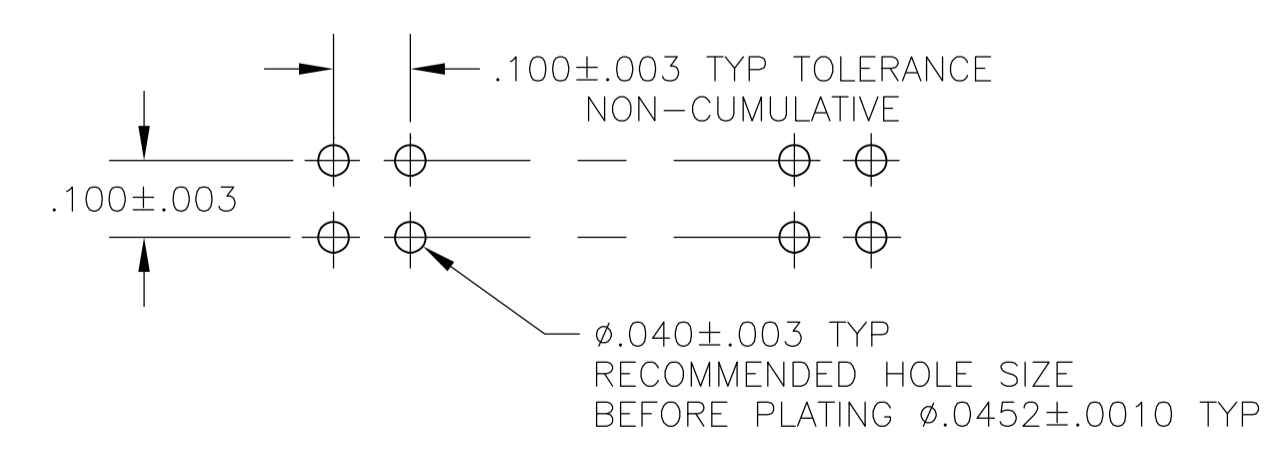
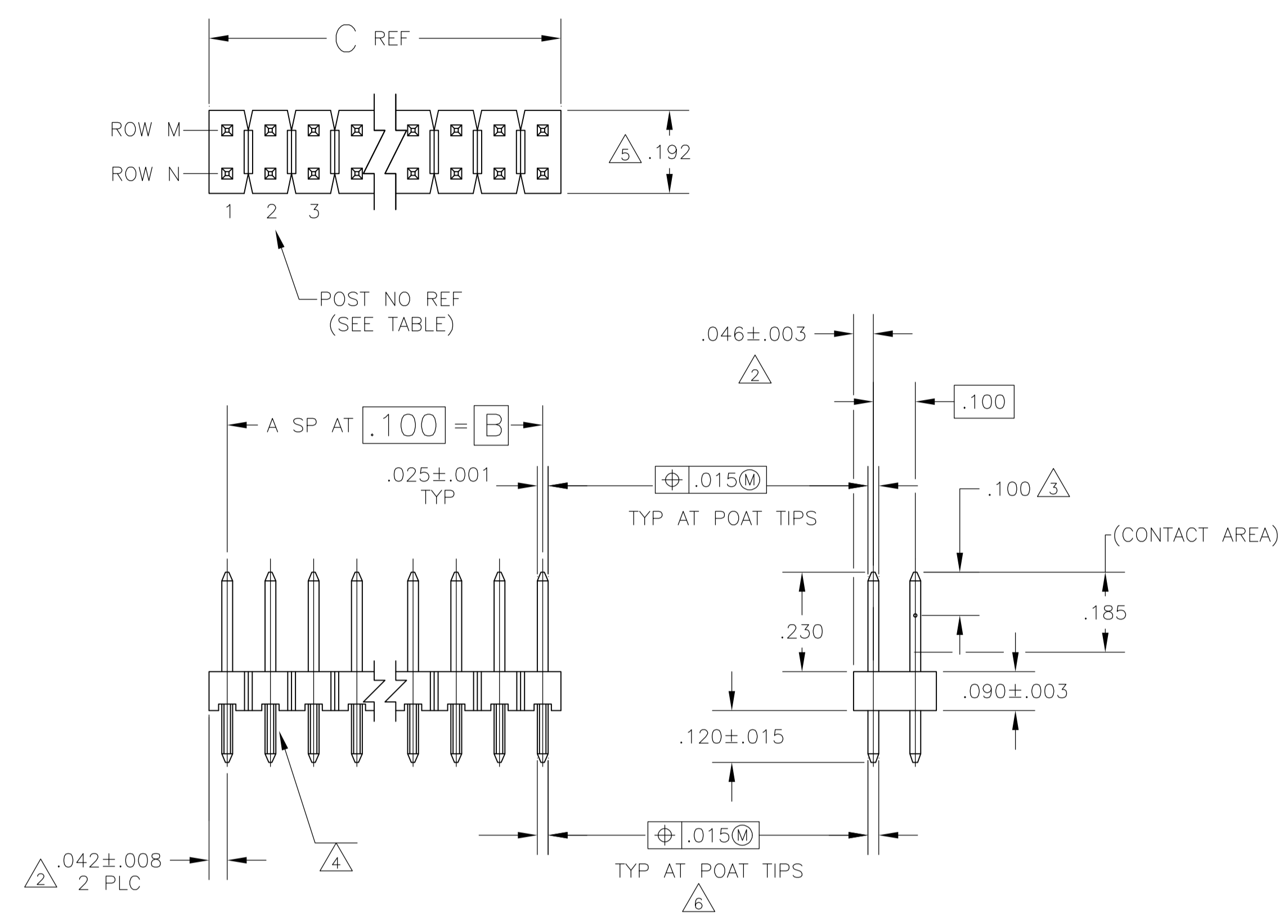


