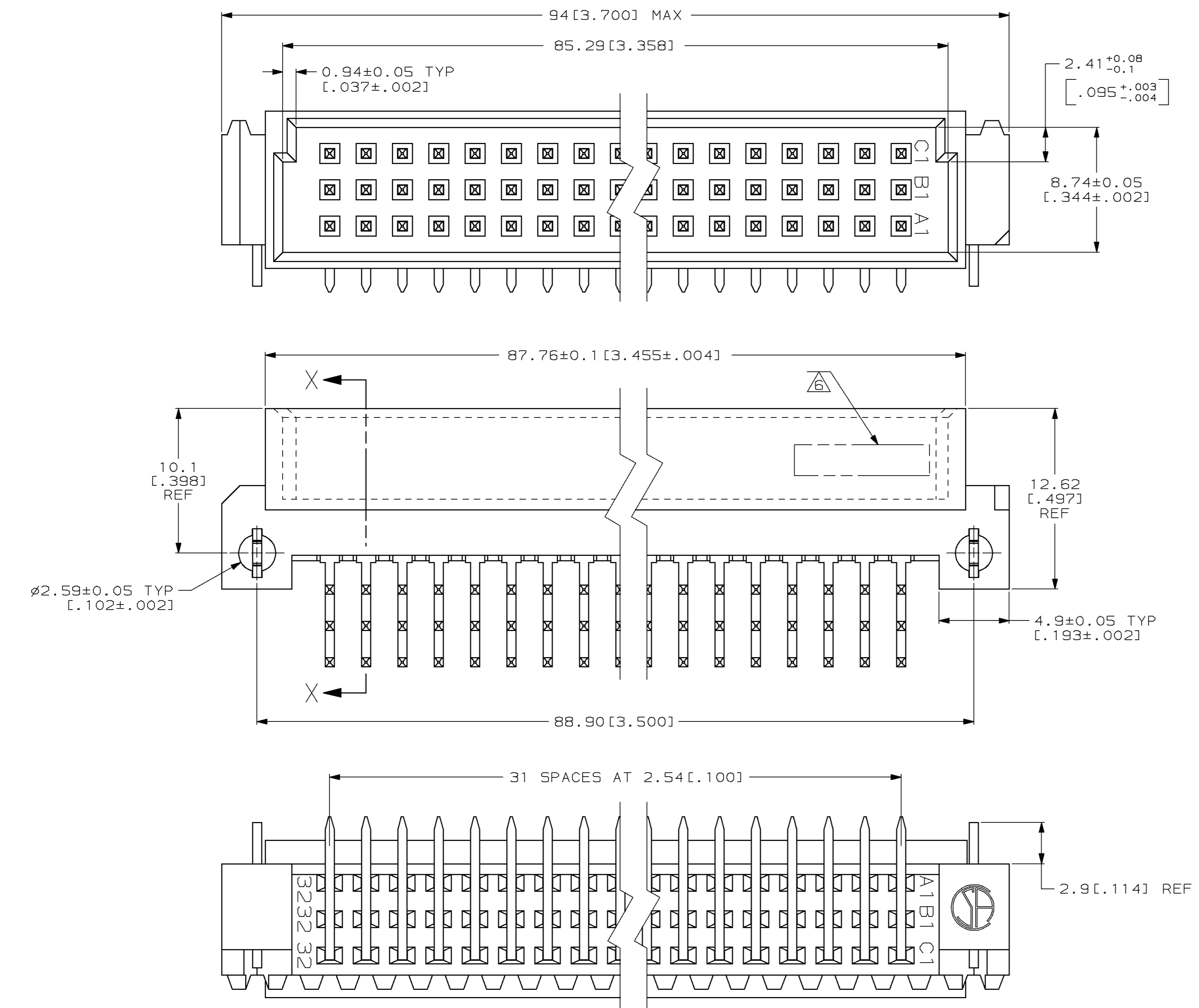
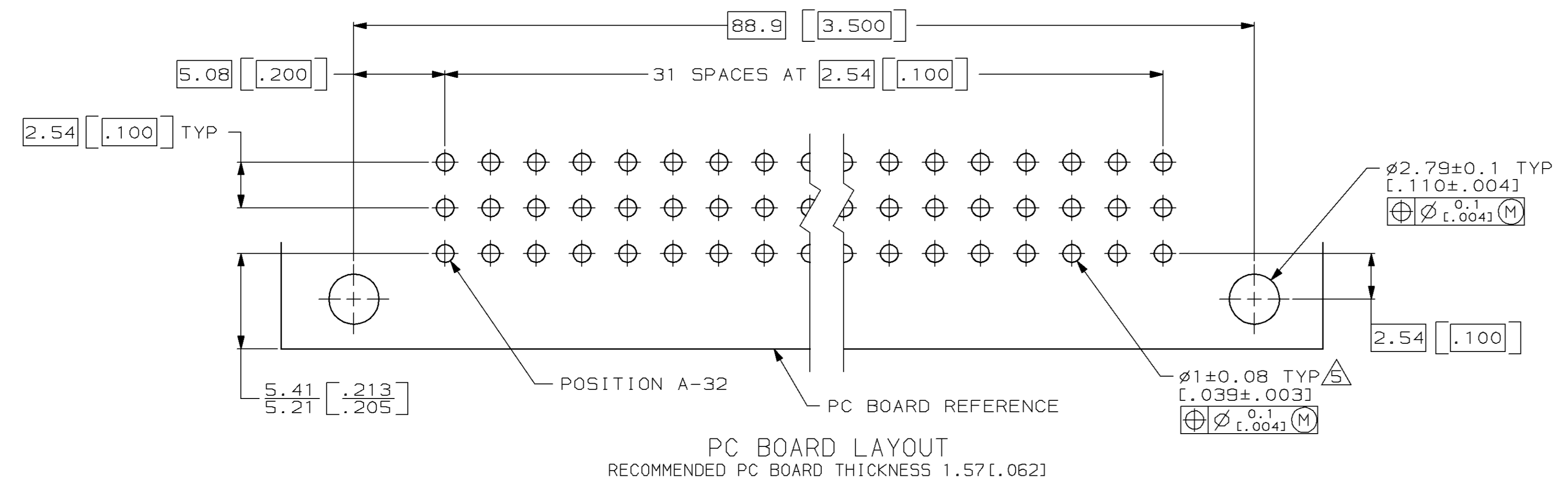
