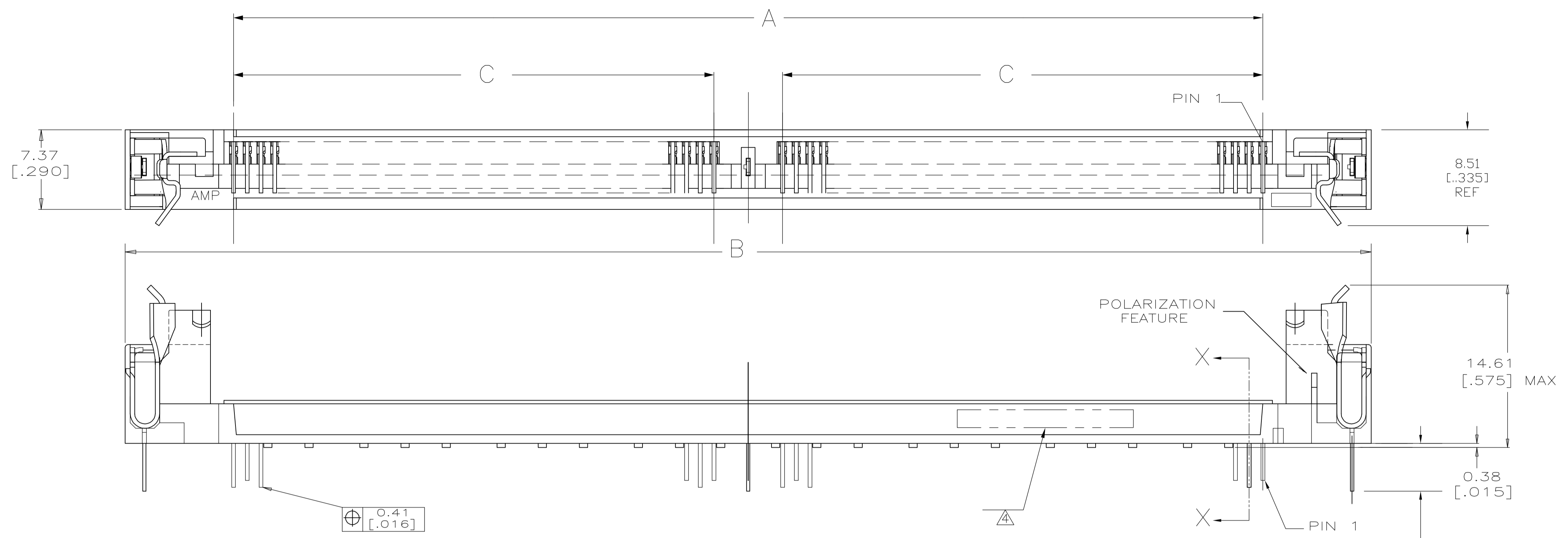
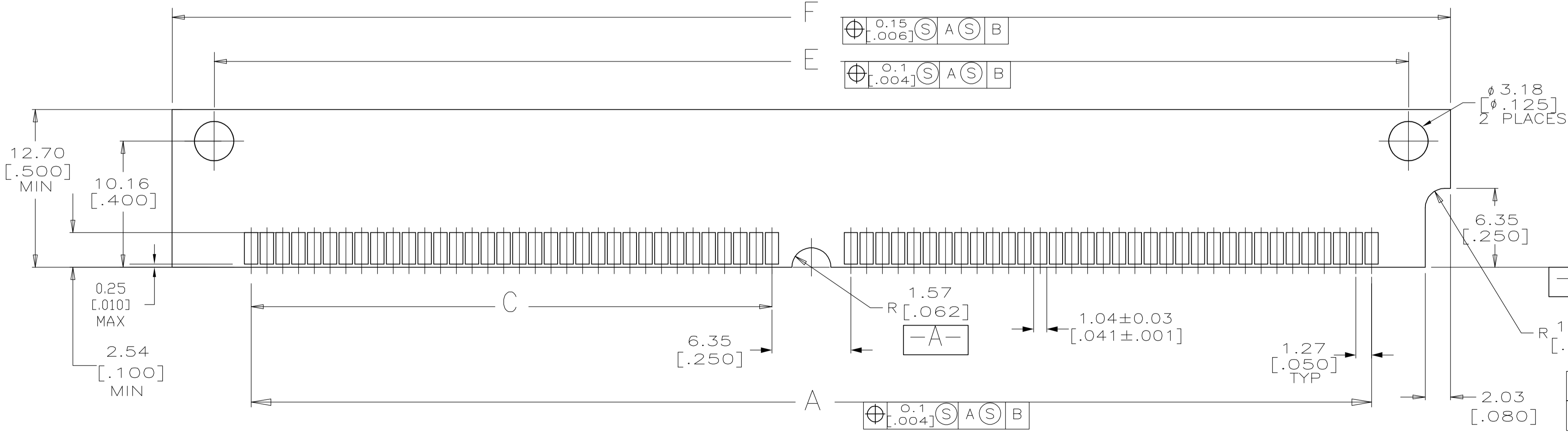
