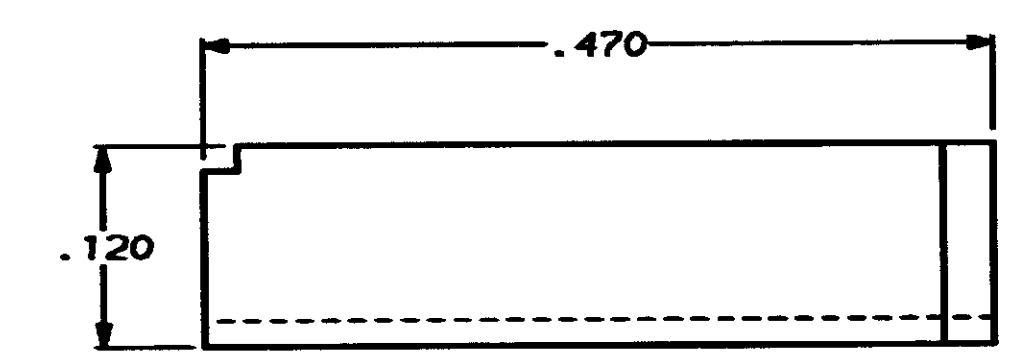
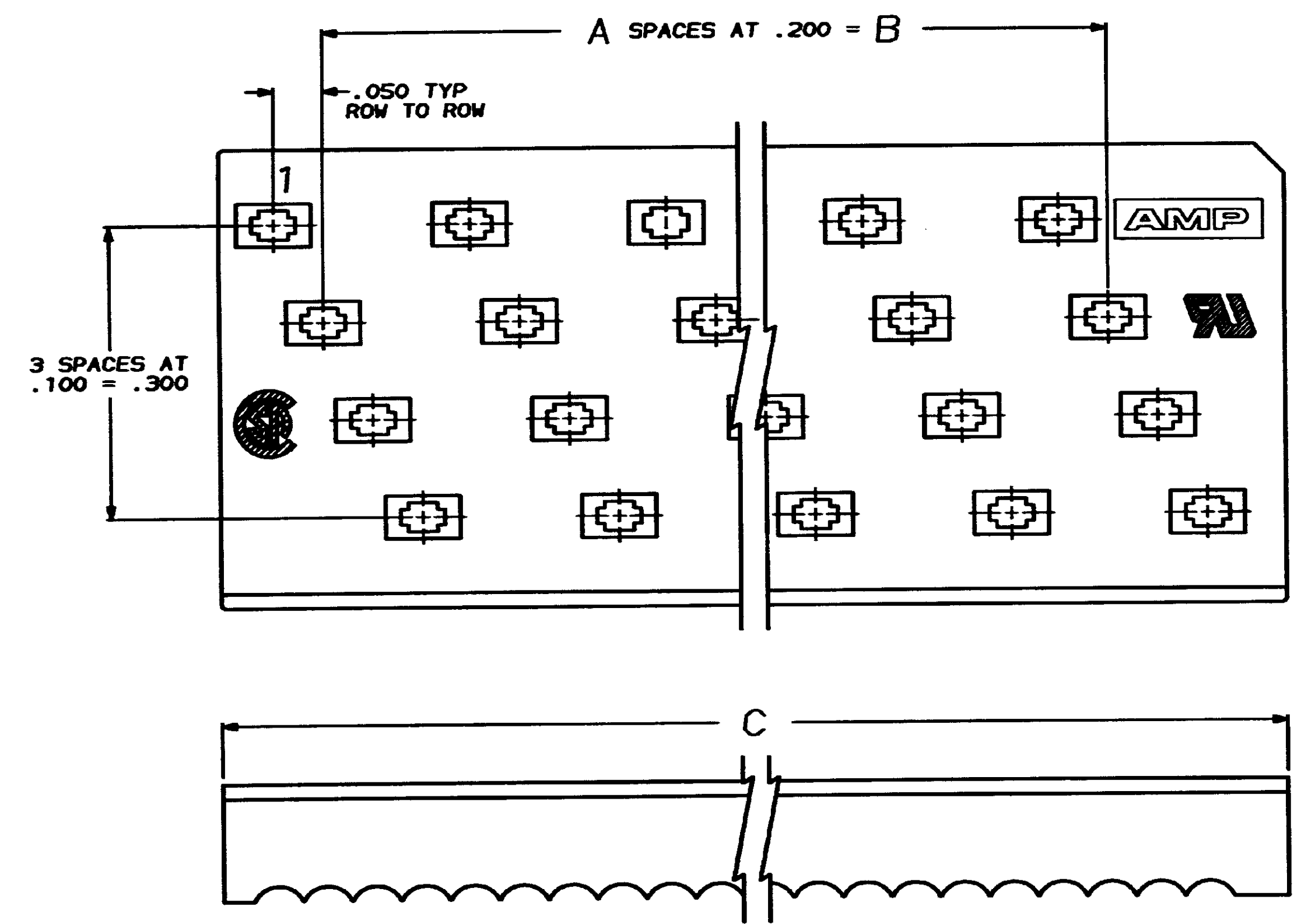


REVISONS				
NO	DATE	DESCRIPTION	DATE	APPRO
0		RELEASED WAS 88-5130-2		
A		REVSD/ECN CF-1706		



3.086	2.800	14	60	1-111355-3
2.886	2.600	13	56	1- -2
2.686	2.400	12	52	1- -1
2.486	2.200	11	48	1- -0
2.286	2.000	10	44	-9
2.086	1.800	9	40	-8
1.886	1.600	8	36	-7
1.686	1.400	7	32	-6
1.486	1.200	6	28	-5
1.286	1.000	5	24	-4
1.086	.800	4	20	-3
.886	.600	3	16	-2
.686	.400	2	12	111355-1
C	B	A	NO OF POSN	PART NUMBER

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± .005 3 PLC DEC ± .005 ANGLES ± 0°30'	DR - S WELDON 2-25-88 CHK - W J LENKER 2-25-88 APPD - M.A. VISELLI 2-25-88 APPD - D. HOFFMAN 2-25-88	AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105
MATERIAL FLAME RETARDANT, 94 V-0 RATED, GLASS FILLED POLYESTER, COLOR, BLACK	NAME COVER, PADDLEBOARD, FULL ROW, AMP-LATCH	
FINISH	APPLICATION SPEC	SIZE D FSC# NO 00779 DRAWING NO 111355
	WEIGHT	SCALE 10:1 SHEET - OF -

CUSTOMER DRAWING



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.