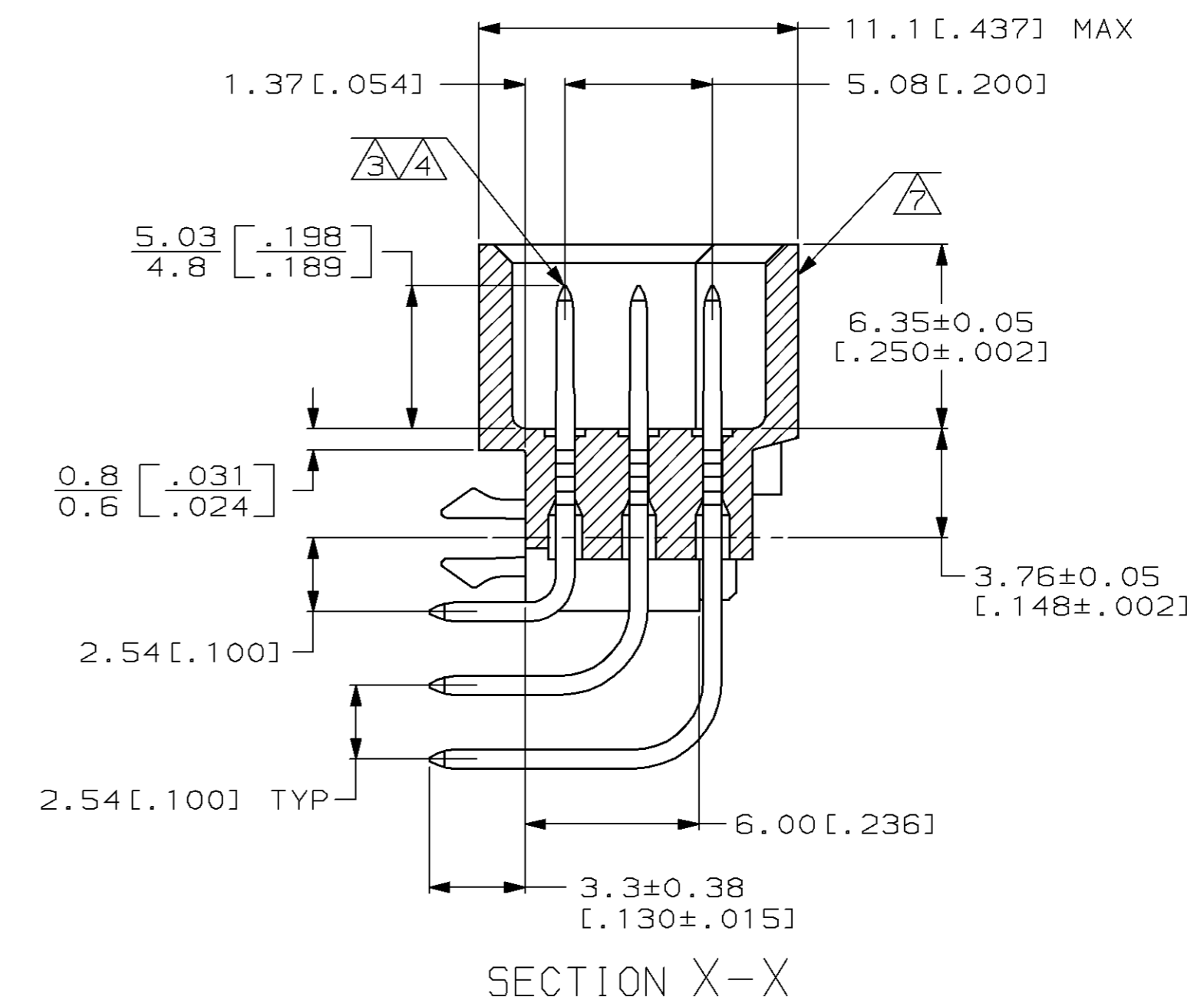


