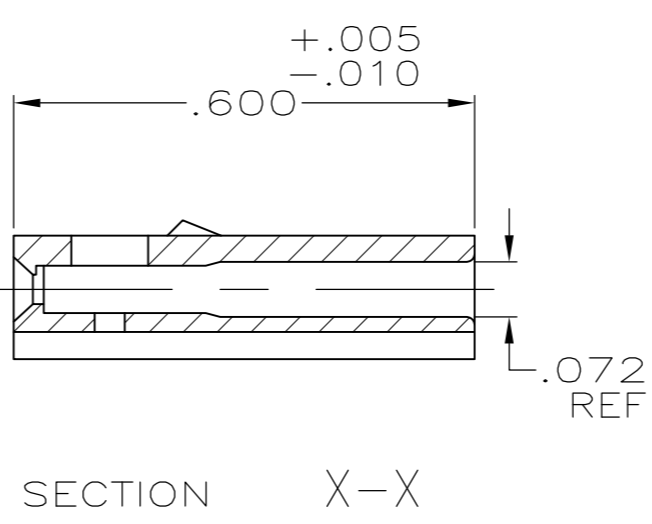
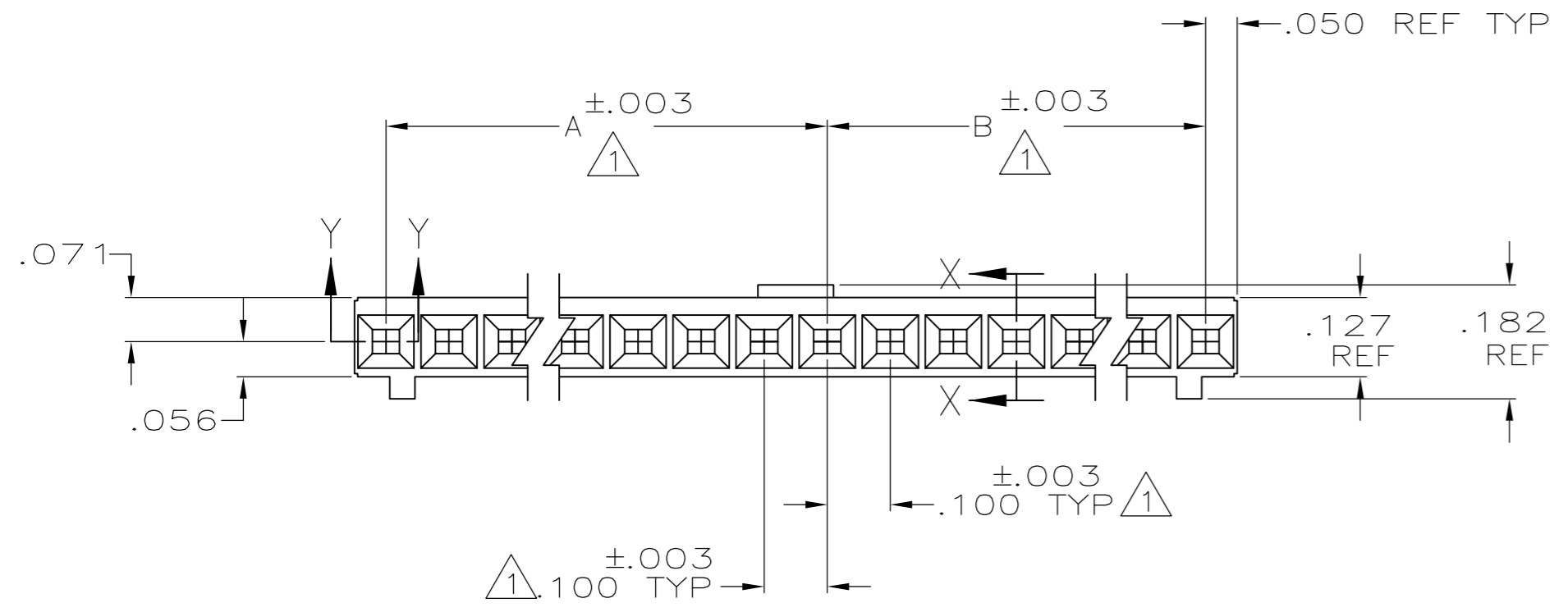
