



RECOMMENDED HOLE LAYOUT

- 1 ASSEMBLY MAY BE BROKEN TO THE DESIRED NUMBER OF POSITIONS
- 2 TRUE POSITION TOLERANCE OF THE POST TIPS APPLIES WHEN THE HEADER IS HELD FLAT AGAINST THE PRINTED CIRCUIT BOARD
- 3 THE NOTED DIMENSIONS APPLY AT THE INTERSECTION OF THE POST AND HOUSING
- 4 HOUSING: FLAME RETARDANT THERMOPLASTIC; COLOR: BLACK.
- 5 FINISH: 0.000381 [.000015] GOLD ON CONTACT AREA, ALL OVER 0.00127 [.000050] NICKEL ENTIRE POST.

NO.	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
101.19	99.06	39	40	4-146470-0
98.65	96.52	38	39	3-146470-9
96.11	93.98	37	38	3-146470-8
93.57	91.44	36	37	3-146470-7
91.03	88.90	35	36	3-146470-6
88.49	86.36	34	35	3-146470-5
85.95	83.82	33	34	3-146470-4
83.41	81.28	32	33	3-146470-3
80.87	78.74	31	32	3-146470-2
78.33	76.20	30	31	3-146470-1
75.79	73.66	29	30	3-146470-0
73.25	71.12	28	29	2-146470-9
70.71	68.58	27	28	2-146470-8
68.17	66.04	26	27	2-146470-7
65.63	63.50	25	26	2-146470-6
63.09	60.96	24	25	2-146470-5
60.55	58.42	23	24	2-146470-4
58.01	55.88	22	23	2-146470-3
55.47	53.34	21	22	2-146470-2
52.93	50.80	20	21	2-146470-1
50.39	48.26	19	20	2-146470-0
47.85	45.72	18	19	1-146470-9
45.31	43.18	17	18	1-146470-8
42.77	40.64	16	17	1-146470-7
40.23	38.10	15	16	1-146470-6
37.69	35.56	14	15	1-146470-5
35.15	33.02	13	14	1-146470-4
32.61	30.48	12	13	1-146470-3
30.07	27.94	11	12	1-146470-2
27.53	25.40	10	11	1-146470-1
24.99	22.86	9	10	1-146470-0
22.45	20.32	8	9	146470-9
19.91	17.78	7	8	146470-8
17.37	15.24	6	7	146470-7
14.83	12.70	5	6	146470-6
12.29	10.16	4	5	146470-5
9.75	7.62	3	4	146470-4
7.21	5.08	2	3	146470-3
4.67	2.54	1	2	146470-2
2.13	-	-	1	146470-1
G	F	E	NO. OF POSITIONS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN E BRANDBERG 18JAN96		TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.51[.02] 3 PLC ± 0.12[.005] 4 PLC ± 0.0127[.0005] ANGLES ± -		CIK G DUBNICZKI 18JAN96 APVD G DUBNICZKI 18JAN96 PRODUCT SPEC		NAME HEADER ASSEMBLY, MOD II, STACKING, SINGLE ROW, .025 SQ.POST, UNSHROUDED	
MATERIAL 4		FINISH 5		APPLICATION SPEC SIZE CAGE CODE DRAWING NO A1 00779 146470	
WEIGHT		CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV P	

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru