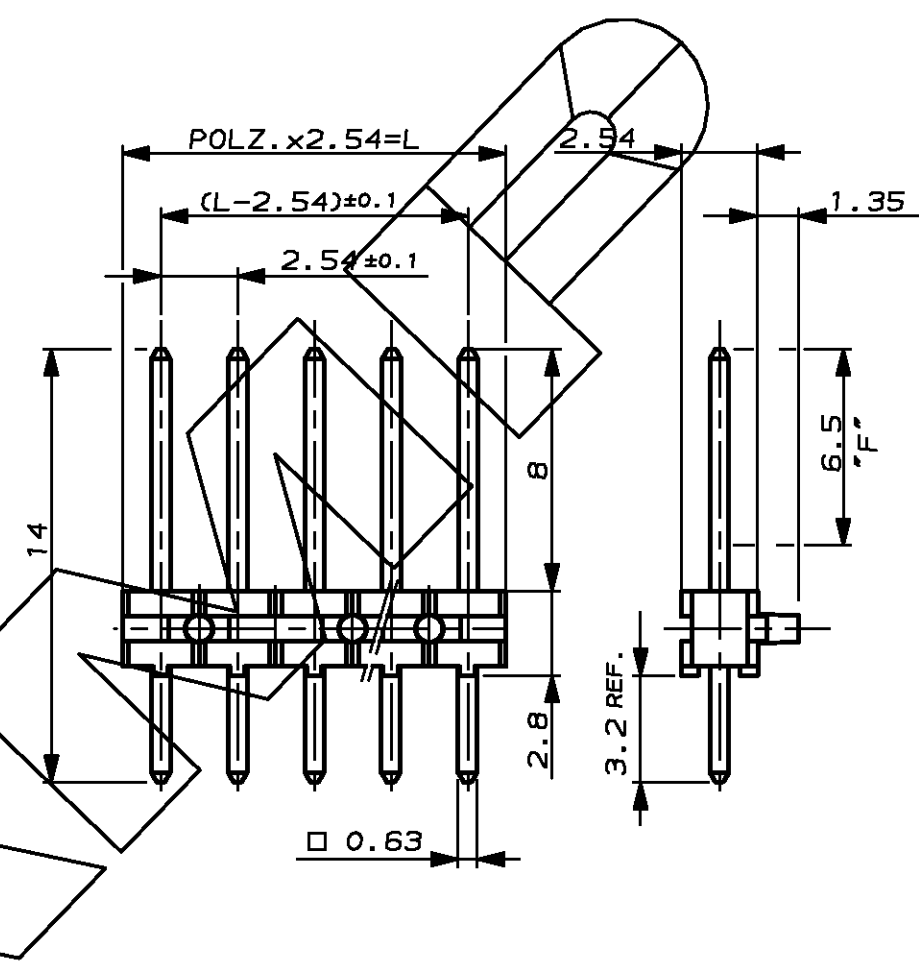


NUMMER 825 480

VERWENDET FÜR _

WAR NR. -

POLZ.	L±0.4	BESTELL-NR.
1	2.54	825 480 -1
2	5.08	-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- 825 480 -0



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

CAD-ORIGINAL
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

ZEICHNUNG GÜLTIG AB

11/90

AMP

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

Benennung

KONTAKTSTIFT Cu Sn ⚠ AMPMODU II STIFTLEISTE
STIFTGEHÄUSE PBTP GV GRÜN EINREIHIG

K

BENENNUNG	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE	NICHT TOLERIERTE MASSE	FORMAT	ZEICHNUNGS-NR.
		FARBE			
GEZ. 21.08.84	GEPR. 21.08.84	GEPR. -	± 0.2 mm ± -	A4	825480
A.HO	M.SCHAARSCHMIDT	-	MASSTAB 4:1	BLATT 1 von 1	REV. 2