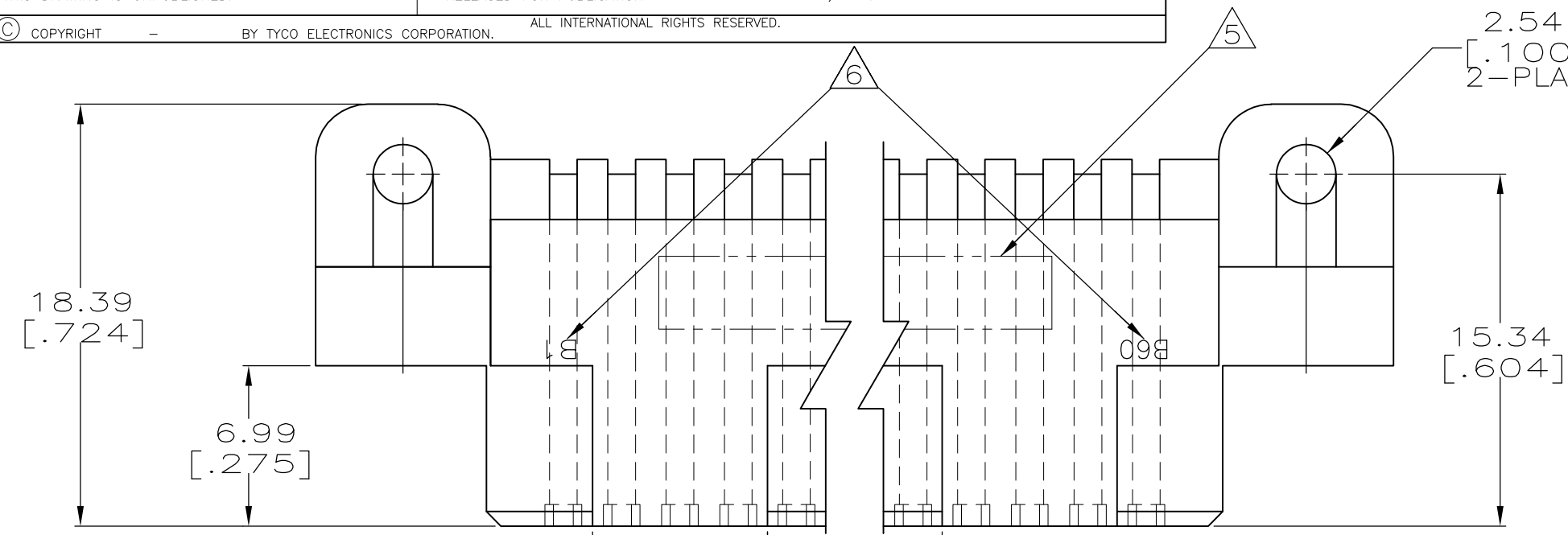
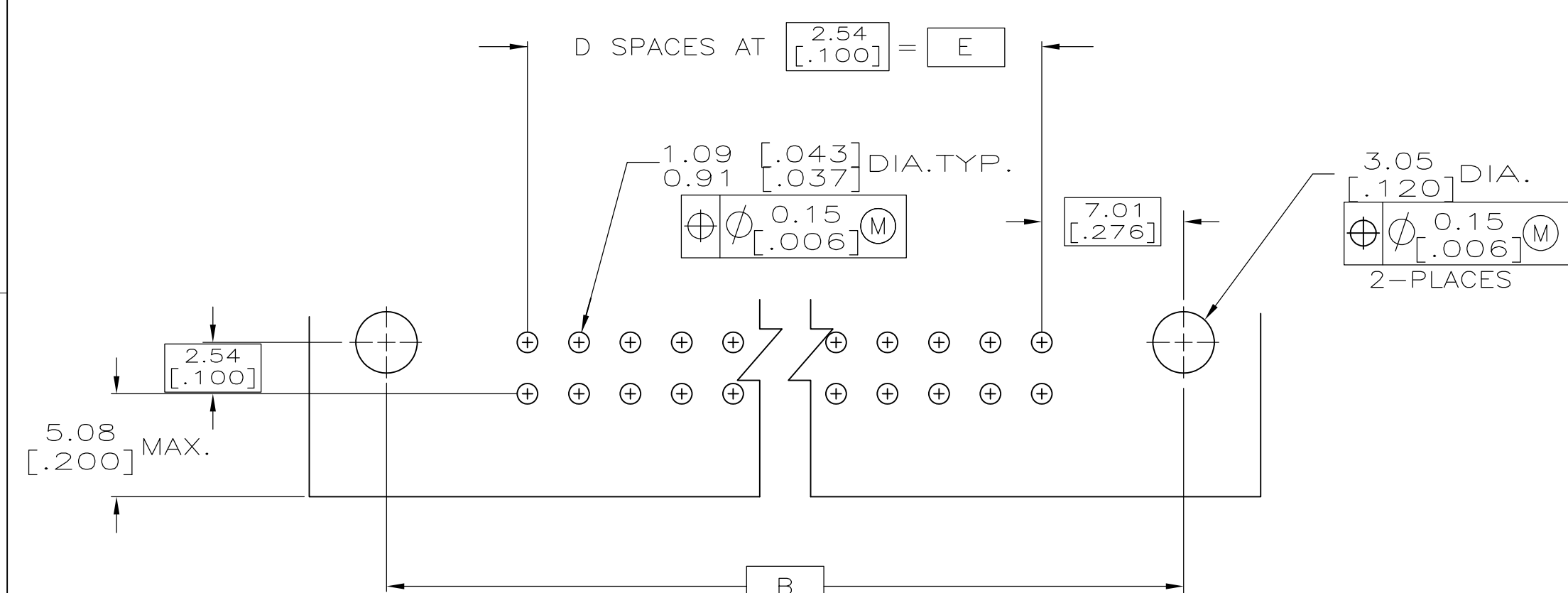
