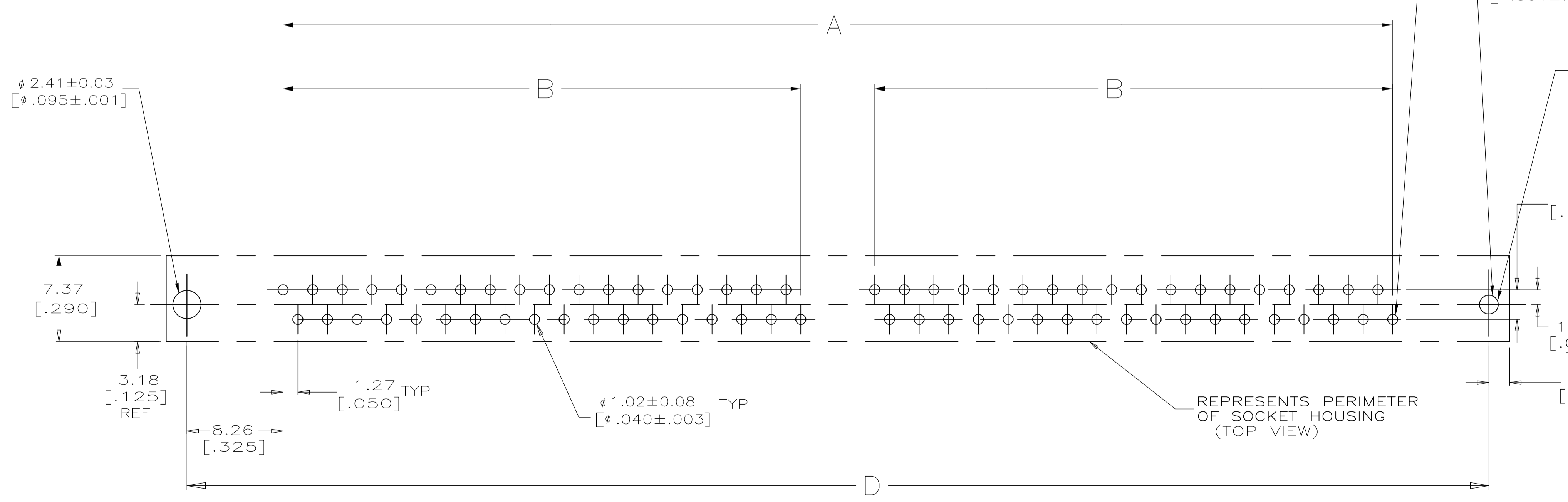
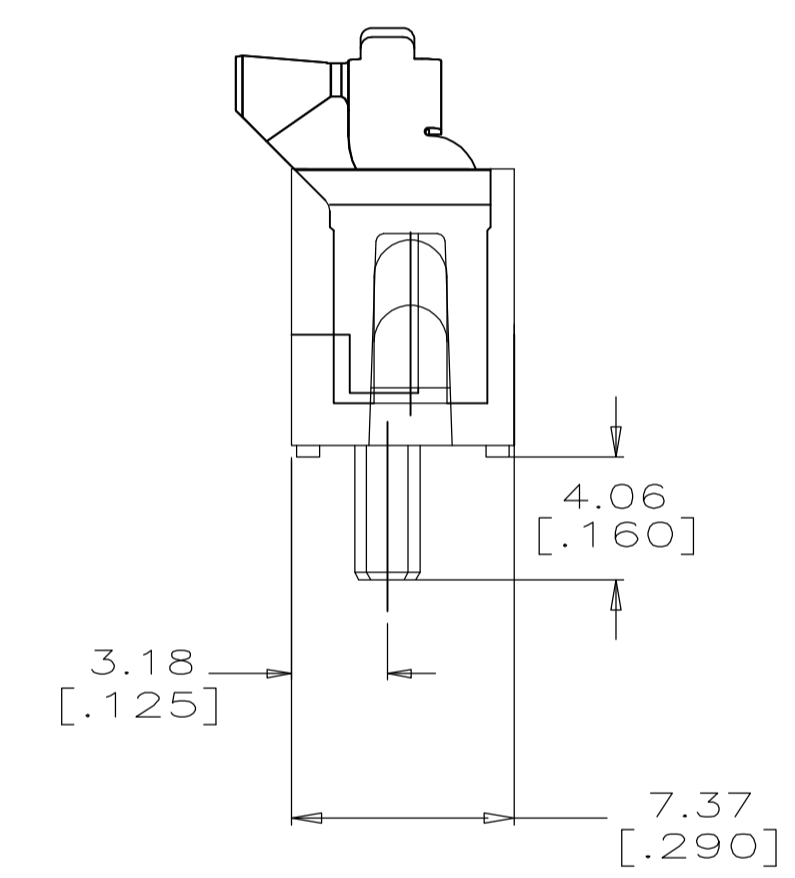
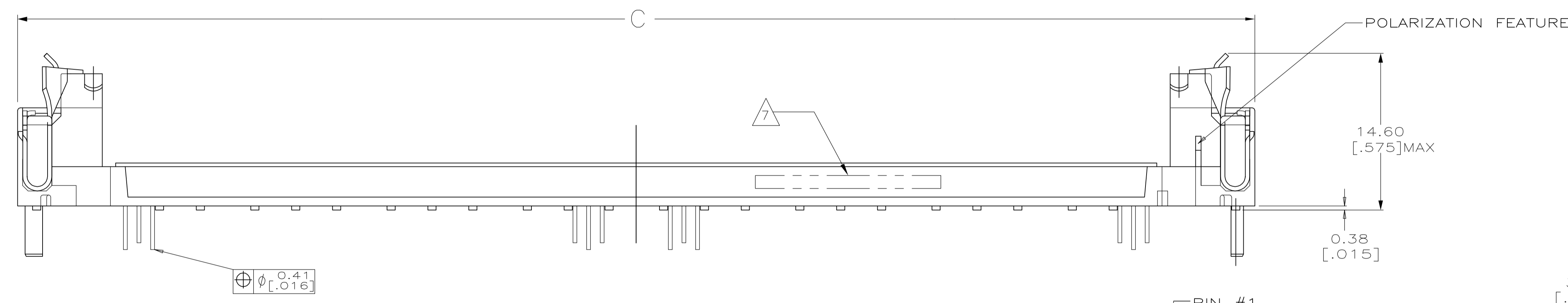
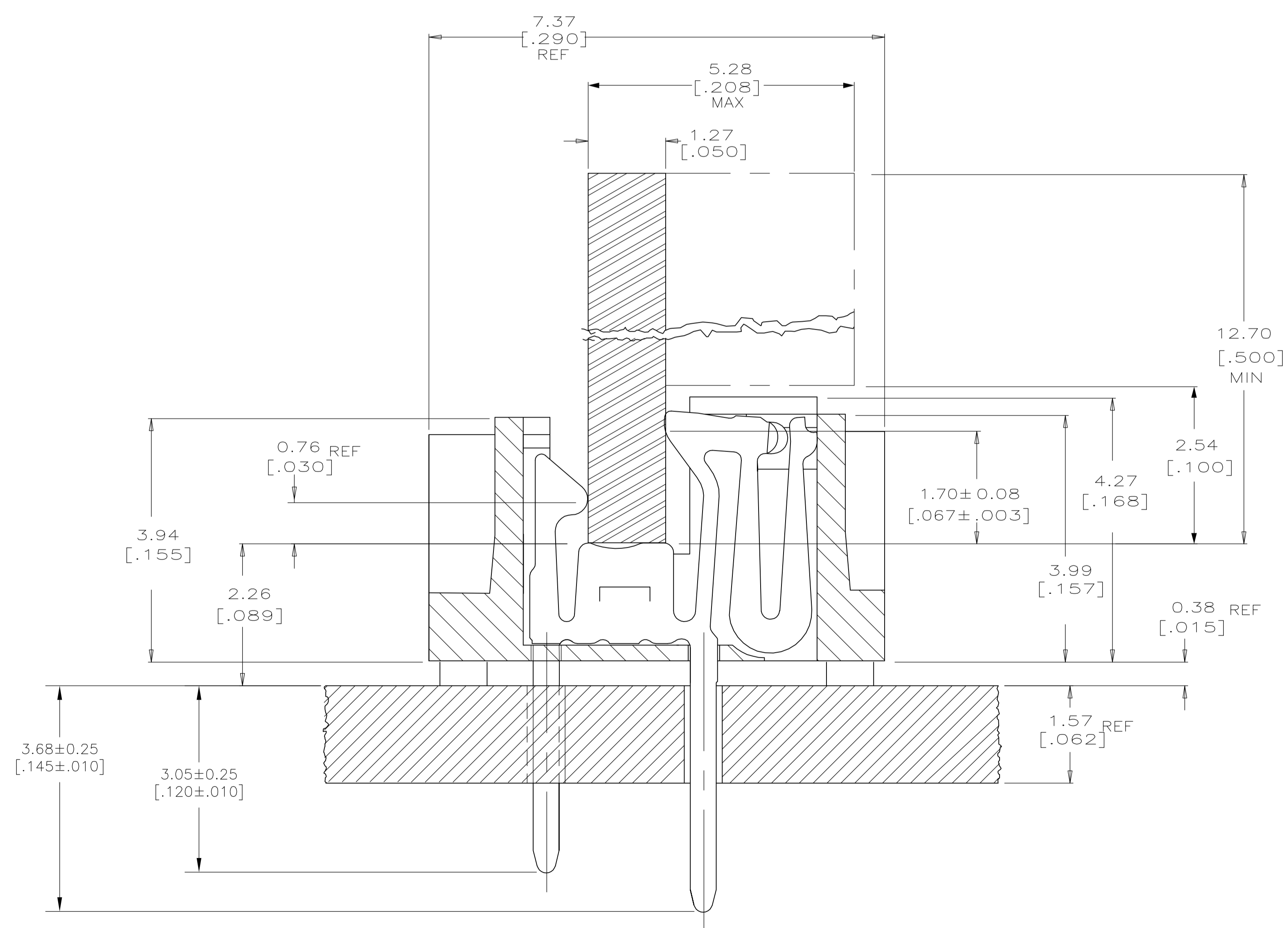
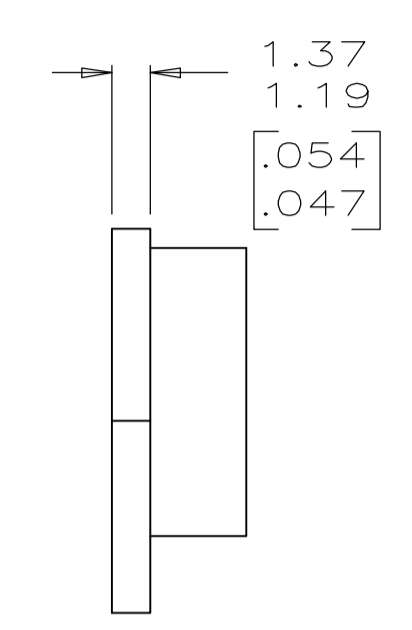
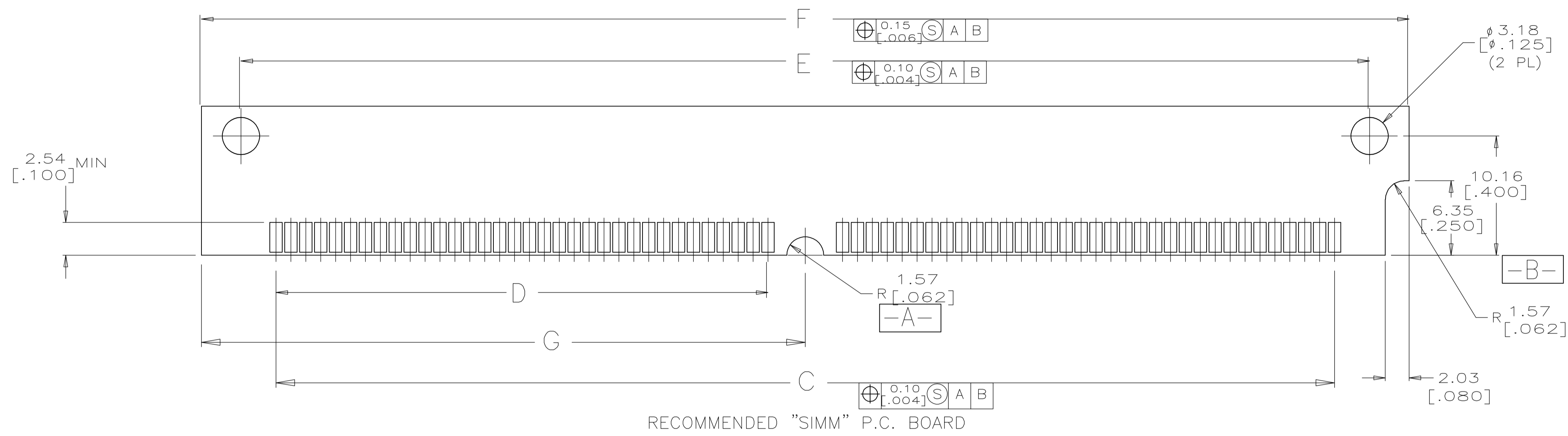


- 1 HOUSING-MATERIAL: LIQUID-CRYSTAL-POLYMER.
- 2 CONTACT-MATERIAL: PHOS. BRONZE, AMP 100-255.
- 3 LATCH-MATERIAL: BRASS, AMP 100-86 NICKEL PLATE 0.00127[.000050] MIN PER AMP SPEC 112-25-1.
- 4 CONTACT-PLATE: 0.00508[.000200] MIN MATTE TIN OVER 0.00127[.000050]MIN NICKEL.
