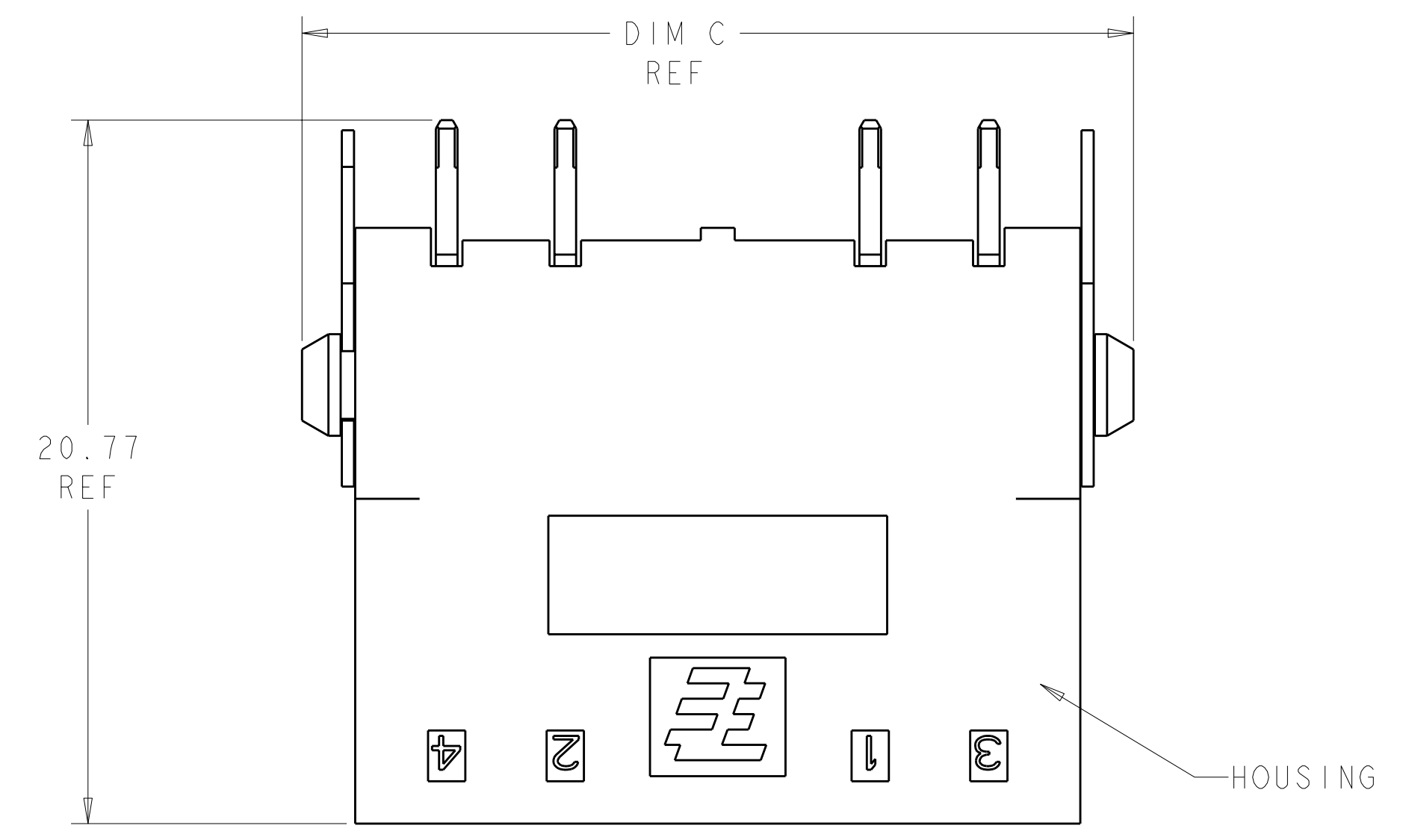
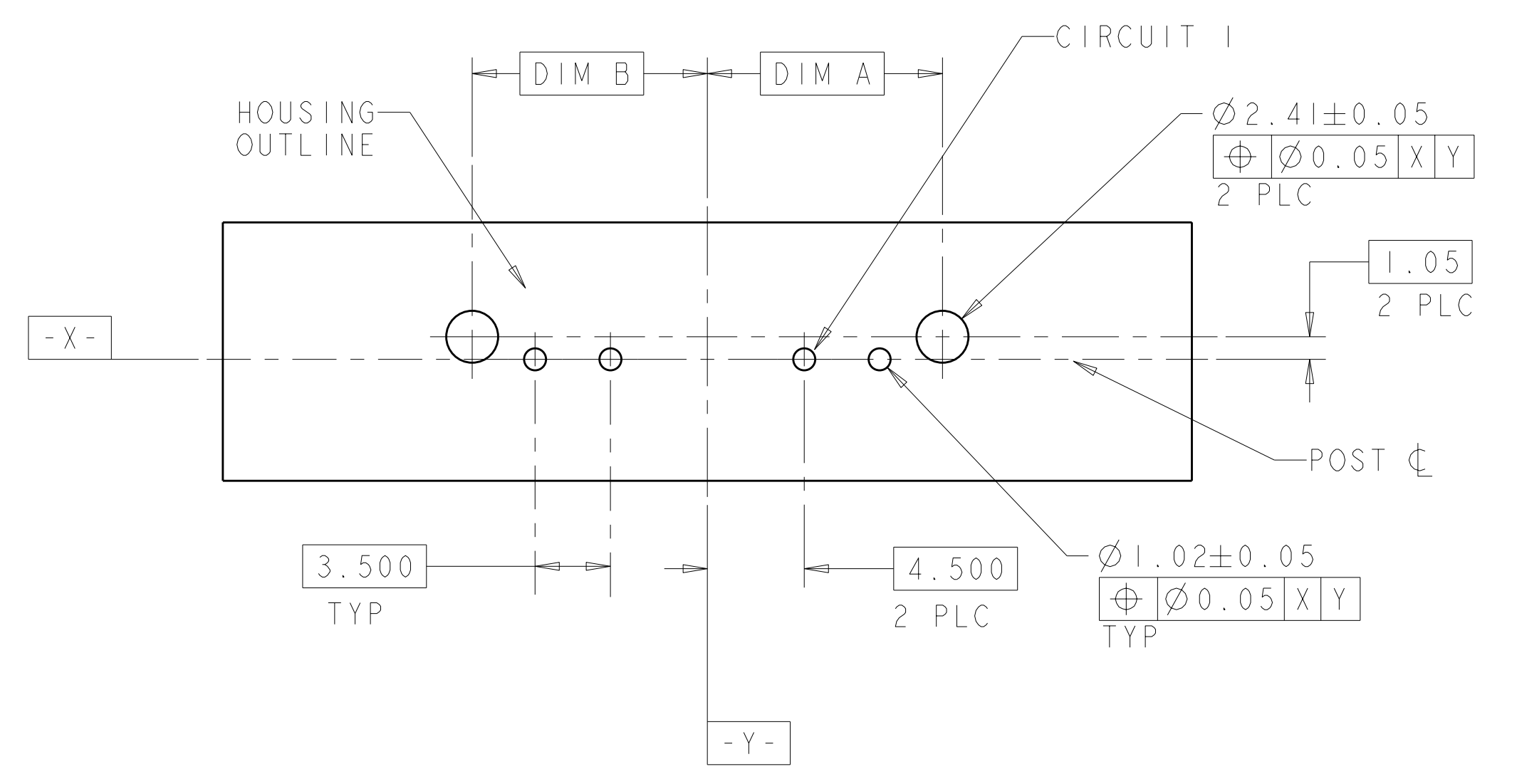
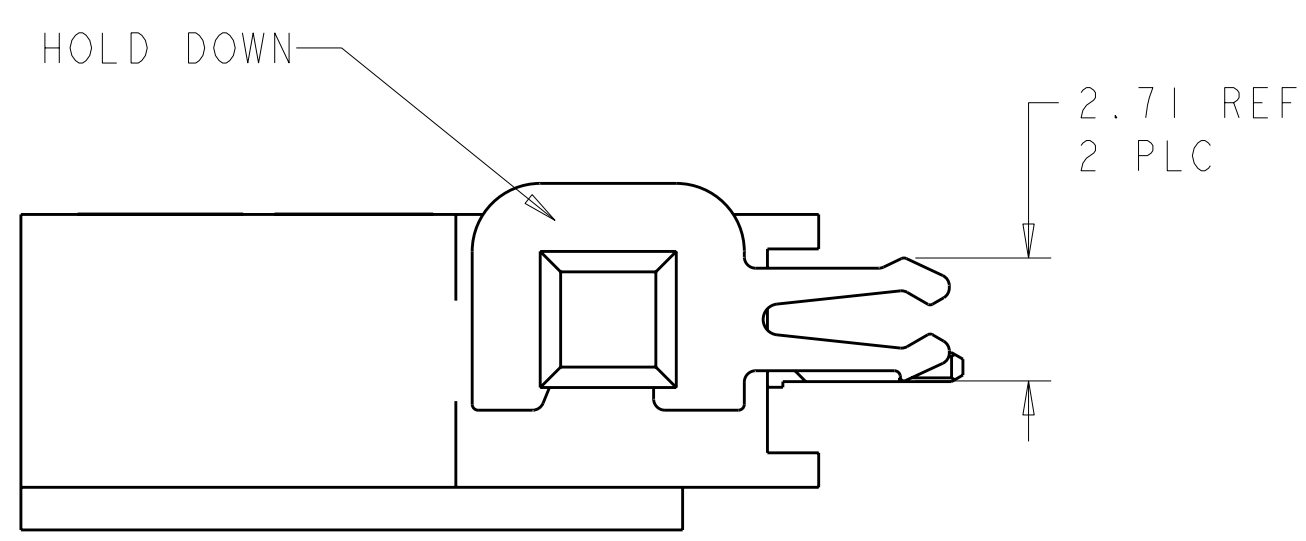
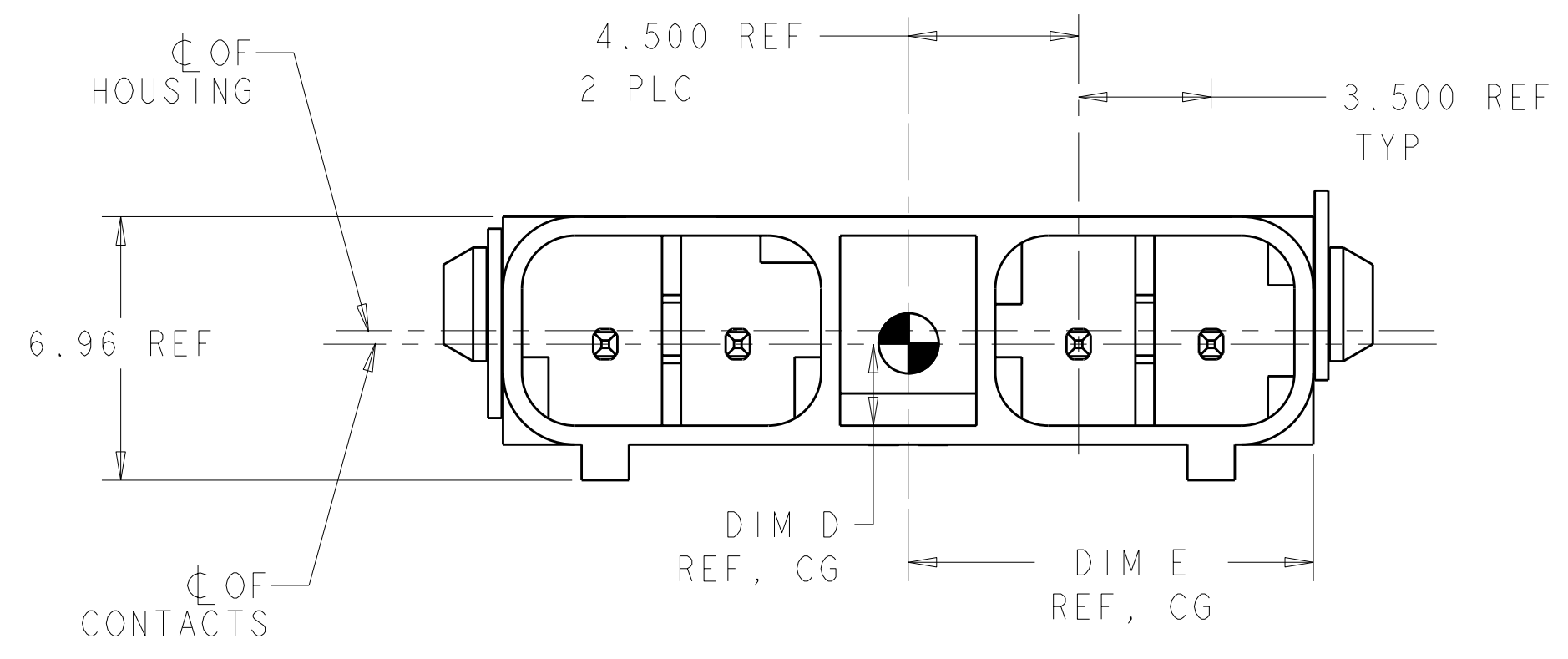


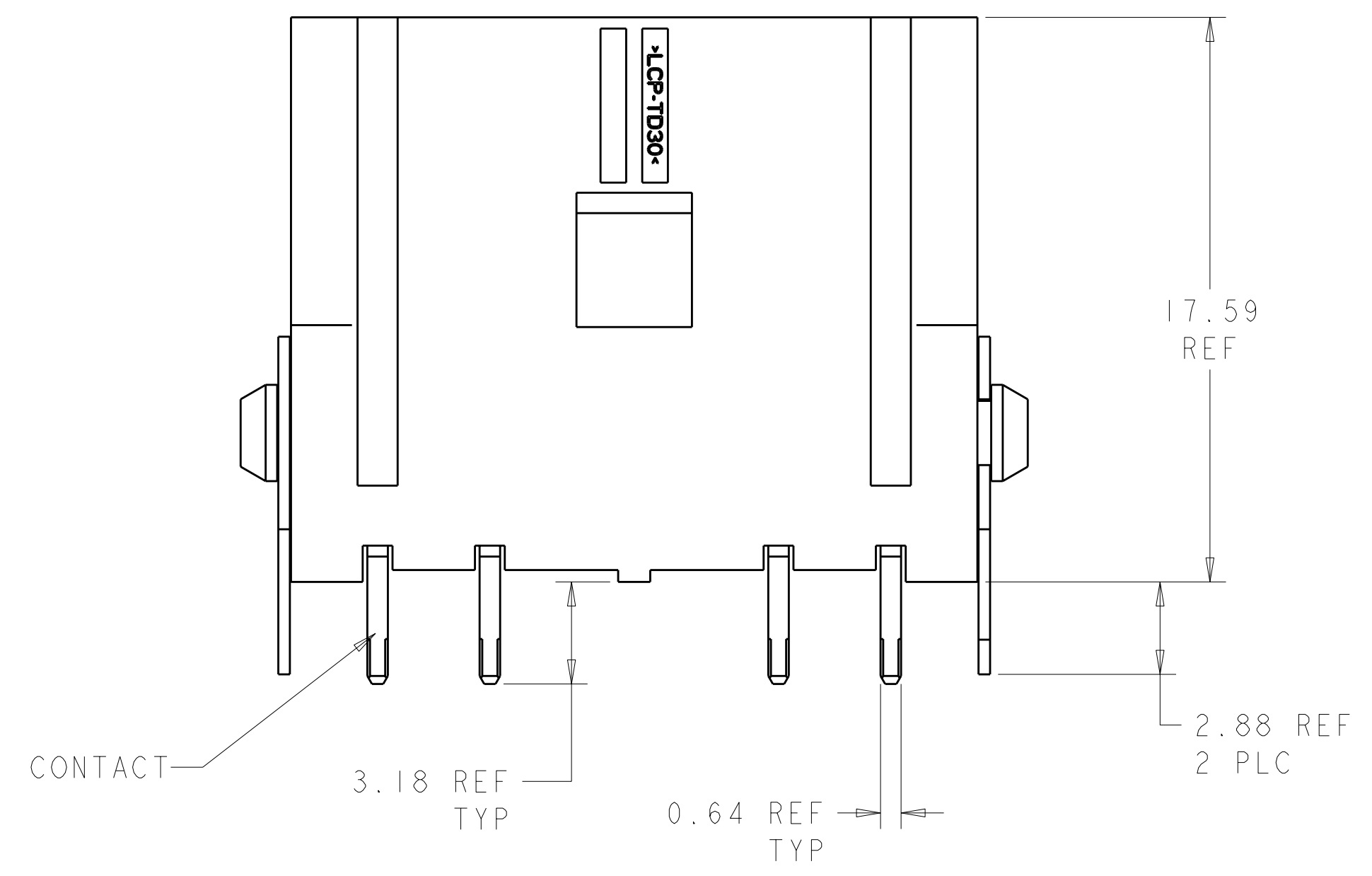
LOC	DIST	REV	DATE	DWN	APVD
CM	00	A	07JUL2010	HMR	DD
		REVISIONS			
		DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		