

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	APVO
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.

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

## **О компании**

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

**Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.**

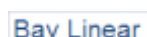
### **Наша компания это:**

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

## Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>