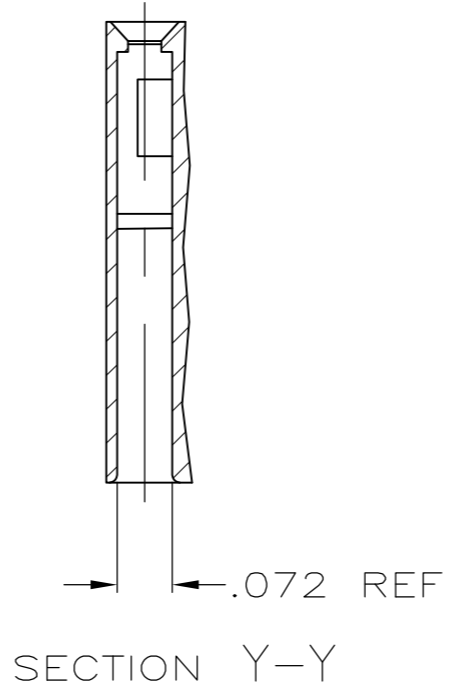
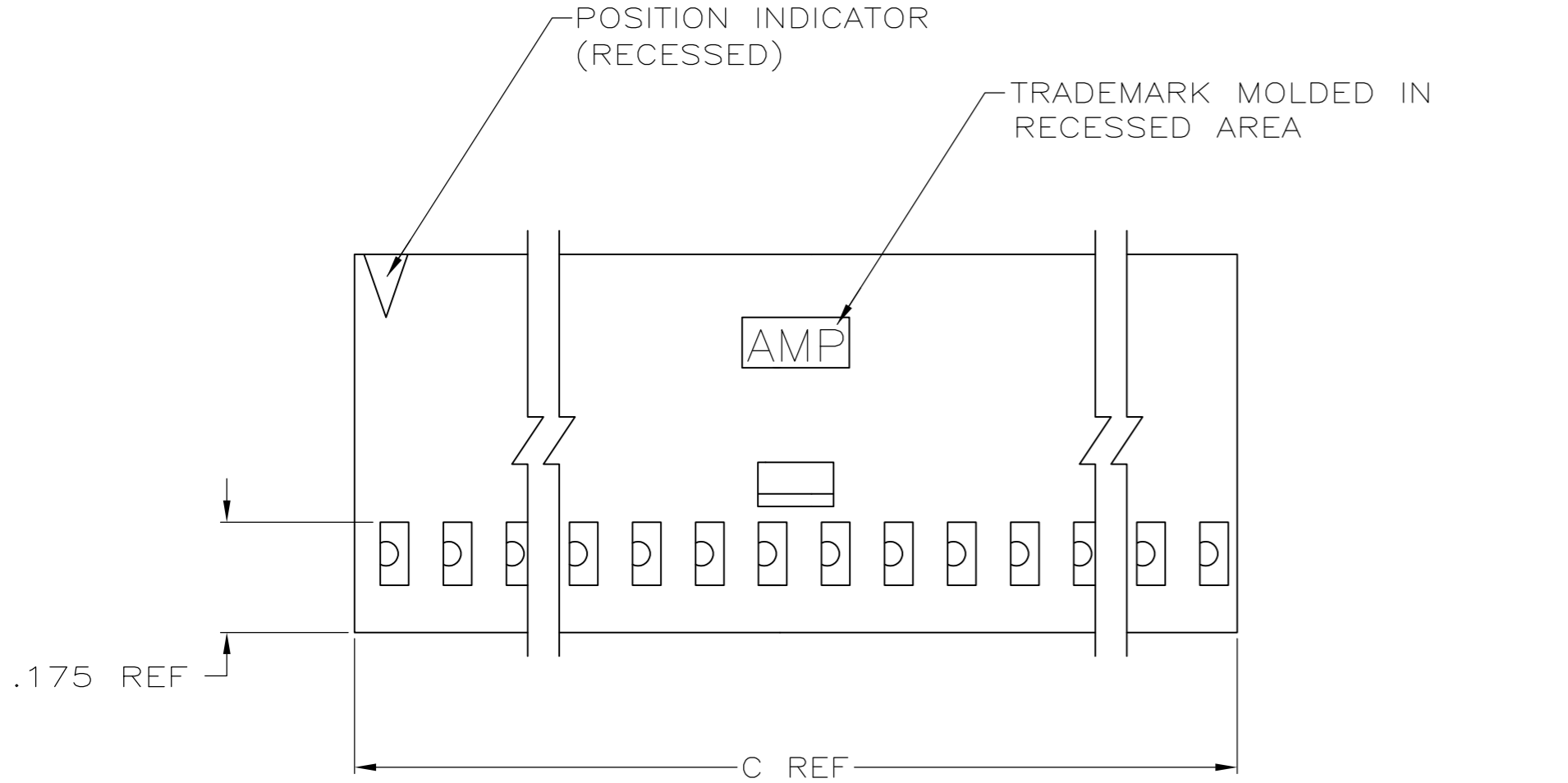


