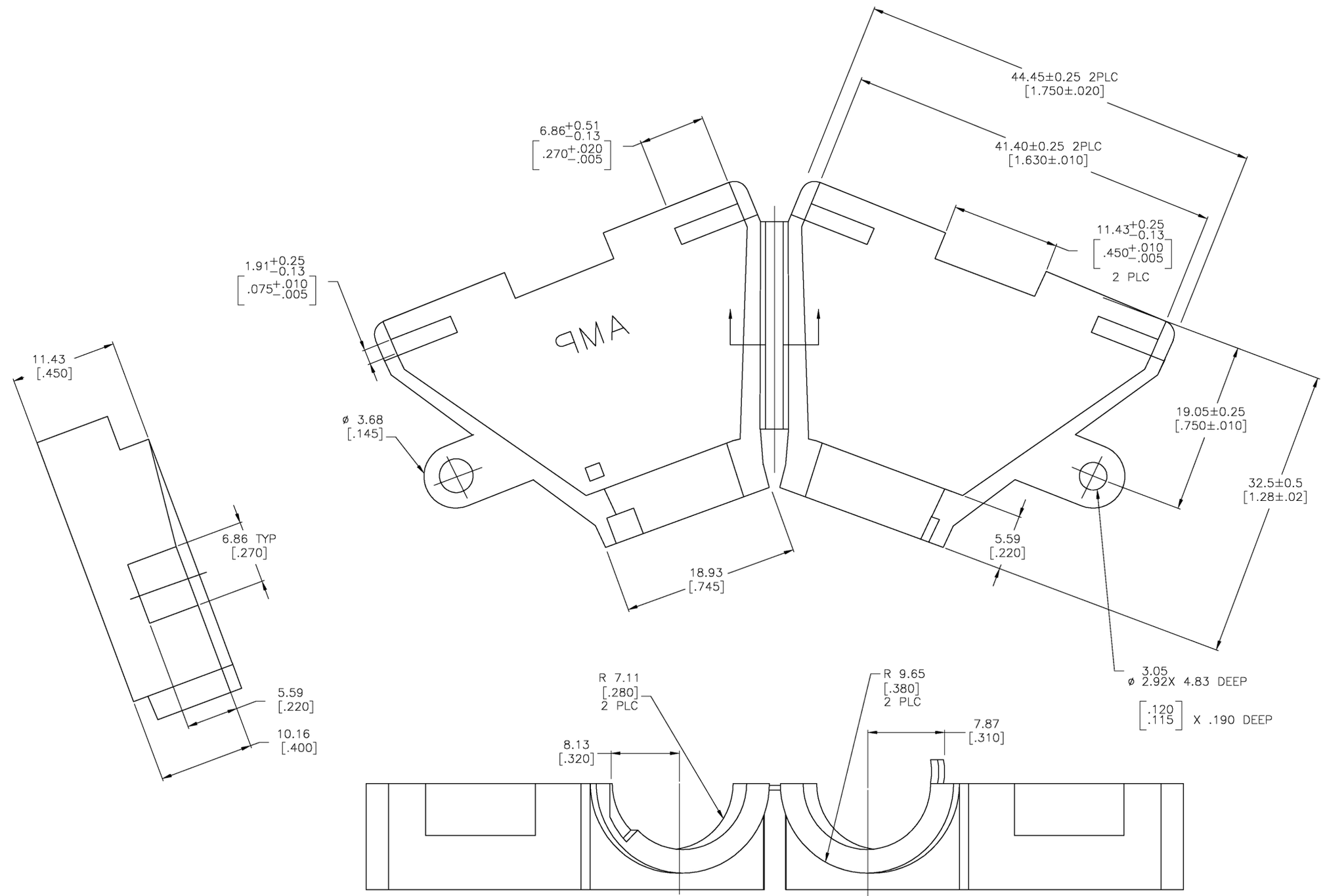
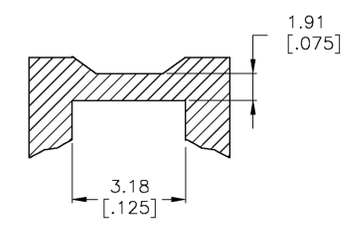


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LR	DESCRIPTION	DATE	BY	APPD		
P		REVISED PER EC 0G3B 0770 04	22-JUN-05	HMR	RKW		



1. REQUIRES A #6 PAN HEAD TYPE "B" SELF TAPPING PAN HEAD SCREW, 9.53 [.375] LONG.
2. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.



METRIC

BLACK	1-480594-9
BRICK RED	480594-1
COLOR	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWG	DATE	Tyco Electronics Corporation	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		K. SALMON	9-21-93	Harrisburg, Pa 17105-3608	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK	9-21-93	NAME	
0 PLC ± -		R. SWING	7-20-94	STRAIN RELIEF, HINGED, 36 POSITION	
1 PLC ± -		APVD		SIZE	CAGE CODE
2 PLC ± 0.13 [.005]		W. LONG		A1	00779
3 PLC ± -		PRODUCT SPEC		DRAWING NO	C=480594
4 PLC ± -		APPLICATION SPEC		RESTRICTED TO	
ANGLES ± -		WEIGHT			
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1	REV P



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.