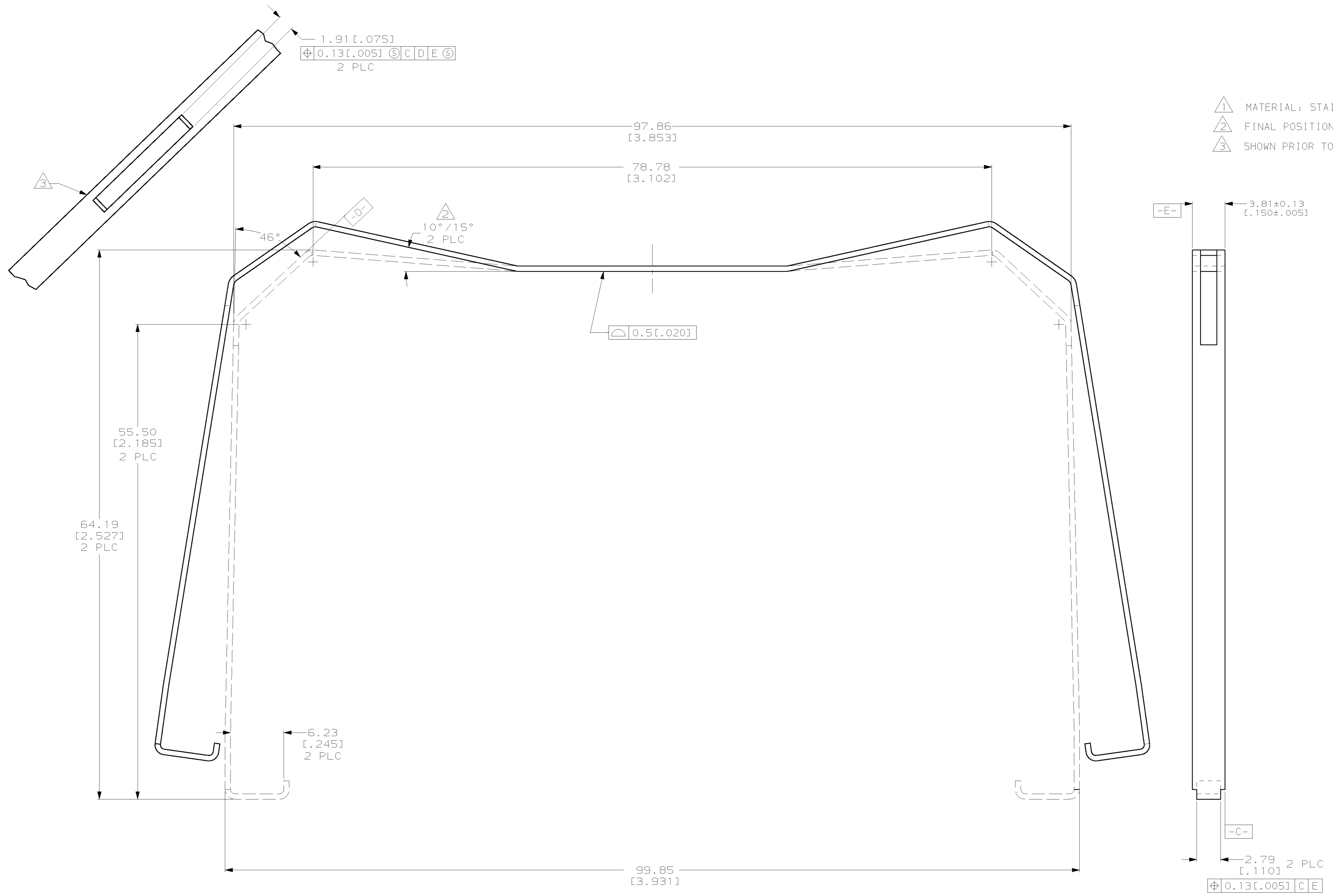


LOC	DIST	REVISIONS			
REV	LYR	DESCRIPTION	DATE	DNW	APVD
0		REL PER 051B-0105-99	03NOV99	MM	MB
A		REV PER 051B-0091-00	03/29/00	MM	MB
B		REV PER 051B-0247-00	19DEC00	MM	MB



1364124-1
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DNW M. MORRIS 03NOV99	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm (INCHES)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK M. BOWERS 03NOV99	NAME D. SUMMERS 03NOV99
0 PLC ±-	0 PLC ±-	PRODUCT SPEC	CLIP, PC BOARD RETAINING, STANDARD EDGE II
1 PLC ±-	1 PLC ±-	APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO
2 PLC ±0.25 [.010]	2 PLC ±-	WEIGHT	A1 00779 1364124 -
3 PLC ±-	3 PLC ±-	CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV B
4 PLC ±-	4 PLC ±-		
ANGLES ±-	ANGLES ±5°		
MATERIAL	FINISH		



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.