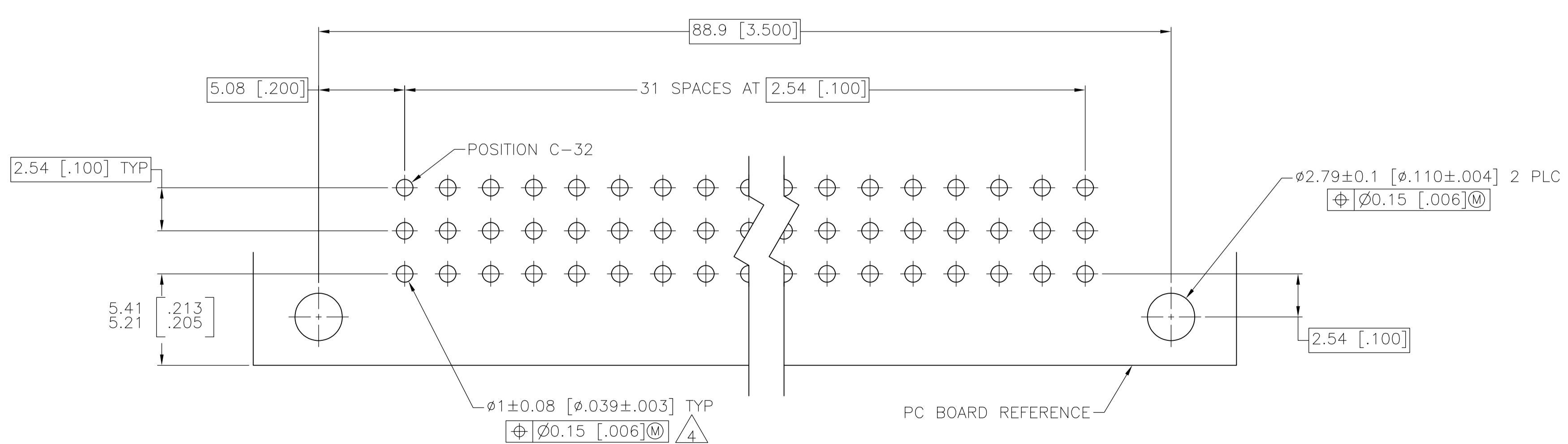
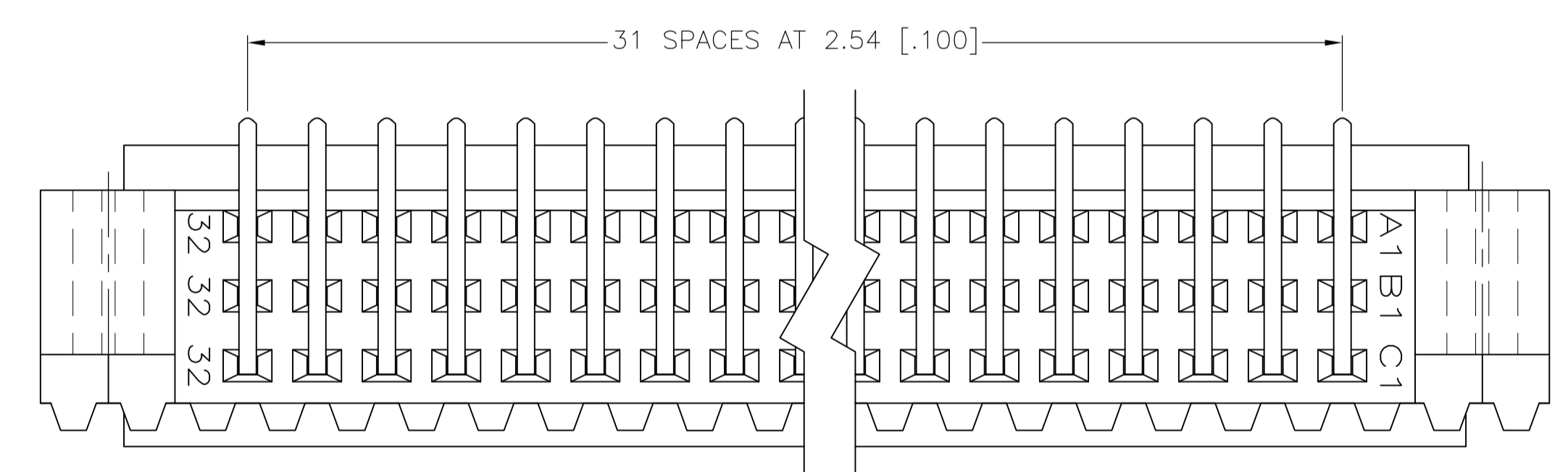
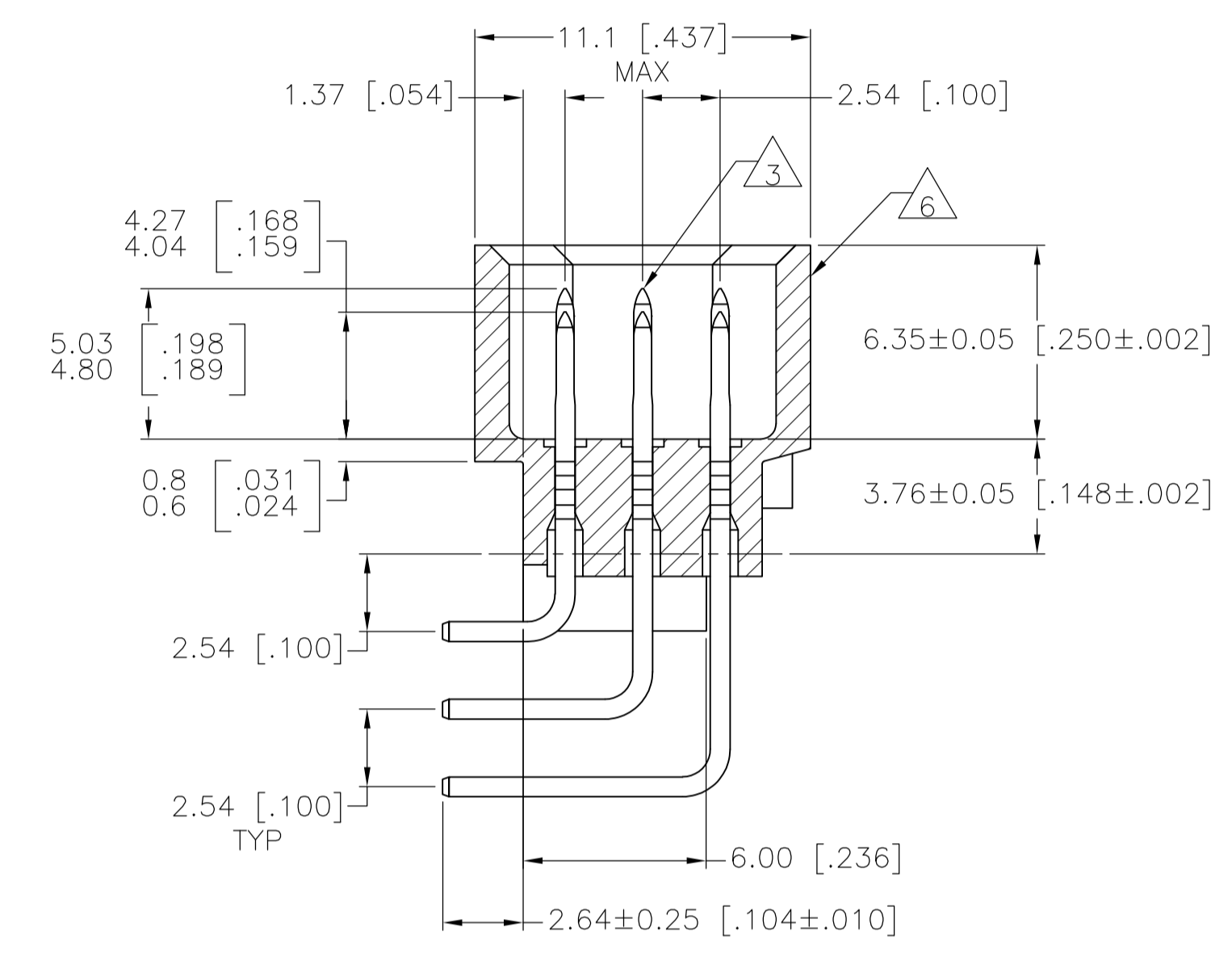
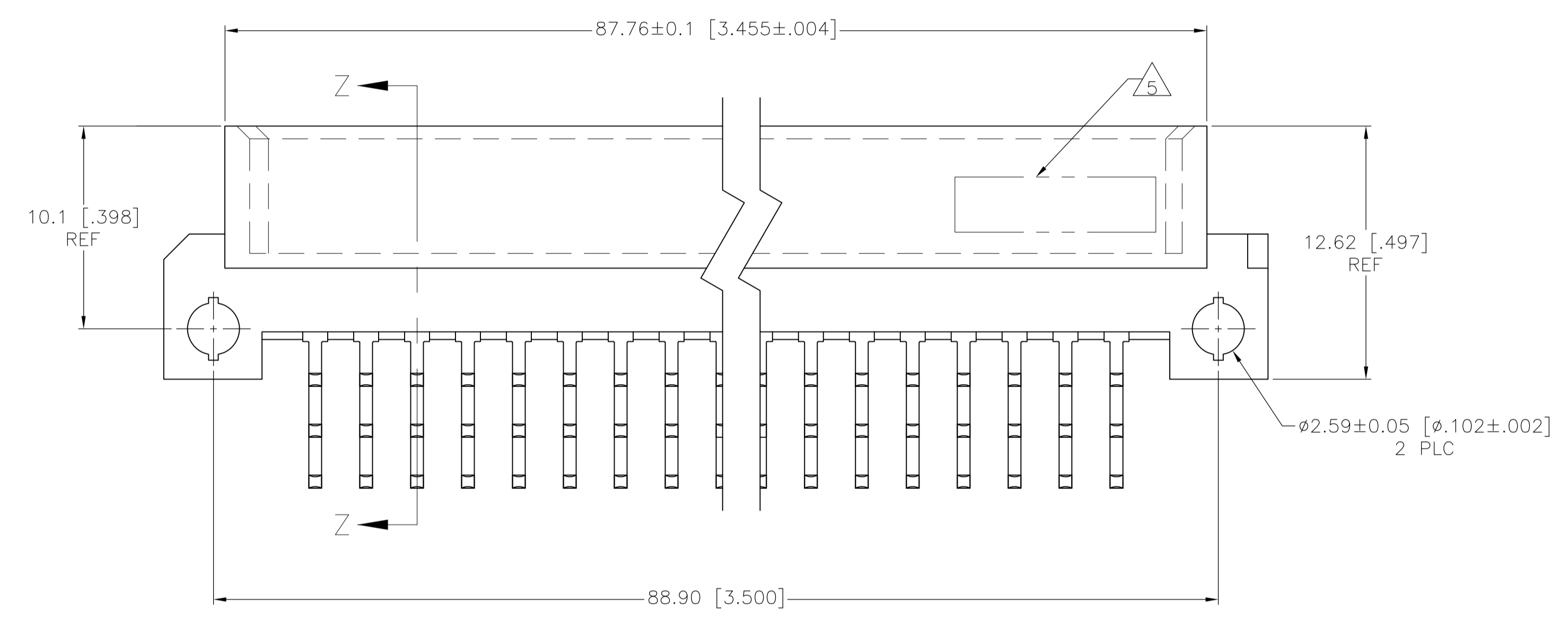


- 1 HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYMER.
- 2 POST MATERIAL: BRASS.
- 3 POST FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN PLATE ON POSTS.
- 4 RECOMMENDED HOLE SIZE FOR MANUAL APPLICATION OF CONNECTOR ONTO PC BOARD.
- 5 [PART NUMBER, DATE CODE, CSA LOGO] MARKED THIS APPROXIMATE AREA.
- 6 MARKING ON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



NONE	1-32	C	32	5536475-1
1-32	NONE	B	32	
NONE	1-32	A	32	
POSITIONS LOADED WITH 4.93 [0.194] CONTACTS	POSITIONS LOADED WITH 4.16 [0.164] CONTACTS	ROWS	NO OF LOADED POSITION	ASSY PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN B CARDO	DEMAROS	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CIK A SHARPE	DEMAROS	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A SHARPE	DEMAROS	PRODUCT SPEC	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		SIZE	
1 PLC ± -		ANGLES		CAGE CODE	
2 PLC ± -		FINISH		DRAWING NO	
3 PLC ± 0.13 [0.005]		MATERIAL		RESTRICTED TO	
4 PLC ± -		WEIGHT		A1 00779 C=5536475	
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1 SHEET 1 of 1 REV 01	



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.