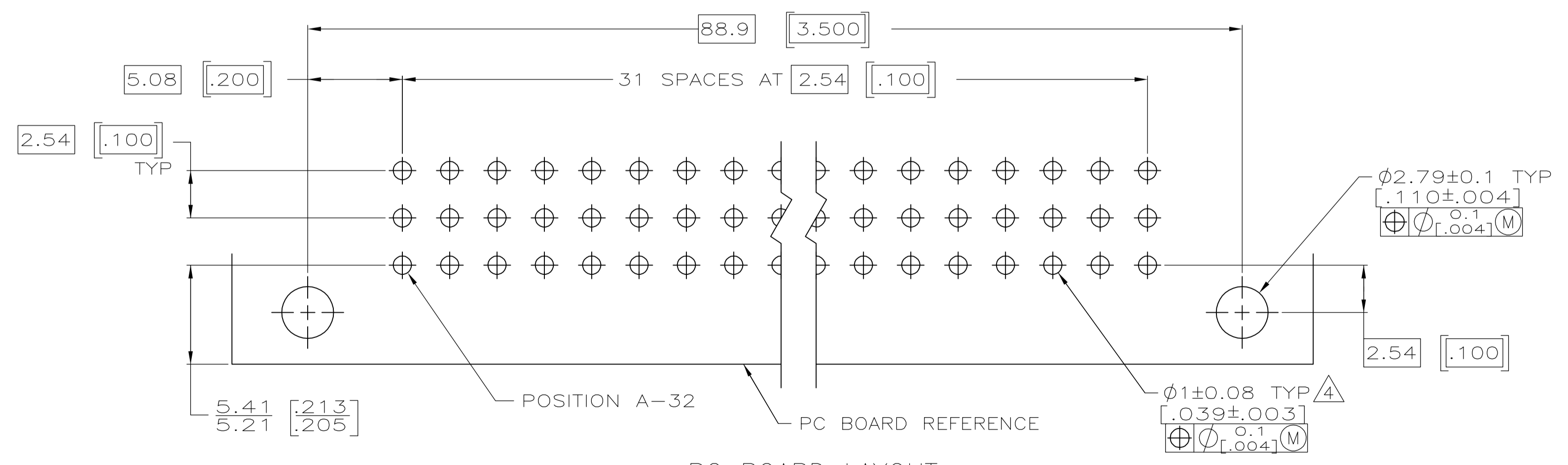
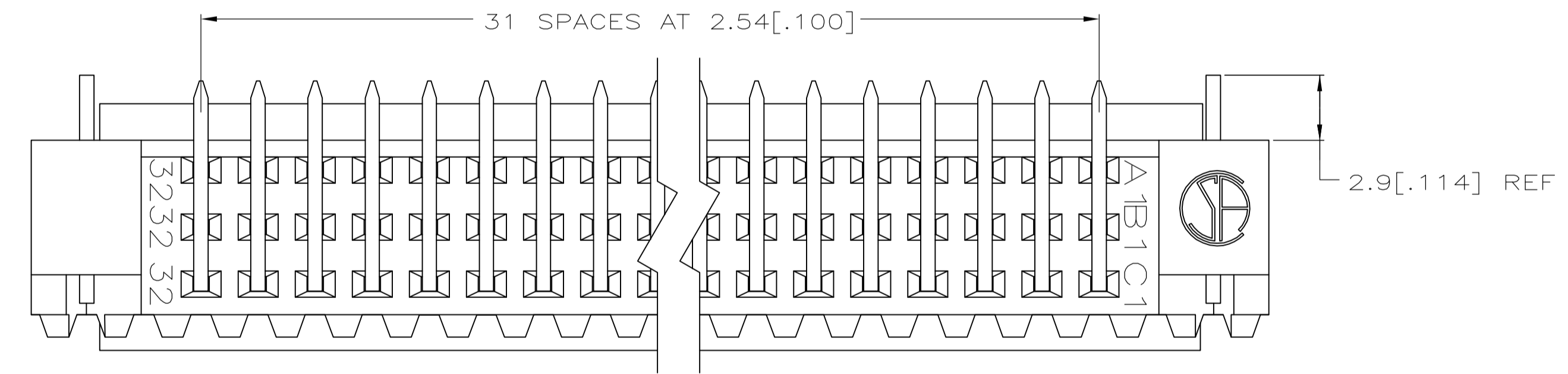
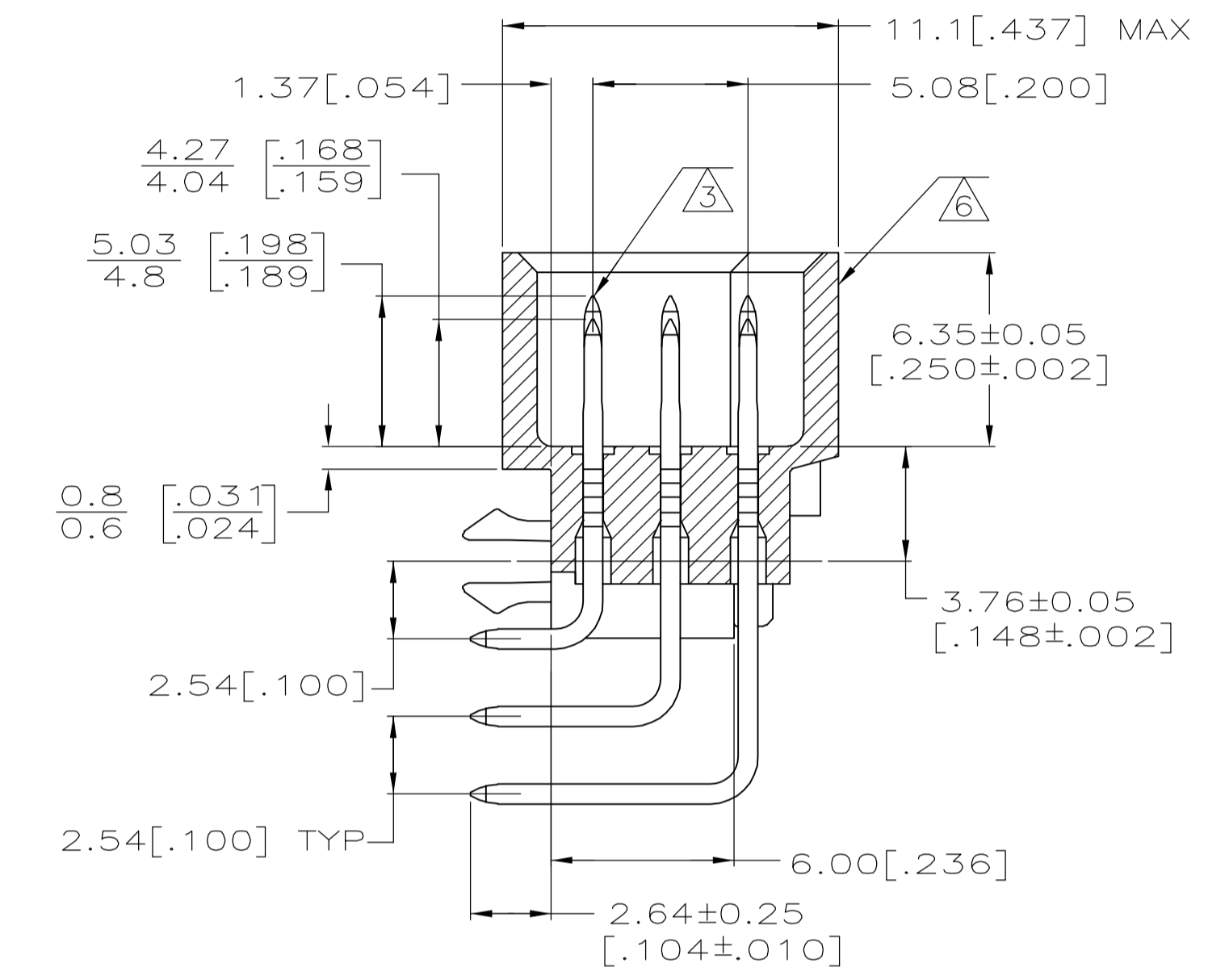
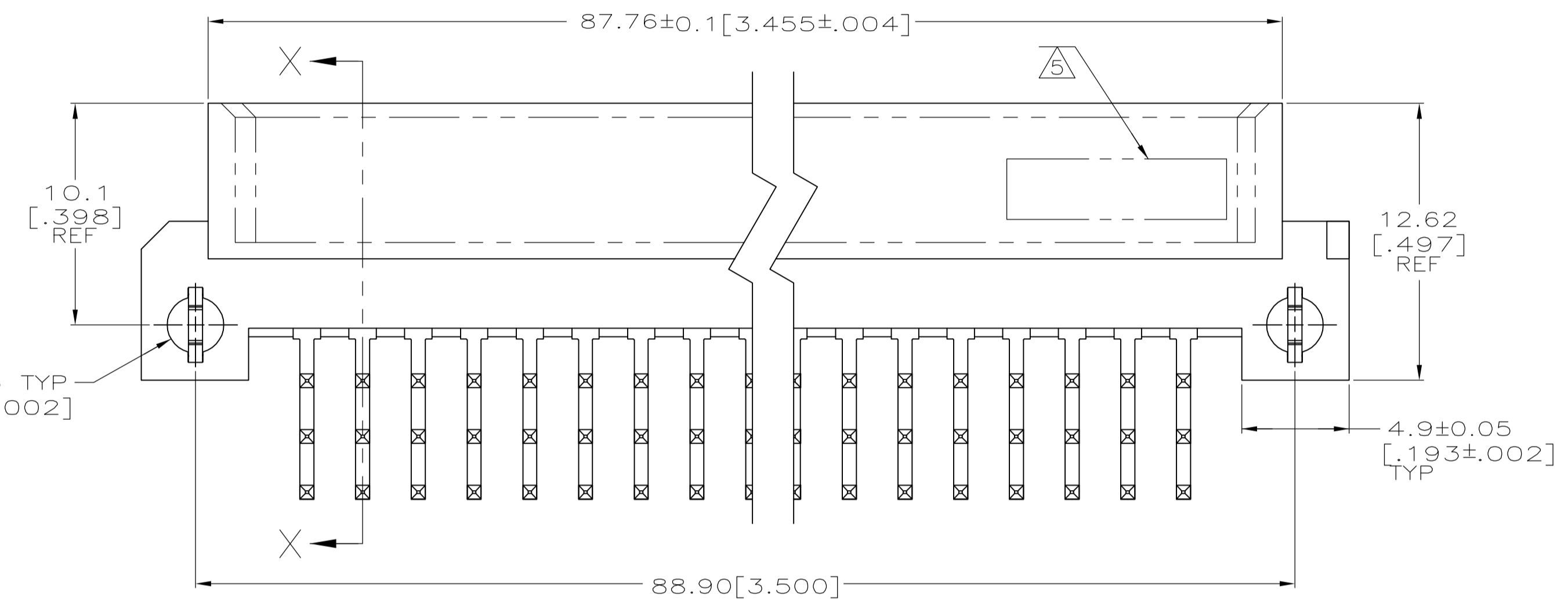


- 1 HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYESTER. COLOR: GRAY.
- 2 POST MATERIAL: BRASS.
- 3 POST FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN-LEAD PLATE ON POSTS.
- 4 RECOMMENDED HOLE SIZE FOR MANUAL APPLICATION OF CONNECTOR ONTO PC BOARD.
- 5 PART NUMBER, DATE CODE MARKED THIS APPROXIMATE AREA.
