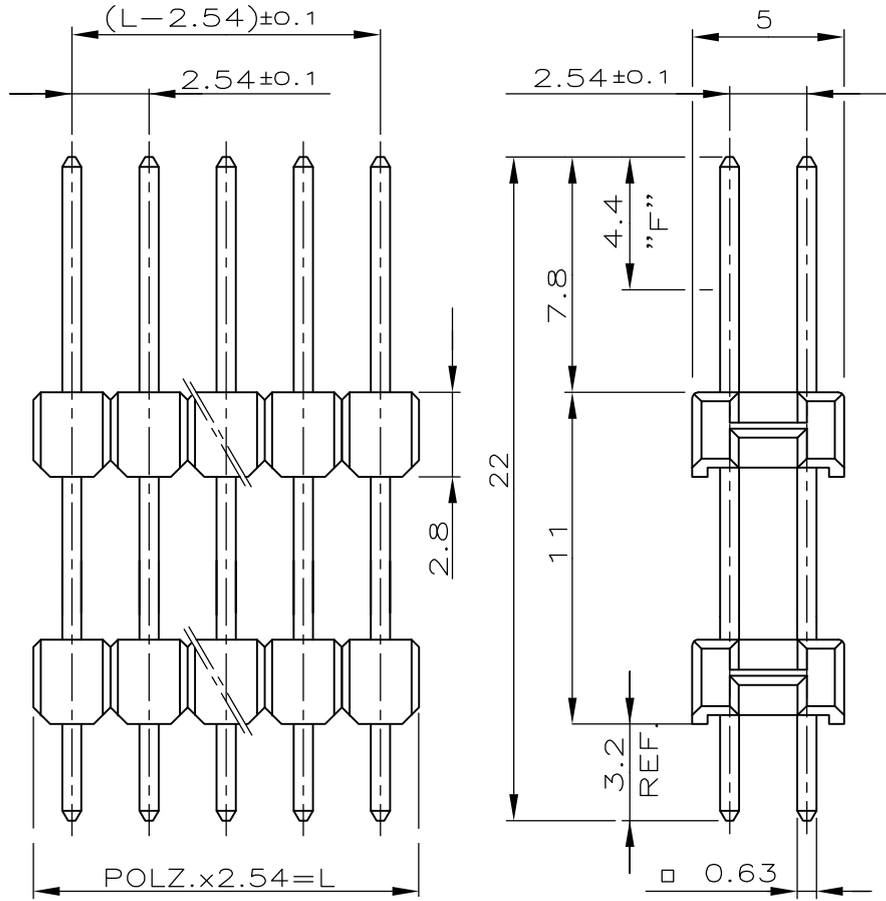


LOC	DIST	REVISIONS					
—	—	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		E		CONTACT PIN MATERIAL & PLATING CHANGE	27JUN2014	PS	JK

POLZ. PRO REIHE	L±0.4	BESTELL-NR.	
—	—	—	—
2	5.08	—	2/3
3	7.62	—	3/3
4	10.16	—	4/2
5	12.70	—	5/2
6	15.24	—	6/2
7	17.78	829 315	7/2
8	20.32	—	—8
9	22.86	—	9/2
10	25.40	1-	-0
11	27.94	1-	-1
12	30.48	-1	2/2
13	33.02	1-	-3
14	35.56	-1	4/2
15	38.10	-1	5/2
16	40.64	-1	6/3
17	43.18	1-	-7
18	45.72	-1	8/2
19	48.26	-1	9/2
20	50.80	2-	-0
21	53.34	-2	1/2
22	55.88	-2	2/2
23	58.42	-2	3/2
24	60.96	-2	4/2
25	63.50	-2	5/2
26	66.04	-2	6/2
27	68.58	-2	7/2
28	71.12	-2	8/2
29	73.66	-2	9/2
30	76.20	-3	0/2
31	78.74	-3	1/2
32	81.28	-3	2/2
33	83.82	3-	-3
34	86.36	-3	4/2
35	88.90	-3	5/2
36	91.44	-3	6/2
37	93.98	-3	7/2
38	96.52	-3	8/2
39	99.06	-3	9/2
40	101.60	-4	0/2
41	104.14	-4	1/2
42	106.68	-4	2/2
43	109.22	-4	3/2
44	111.76	-4	4/2
45	114.30	-4	5/2
46	116.84	-4	6/2
47	119.38	-4	7/2
48	121.92	-4	8/2
49	124.46	-4	-9
50	127.00	-5	829 315 0/3



- ① MATING SIDE: MIN  $0.7\mu\text{m}$  PdNi+ MIN  $0.1\mu\text{m}$  GOLD FLASH IN ZONE "F" OVER  $1.27\mu\text{m}$  NICKEL  
SOLDER SIDE:  $3.0$  TO  $5.0\mu\text{m}$  TIN OVER  $1.27\mu\text{m}$  NICKEL.
- ② OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- ③ OBSOLETE

KONTAKTSTIFT	CuZn	①
STIFTGEHÄUSE	PBT	GRÜN
BENENNUNG	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. ALL RIGHTS RESERVED.

DIMENSIONS: mm	DWN	28.09.88	MATERIAL	FINISH
	CHK	A.HO	—	—
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	M.Schaarschmidt	TE Connectivity	
	PRODUCT SPEC	—		
0 PLC ±0.2 mm	APPLICATION SPEC	108-18012	NAME	
1 PLC ± -	—	—	SPEZ. AMPMODU II STIFTLISTE	
2 PLC ± -	—	—	ZWEIREIHIG	
3 PLC ± -	—	—	SIZE	CAGE CODE
4 PLC ± -	—	—	A4	00779
ANGLES ± -	—	—	DRAWING NO	RESTRICTED TO
	WEIGHT	—	—	—
	CUSTOMER DRAWING	—	SCALE	4:1
			SHEET	1 OF 1
			REV	E



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.