- 5. IN ADDITION TO THOSE RECOMMENDED "SIMM" P. C. BOARD DIMENSIONS AND TOLERANCES SHOWN, ALL JEDEC SPECIFICATIONS APPLY AS SHOWN ON MO-116, ISSUE A.
- 6. RECOMMENDED MATING S.I.M.M. TAB METALLURGY: BASE METAL-COPPER. PLATING TO BE 0.00762[.000300] MIN TIN/LEAD OVER 0.00127[.000050] MIN NICKEL.
- 7 DATE CODE: (YEAR WEEK) XXXX FORMAT, LOCATED APPROXIMATELY AS SHOWN ON OPPOSITE SIDE.



RECOMMENDED P.C. BOARD HOLE PATTERN SOCKET SIDE

111.76[4.400]	115.32[4.540]	44.45[1.750]	95.25[3.750]	72	5822019-4
D	C	B	A	NO. OF POS	PART NO
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. WAITMAN	SJANOS	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK M. YFOMANS	SJANOS	APVD NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC			
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC			
1 PLC ± -		SIZE			
2 PLC ± -		CASE CODE			
3 PLC ± 0.13[.005]		DRAWING NO			
4 PLC ± -		RESTRICTED TO			
ANGLES ± -		WEIGHT			
FINISH		A1 00779 C=5822019			
1 2 3		CUSTOMER DRAWING			
3 4		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV B			



53.98[2.125]	107.95[4.250]	101.19[3.984]	44.45[1.750]	95.25[3.750]	72
G	F	E	D	C	NO. OF POSN
RECOMMENDED "SIMM" P.C. BOARDS					

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN S. WAITMAN	SJANOS	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK M. YFOMANS	APVD	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME		
0 PL	± -	PRODUCT SPEC		
1 PL	± -	APPLICATION SPEC		
2 PL	± -	SIZE		
3 PL	± 0.13[0.005]	CAGE CODE		
4 PL	± -	DRAWING NO		
ANGLES	± -	RESTRICTED TO		
MATERIAL	SEE SHEET 1	WEIGHT	-	A1 00779 C=5822019
CUSTOMER DRAWING		SCALE	4:1	SHEET 2 OF 2

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)