- 6 MARKING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



PC BOARD LAYOUT  
 RECOMMENDED PC BOARD THICKNESS 1.57[.062]

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN L. BRINER 7/1/92	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK R. PATTERSON 7/14/92	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME -
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± 0.1[.005] 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	PRODUCT SPEC PIN ASSEMBLY, EUROCARD, TYPE C WITH BOARD-LOCKS AND MFBL CONTACTS
MATERIAL 1 2 3		FINISH 3	RESTRICTED TO -
WEIGHT -		SIZE A1	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO. 536366	SCALE 5:1
		SHEET 1 OF 2	REV AB

NONE	1-32	C	32	2-536366-2 <b>OBSOLETE</b>
1-32	NONE	B	32	
NONE	1-32	A	32	
NONE	1-32	C	32	2-536366-1 <b>OBSOLETE</b>
20	1-19,21-32	B	32	
1,20	2-19-21-32	A	32	
NONE	1-32	C	32	2-536366-0 <b>OBSOLETE</b>
NONE	1-32	B	32	
32	1-31	A	32	
1,2,31,32	3-30	C	32	1-536366-9 <b>OBSOLETE</b>
1,2,29,30,31,32	3-28	B	32	
1,2,29,30,31,32	3-28	A	32	
NONE	1-32	C	32	1-536366-8
NONE	1-32	B	32	
1,3,9,27,29,31,32	2,4-8,10-26,28,30	A	32	
1,2,31,32	3-30	C	32	1-536366-7
NONE	1-32	B	32	
32	1-31	A	32	
POSITIONS LOADED WITH 4.93[.194] CONTACTS	POSITIONS LOADED WITH 4.16[.164] CONTACTS	ROWS	NO. OF LOADED POSITION	ASSY PART NUMBER

32	2,5,8,13-31	C	23	1-536366-6 <b>OBSOLETE</b>
32	13-31	B	20	
1,32	4,7,13-31	A	23	
NONE	1-32	C	32	1-536366-5 <b>OBSOLETE</b>
NONE	NONE	B	0	
26 & 28	1-25, 27, 29-32	A	32	
5,26,28	1-4,6-25,27,29-32	C	32	1-536366-4 <b>OBSOLETE</b>
NONE	1-32	B	32	
5,17,25,28	1-4,6-16,18-24,26,27,29-32	A	32	
2,31	1,3-30,32	C	32	1-536366-3 <b>OBSOLETE</b>
2,31	1,3-30,32	B	32	
2,31	1,3-30,32	A	32	
9	1-8,10-32	C	32	1-536366-2 <b>OBSOLETE</b>
NONE	1-32	B	32	
9	1-8,10-32	A	32	
NONE	1-32	C	32	1-536366-1 <b>OBSOLETE</b>
1-9,26-32	10-25	B	32	
NONE	1-32	A	32	
1,12,14,21,22,32	2-11,13,15-20,23-31	C	32	1-536366-0 <b>OBSOLETE</b>
12,14,21,22,32	1-11,13,15-20,23-31	B	32	
1,12,14,21,22,32	2-11,13,15-20,23-31	A	32	
5,26,28	1-4,6-25,27,29-32	C	32	536366-9 <b>OBSOLETE</b>
NONE	NONE	B	0	
5,17,25,28	1-4,6-16,18-24,26,27,29-32	A	32	
31	1-30,32	C	32	536366-8 <b>OBSOLETE</b>
1,2,31	3-30,32	B	32	
31	1-30,32	A	32	
1-31	32	C	32	536366-7 <b>OBSOLETE</b>
1-32	NONE	B	32	
1-31	32	A	32	
1,2,31,32	3-30	C	32	536366-6
12	1-11,13-32	B	32	
NONE	1-32	A	32	
1,32	2-31	C	32	536366-5
NONE	1-32	B	32	
1,32	2-31	A	32	
3-30	1,2,31,32	C	32	536366-4 <b>OBSOLETE</b>
3-30	1,2,31,32	B	32	
1,3-30,32	2,31	A	32	
3-30	1,2,31,32	C	32	536366-3 <b>OBSOLETE</b>
1,3-30,32	2,31	B	32	
1,3-30,32	2,31	A	32	
1,2,31,32	3-30	C	32	536366-2 <b>OBSOLETE</b>
1,2,31,32	3-30	B	32	
1,2,31,32	3-30	A	32	
1,32	2-31	C	32	536366-1
1,32	2-31	B	32	
1,32	2-31	A	32	
POSITIONS LOADED WITH 4.93[.194] CONTACTS	POSITIONS LOADED WITH 4.16[.164] CONTACTS	ROWS	NO. OF LOADED POSITION	ASSY PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN L. BRINER 10/21/98	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK C. RICHARD 10/21/98	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± 0.13[.005] 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC	PIN ASSEMBLY, EUROCARD, TYPE C WITH BOARD-LOCKS AND MFBL CONTACTS
MATERIAL SEE SHEET		FINISH SEE SHEET 1	APPLICATION SPEC
WEIGHT		SIZE	SCALE
CUSTOMER DRAWING		00779	5:1
DRAWING NO. 536366		RESTRICTED TO	
SHEET 2 OF 2		REV	AB



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.