LOC		DIST		REVISIONS				
AD	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD	
		M2		REVISED PER ECO-11-004917	11MAR11	RK	HMR	

- 1 TRUE POSITION TOLERANCE OF THE POST TIPS APPLIES WHEN THE HEADER IS HELD FLAT AGAINST THE PRINTED CIRCUIT BOARD.
- 2 THE NOTED DIMENSIONS APPLY AT THE INTERSECTION OF THE POST AND HOUSING.
- 3 POINT OF MEASUREMENT FOR PLATING THICKNESS.
- 4 RETENTION FEATURES ON SOLDER TAILS, LOCATED AT MANUFACTURERS OPTION.
- 5 FOR 2 POSITION PART ONLY, THE NOTED DIM. IS .184
- 6  $\varnothing .020(M)$  FOR KINKED TAILS
- 7 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINIS



RECOMMENDED HOLE LAYOUT

7	OBSOLETE	3.084	3.000	30	62	2-104350-1
		3.984	3.900	39	80	2-104350-0
7	OBSOLETE	2.984	2.900	29	60	1-104350-9
		2.484	2.400	24	50	1-104350-8
7	OBSOLETE	1.984	1.900	19	40	1-104350-7
		1.684	1.600	16	34	1-104350-6
SUPERSEDED BY 6-146269-5		1.484	1.400	14	30	1-104350-5
7	OBSOLETE	1.384	1.300	13	28	1-104350-4
		1.284	1.200	12	26	1-104350-3
7	OBSOLETE	1.184	1.100	11	24	1-104350-2
		1.084	1.000	10	22	1-104350-1
7	OBSOLETE	.984	.900	9	20	1-104350-0
		.884	.800	8	18	104350-9
7	OBSOLETE	.784	.700	7	16	104350-8
		.684	.600	6	14	104350-7
7	OBSOLETE	.584	.500	5	12	104350-6
		.484	.400	4	10	104350-5
7	OBSOLETE	.384	.300	3	8	104350-4
		.284	.200	2	6	104350-3
7	OBSOLETE	.184	.100	1	4	104350-2
		.084	—	—	2	104350-1
		C	B	A	NO OF POSN	ASSEMBLY PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± -	3 PLC ± .005	4 PLC ± -	ANGLES ± -
--------------------	--	-----------	-----------	-----------	--------------	-----------	------------

MATERIAL: HOUSING FLAME RETARDANT THERMOPLASTIC COLOR-BLACK POST: PHOSPHOR BRONZE FINISH: .00008 GOLD IN CONTACT AREA .00100-.00150 WHITE TIN-LEAD OR SOLDER TAIL, ALL OVER .00050 NICKEL

DIN H MOLL 08FEB88  
 CHK R FEJDT 08FEB88  
 APVD R FEJDT 08FEB88

NAME: HEADER ASSY, MOD II, BREAKAWAY, DBL ROW, .100X.100 CL., VERT, .025 SQ POSTS, WITH RETENTION FEATURE

SIZE: A1  
 CAGE CODE: 104350  
 DRAWING NO: 104350

RESTRICTED CUSTOMER

SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV M2



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.