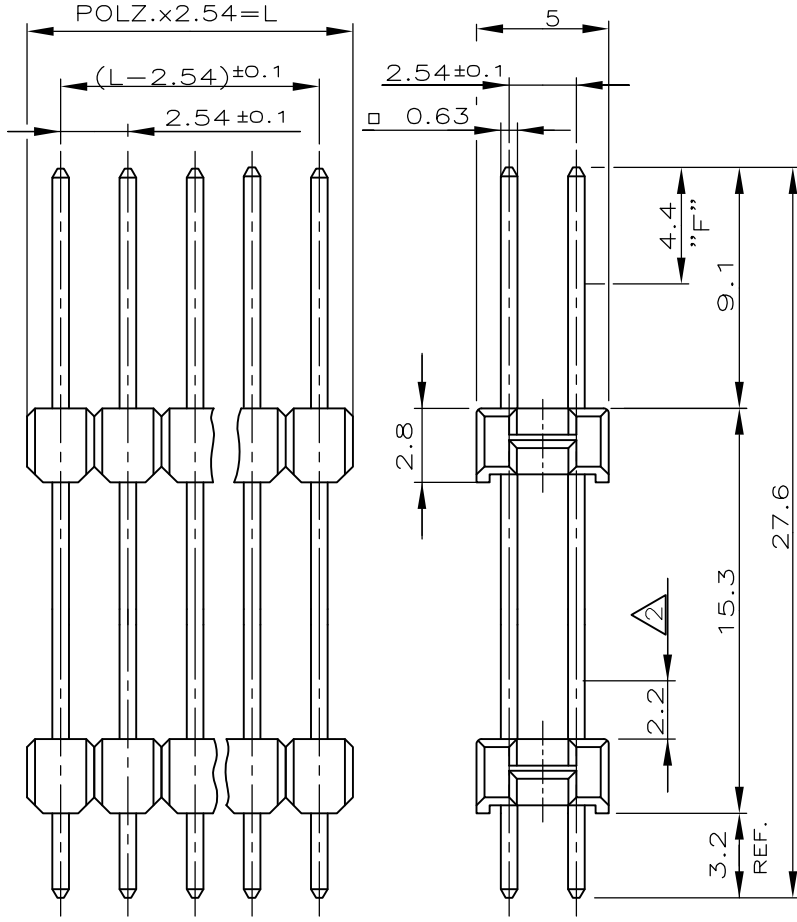


LOC AI	DIST —	P	LTR	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
				Plating change from min. 0.8µm gold plating to min. 0.7µm PdNi + 0.1µm gold flash at contact area (Area F).			30SEP2014	PS	JK
POLZ. PRO REIHE	L±0.5	BESTELL-NR.		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>△ STECKSEITE: IM BEREICH "F" 0.7µm PdNi + 0.1µm GOLD FLASH ÜBER 1.27 µm Ni</p> <p>LÖTSEITE: MIN. 2.5 µm ZINN ÜBER 1.27 µm Ni</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>△ STIFTE IN DIESEM BEREICH TEILWEISE BLANK</p> </div> </div> 					
—	—								
2	5.08								
3	7.62								
4	10.16								
5	12.70								
6	15.24								
7	17.78								
8	20.32								
9	22.86								
10	25.40								
11	27.94								
12	30.48								
13	33.02	1-1241165-3							
14	35.56								
15	38.10								
16	40.64								
17	43.18								
18	45.72								
19	48.26								
20	50.80								
21	53.34								
22	55.88								
23	58.42								
24	60.96								
25	63.50								
26	66.04	2-1241165-6							
27	68.58								
28	71.12								
29	73.66								
30	76.20								
31	78.74								
32	81.28								
33	83.82								
34	86.36								
35	88.90								
36	91.44								
37	93.98								
38	96.52								
39	99.06								
40	101.60								
41	104.14								
42	106.68								
43	109.22								
44	111.76								
45	114.30								
46	116.84								
47	119.38								
48	121.92								
49	124.46								
50	127.00	5-1241165-0							

PIN CONTACT	CuSn	△ 1
HOUSING	PBT	GREEN
PART DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH/COLOR

DIMENSIONS: MASSENHEITEN mm	DWN M.STEIN 14-SEP-98	MATERIAL SEE TABLE	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE —
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	CHK M.SCHAARSCHMIDT 14-SEP-98	TE TE Connectivity	
	APVD —	NAME SPEZIAL AMPMODU II STIFBLEISTE ZWEIREIHIG	
PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18012	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. —	SIZE A4	CAGE CODE 00779
WEIGHT GEWICHT —	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-1241165		RESTRICTED TO NUR FUER —
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB 4:1	SHEET BLATT 1 OF 1 VON 1
			REV B

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

By -
COPYRIGHT

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)