

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH  
 ©COPYRIGHT 1979  
 AMP DEUTSCHLAND GMBH  
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

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

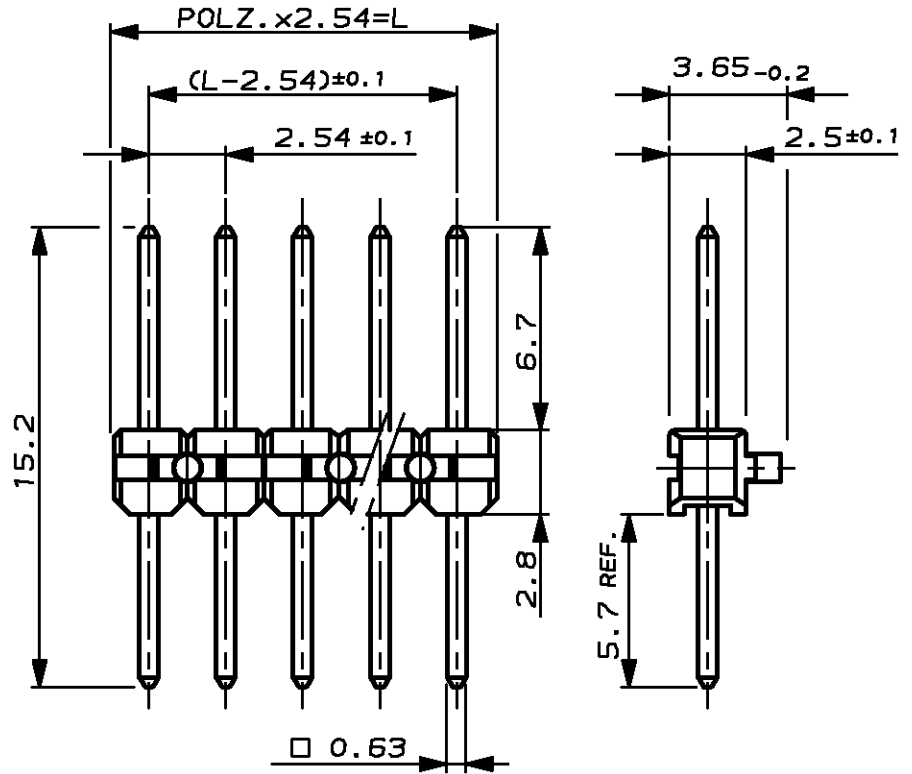
REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
1	CAD-NEUERSTELLUNG WAR AUF 827 208,C-FORMAT	08.10.91	A.HO
C	GEH.MATERIAL WAR PA	05.06.96	A.HO
D	FARBE GRÜN AUF SCHWARZ GEÄNDERT	20APR99	A.ZITZ

NUMMER 827 312

VERWENDET FÜR \_

WAR NR. -

POLZ.	L±0.5	BESTELL-NR.
-	-	-
2	5.08	827 312 -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-
11	27.94	1-
12	30.48	1-
13	33.02	1-
14	35.56	1-
15	38.10	1-
16	40.64	1-
17	43.18	1-
18	45.72	1-
19	48.26	1-
20	50.80	2-
21	53.34	2-
22	55.88	2-
23	58.42	2-
24	60.96	2-
25	63.50	2-
26	66.04	2-
27	68.58	2-
28	71.12	2-
29	73.66	2-
30	76.20	3-
31	78.74	3-
32	81.28	3-
33	83.82	3-
34	86.36	3-
35	88.90	3-
36	91.44	3-
37	93.98	3-
38	96.52	3-
39	99.06	3-
40	101.60	4-
41	104.14	4-
42	106.68	4-
43	109.22	4-
44	111.76	4-
45	114.30	4-
46	116.84	4-
47	119.38	4-
48	121.92	4-
49	124.46	4-
50	127.00	5- 827 312 -0



⚠ MIN. 2µm ZINN ÜBER 1.27µm NICKEL (VORVERZINNT)

CAD-ORIGINAL  
 ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

ZEICHNUNG GÜLTIG AB KW 23/96

**AMP**

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

Benennung

AMPMODU II STIFTLAISTE  
 EINREIHIG

**K**

KONTAKTSTIFT Cu Sn



STIFTGEHÄUSE PCT-GV

SCHWARZ

BENENNUNG

WERKSTOFF

OBERFLÄCHE

FARBE

NICHT TOLERIERTE MASSE

± 0.2 mm

± -

FORMAT

A4

ZEICHNUNGS-NR.

827312

GEZ. 13.02.79

GEPR. 16.02.79

GEPR. 09.04.81

MASSTAB

4:1

BLATT

1 von 1

REV.

D

KREPP

HÖWEL

KOURIMSKY