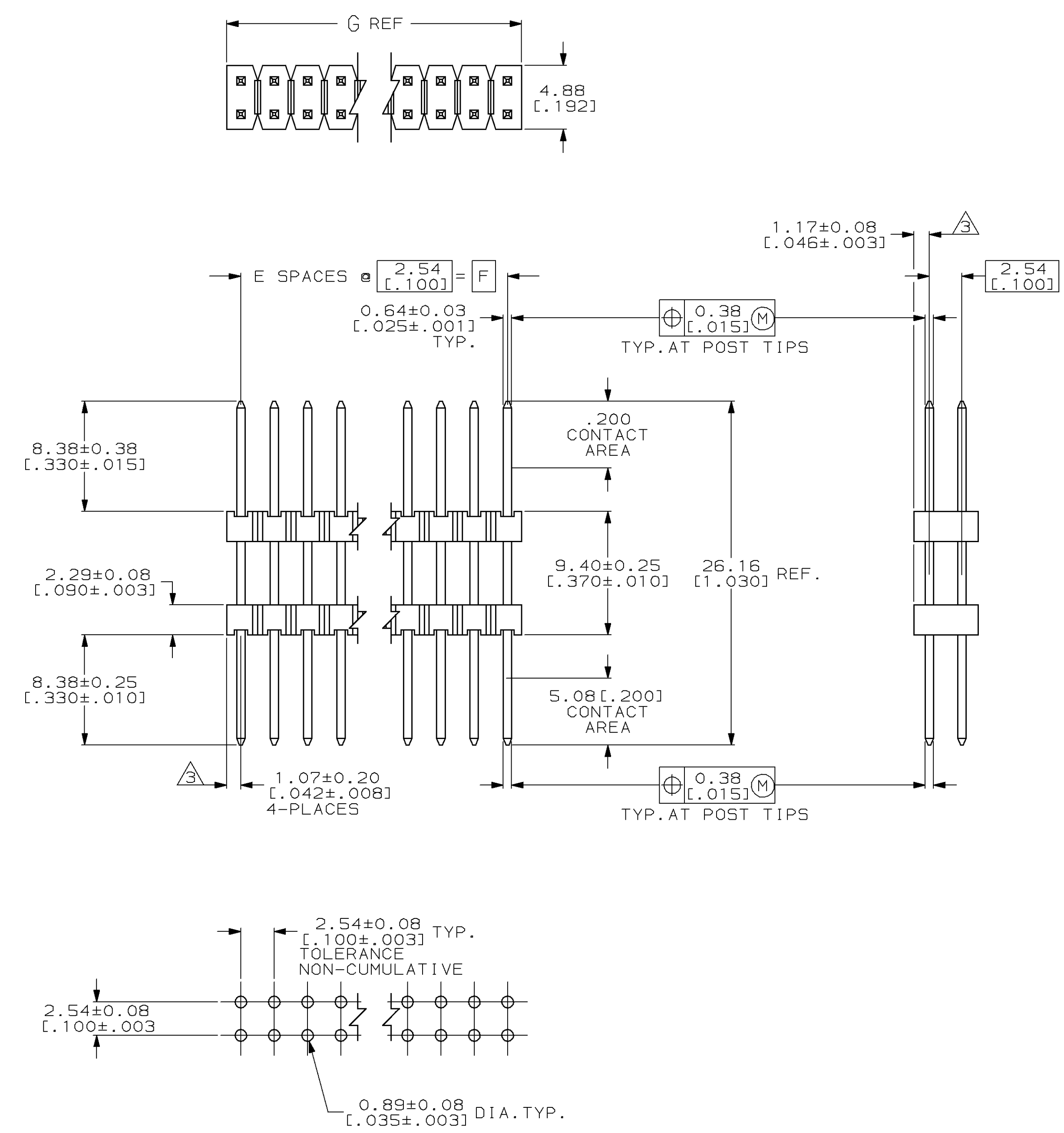


- ASSEMBLY MAY BE BROKEN TO THE DESIRED NUMBER OF POSITIONS
- TRUE POSITION TOLERANCE OF THE POST TIPS APPLIES WHEN THE HEADER IS HELD FLAT AGAINST THE PRINTED CIRCUIT BOARD
- THE NOTED DIMENSIONS APPLY AT THE INTERSECTION OF THE POST AND HOUSING
- HOUSING: FLAME RETARDANT THERMOPLASTIC; COLOR: BLACK.
- FINISH: 0.000381 [0.000015] GOLD ON CONTACT AREA, OVER 0.00127 [0.000050] NICKEL, ENTIRE POST.



RECOMMENDED HOLE LAYOUT

LOC	DIST	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AD	39	0		RELEASED	12-NOV-96	EB	GD

LOC	DIST	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
39	80			4-146498-0			
38	78			3-146498-9			
37	76			3-146498-8			
36	74			3-146498-7			
35	72			3-146498-6			
34	70			3-146498-5			
33	68			3-146498-4			
32	66			3-146498-3			
31	64			3-146498-2			
30	62			3-146498-1			
29	60			3-146498-0			
28	58			2-146498-9			
27	56			2-146498-8			
26	54			2-146498-7			
25	52			2-146498-6			
24	50			2-146498-5			
23	48			2-146498-4			
22	46			2-146498-3			
21	44			2-146498-2			
20	42			2-146498-1			
19	40			2-146498-0			
18	38			1-146498-9			
17	36			1-146498-8			
16	34			1-146498-7			
15	32			1-146498-6			
14	30			1-146498-5			
13	28			1-146498-4			
12	26			1-146498-3			
11	24			1-146498-2			
10	22			1-146498-1			
9	20			1-146498-0			
8	18			146498-9			
7	16			146498-8			
6	14			146498-7			
5	12			146498-6			
4	10			146498-5			
3	8			146498-4			
2	6			146498-3			
1	4			146498-2			
	2			146498-1			
G	F	E	NO. OF POSITIONS	PART NUMBER			

DIMENSIONS: mm (INCH)		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±. 1 PLC ±. 2 PLC ±0.51 (0.02) 3 PLC ±0.127 (0.005) 4 PLC ±0.0127 (0.0005) ANGLES ±.		DWN E. BRANDBERG 12-NOV-96 CHK G. DUBNICZKI 12-NOV-96 APVD G. DUBNICZKI 12-NOV-96 PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT CUSTOMER DRAWING		AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3508 NAME: HEADER ASSEMBLY, MOD 11, STACKING, DOUBLE ROW, .025 SQ. POST, UNSHROUDED SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 146498 SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 1 REV: 0	
--------------------------	--	---	--	---	--	--	--



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.