LOC		DIST		P		F		ZONE		LTR		REVISIONS			
AD	25											DESCRIPTION	DATE	APPD	
												C	EC 0504-0052-96	7/7/97	CR



- 1 HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYESTER. COLOR: GRAY.
- 2 POST MATERIAL: BRASS.
- 3 POST FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN-LEAD PLATE ON POSTS.
- 4 POST FINISH: DIN 41612 CLASS 3 IN CONTACT AREA. TIN-LEAD PLATE ON POSTS.
- 5 RECOMMENDED HOLE SIZE FOR MANUAL APPLICATION OF CONNECTOR ONTO PC BOARD.
- 6 [PART NUMBER, DATE CODE] MARKED THIS APPROXIMATE AREA.
- 7 MARKING ON THIS SIDE.



SUPERSEDED BY 536405-5

NOTES	POSITIONS LOADED	C	B	A	NO. OF LOADED POSITION	ASSY PART NUMBER
	1-32	X	X	X	96	536405-9
	1-32	X	X	X	96	536405-5

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES]		PART NO	
DR L. BRINER 11/20/92	CHK R. PATTERSON 12/11/92	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
TOLERANCES ON: 1 PLC DEC ± - 2 PLC DEC ± 0.13 [0.005] ANGLES ± -	APPD R. PATTERSON 12/11/92		
MATERIAL HSG: 1 - POST: 2 -	APPD D.C. RUBENDALL 12/11/92	NAME PIN ASSEMBLY, EUROCARD, TYPE "C" WITH BOARD-LOCKS	
FINISH POST: 3 4 -	APPLICATION SPEC -	SIZE D	CAGE CODE 00779
	WEIGHT -	SCALE 5:1	DRAWING NO 536405
			SHEET 1 OF 1



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.