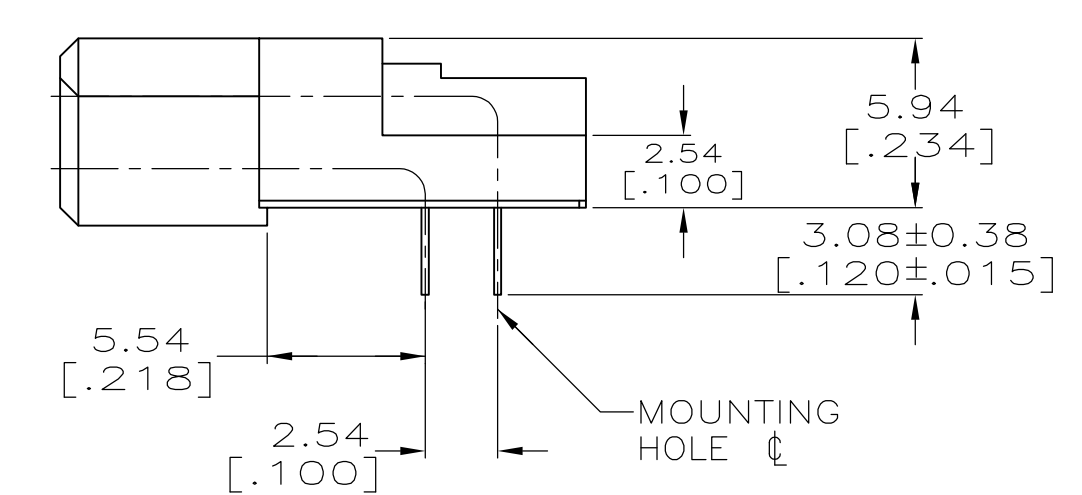
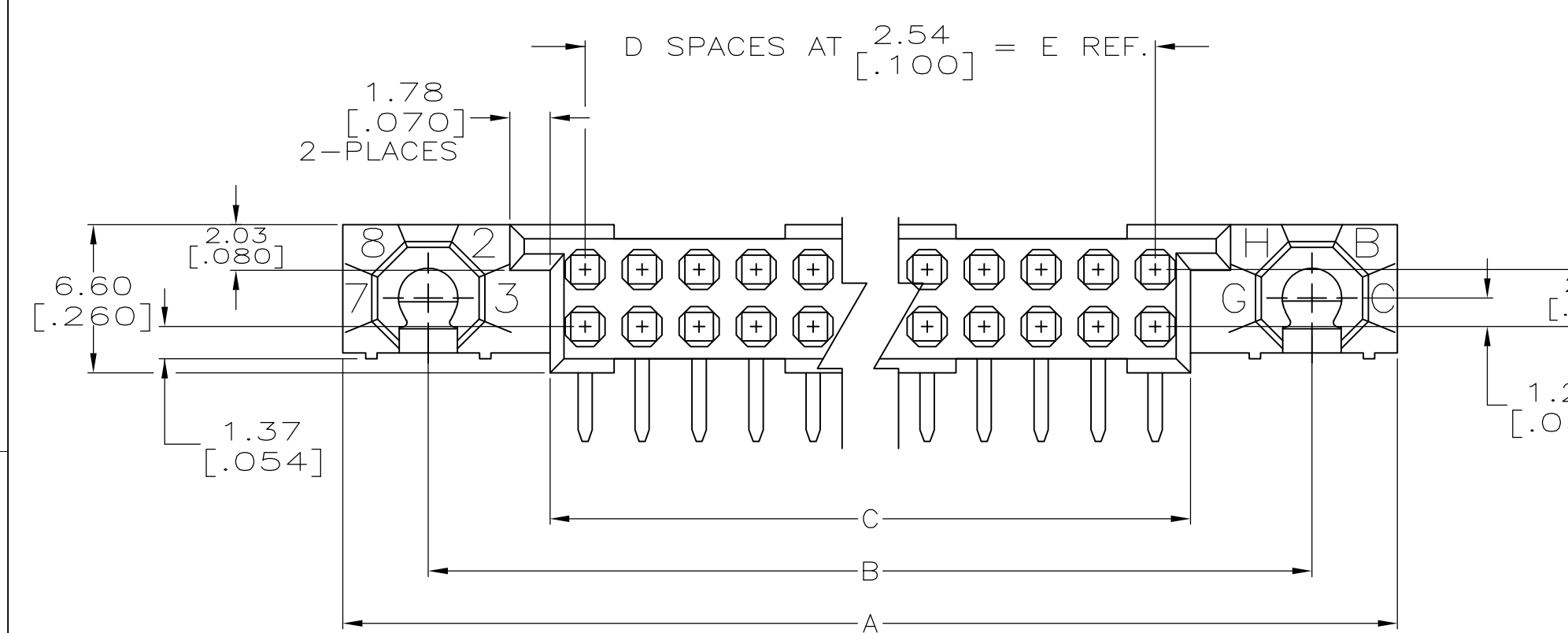


