN
BENENNUNG	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE
		FARBE
GEZ.	11.04.84	GEPR.
A.HO	11.04.84	M. SCHAARSCHMIDT

Benennung			<b>K</b>
AMPMODU II STIFTLAISTE EINREIHIG			
NICHT TOLERIERTE MASSE	FORMAT	ZEICHNUNGS-NR.	
± 0.2 mm	A4	825435	
MASSTAB	BLATT	REV.	
4:1	1 von 1	E	