REVISED PER ECR-10-013359	07JUL2010	HMR	DD



- △ MATERIAL: HOUSING: LCP, COLOR: BLACK.
- △ CONTACTS: BRASS.
FINISH: 2.54μm MIN MATTE TIN OVER NICKEL (ENTIRE POST).
- △ HOLDDOWN: COPPER ALLOY.
FINISH: 2.54μm MIN MATTE TIN OVER NICKEL.
- 4. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING.
- △ RECOMMENDED PC BOARD THICKNESS OF 1.57.
- 6. PACKAGED IN TUBES.
- 7. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS).



RECOMMENDED PC BOARD HOLE LAYOUT, COMPONENT SIDE
 DIMENSIONS APPLY TO ALL POSITIONS, UNLESS OTHERWISE NOTED



10.69	2.94	24.54	10.92	10.92	4	2106112-6
8.95	2.94	21.04	7.42	10.92	3	2106112-4
7.19	2.94	17.54	7.42	7.42	2	2106112-2
DIM E	DIM D	DIM C	DIM B	DIM A	POSN	PART NUMBER

DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ±0.5 2 PLC ±0.13 5 PLC ±0.013 4 PLC ±0.0001 ANGLES ±2°		DWN: MM VAN SCOOC 19FEB2009 CHK: A. BUCHER 19FEB2009 APVD: A. BUCHER 19FEB2009		Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
MATERIAL: △ FINISH: △2 △3		PRODUCT SPEC: 108-2391 APPLICATION SPEC: 114-13261		NAME: ASSEMBLY, VERTICAL THRU HOLE HEADER, SLIMSEAL SSL CONNECTOR SIZE: CAGE CODE DRAWING NO: A100779C-2106112 WEIGHT: - SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV A	
CUSTOMER DRAWING					



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.