LOC	DIST	REVISIONS					
AD	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		D2	REV PER	ECO-09-020034	08OCT2009	BC	AS



- ① HOUSING MATERIAL: POLYPHENYLENE SULFIDE, COLOR NATURAL.
- ② CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY
- ③ CONTACT FINISH : 0.00127-0.00254 [.000050 -.000100] NICKEL UNDERPLATE ALL OVER, 0.00127 [.000050] GOLD IN CONTACT AREA, TIN-LEAD ON SOLDER LEADS.
- ④ SOLDER LEADS MUST FIT HOLE PATTERN SHOWN IN RECOMMENDED P.C. BOARD LAYOUT.
- ⑤ MARKED THE FOLLOWING: 19207-12346362, MFR-00779-535394-1 AND DATE CODE, IN APPROXIMATE AREA SHOWN, (WHITE).
- ⑥ ROW "B", FIRST AND LAST CONTACT IDENTIFICATION NUMBER, AND HASH MARK EVERY TENTH CAVITY INK STAMPED, (WHITE).
- ⑦ CONNECTORS HAVE GROUP "A" AND "B" INSPECTION AND CERTIFICATE OF COMPLIANCE CODE "A".
- ⑧ QUANTITIES OF VOID CORING ARE DEPENDENT ON THE POSITION SIZE OF THE HOUSING.



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT ④

149.86 [5.900]	59	153.01 [6.024]	163.83 [6.450]	171.45 [6.750]	120	535394-1
E	D	C	B	A	POSN	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D.HOFFMAN 11/29/89	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK G.E.SKIPPER 3/29/94	NAME G.F.SKIPPER	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD G.F.SKIPPER 3/29/94	PRODUCT SPEC	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
1 PLC ± -		WEIGHT		
2 PLC ± -		A2 00779 C-535394		
3 PLC ± .005		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV D2		
4 PLC ± ± -		CUSTOMER DRAWING		
ANGLES ± ± -		RESTRICTED TO		
FINISH		-		



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.