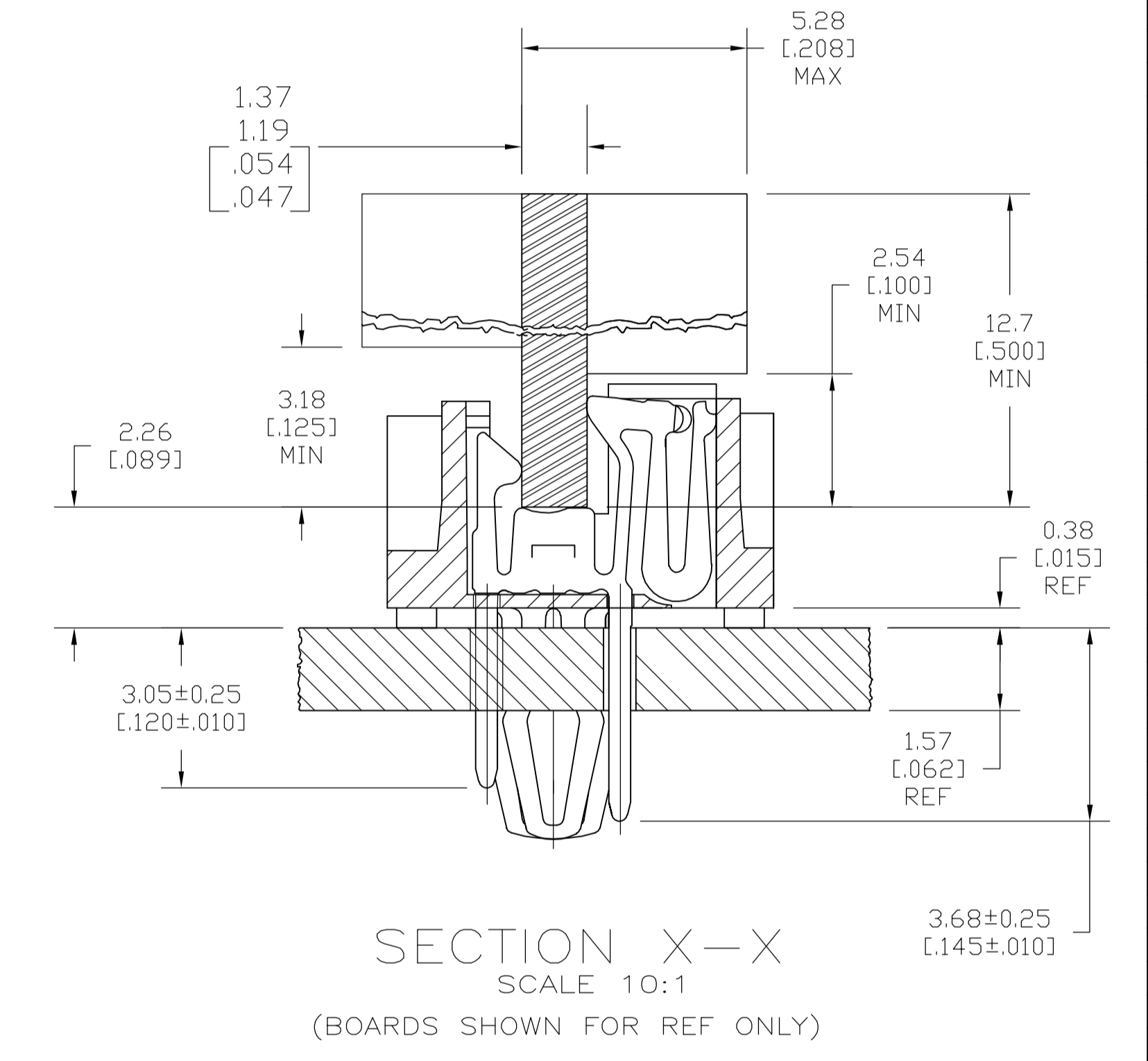
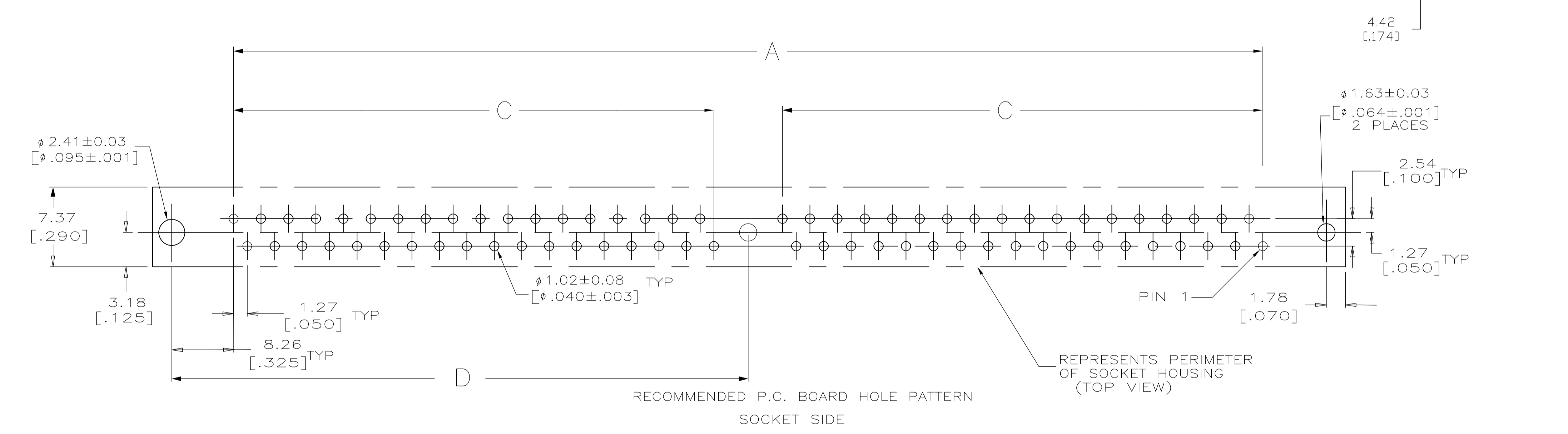