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AD	39	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		N3		REVISED PER ECO-11-004587	11MAR11	RK	HMR



 OBSOLETE	3.600	1.700	1.800	36	3-102241-4	
	3.500	1.700	1.700	35	3-102241-3	
	3.400	1.600	1.700	34	3-102241-2	
	3.300	1.600	1.600	33	3-102241-1	
	3.200	1.500	1.600	32	3-102241-0	
	3.100	1.500	1.500	31	2-102241-9	
	3.000	1.400	1.500	30	2-102241-8	
	2.900	1.400	1.400	29	2-102241-7	
	2.800	1.300	1.400	28	2-102241-6	
	2.700	1.300	1.300	27	2-102241-5	
	2.600	1.200	1.300	26	2-102241-4	
	2.500	1.200	1.200	25	2-102241-3	
	2.400	1.100	1.200	24	2-102241-2	
	2.300	1.100	1.100	23	2-102241-1	
	2.200	1.000	1.100	22	2-102241-0	
	 OBSOLETE	2.100	1.000	1.000	21	1-102241-9
		2.000	.900	1.000	20	1-102241-8
		1.900	.900	.900	19	1-102241-7
		1.800	.800	.900	18	1-102241-6
		1.700	.800	.800	17	1-102241-5
		1.600	.700	.800	16	1-102241-4
		1.500	.700	.700	15	1-102241-3
		1.400	.600	.700	14	1-102241-2
	1.300	.600	.600	13	1-102241-1	
	1.200	.500	.600	12	1-102241-0	
	1.100	.500	.500	11	102241-9	
	1.000	.400	.500	10	102241-8	
	.900	.400	.400	9	102241-7	
	.800	.300	.400	8	102241-6	
	.700	.300	.300	7	102241-5	
	.600	.200	.300	6	102241-4	
	.500	.200	.200	5	102241-3	
	.400	.100	.200	4	102241-2	
	.300	.100	.100	3	102241-1	
	C	B	A	NO OF POS	PART NUMBER	

- 1 CAVITY LOCATION DIMENSIONS INCREASE IN INCREMENTS OF .100 TOLERANCE NON-CUMULATIVE
- 2 USE EXTRACTION TOOL 91052-1 TO REMOVE RECEPTACLE CONTACTS
- 3 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN D FABIAN 8-2-78
 CHK B WOLFE 10-27-78

TE Connectivity

CONN HOUSING, CRIMP SNAP-IN
 MOD IV, SINGLE ROW, .100
 CENTERS, WITH POLARIZATION AND DETENTS

SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C=102241 RESTRICTED TO -

MATERIAL GLASS FILLED NYLON FLAME RETARDANT COLOR: BLACK PER ASTM D4066 FINISH -

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING SCALE - SHEET 1 OF 1 REV N3



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

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