LOC		DIST		REVISONS			
AG	53	P	L/R	DESCRIPTION	DATE	DW	APVD
		B		REVISED PER ECO-06-002414	06FEB06	JDP	MB



- MATERIAL:**
 HOUSING: LIQUID-CRYSTAL-POLYMER, NATURAL
 CONTACT: PHOS. BRONZE PLATED WITH 0.00127 [.000050] MIN NICKEL ALL OVER WITH 0.00076 [.000030] MIN GOLD AT CONTACT POINTS AND 0.00508 [.000200] MIN MATTE TIN ON SOLDER TAILS.
 LATCH: BRASS, NICKEL PLATE.
 RETENTION POSTS: PRE-TIN PLATED COPPER ALLOY.
- IN ADDITION TO THOSE RECOMMENDED "SIMM" P.C. BOARD DIMENSIONS AND TOLERANCES SHOWN, ALL JEDEC SPECIFICATIONS APPLY AS SHOWN ON MO-116, ISSUE A.
 - RECOMMENDED MATING S.I.M.M. TAB METALLURGY:
 BASE METAL-COPPER. PLATING TO BE 0.00076 [.000030] MIN GOLD OVER 0.00127 [.000050] MIN NICKEL.
- DATE CODE INFO, (YEAR, WEEK)**
 LOCATED APPROXIMATE AS SHOWN OPPOSITE SIDE.



RECOMMENDED "SIMM" P.C. BOARD

118.11 [4.650]	111.35 [4.384]	60.96 [2.400]	49.53 [1.950]	125.73 [4.950]	105.41 [4.150]	80	822417-1
F	E	D	C	B	A	NO OF POSN	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DW S. WAITMAN 01FEB06		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
0 PLC ± -	1 PLC ± -	CHK M. YOEMENS 01FEB06		NAME
2 PLC ± -	3 PLC ± 0.13 [.005]	APVD M. YOEMENS 01FEB06	PRODUCT SPEC	CONNECTOR, MICRO-EDGE, 1.27 [.050], VERT, GOLD, W/METAL LATCH & RETENTION POSTS
4 PLC ± -	ANGLES ± -	APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE DRAWING NO
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	A1	00779 C=5822417
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1 REV B



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.