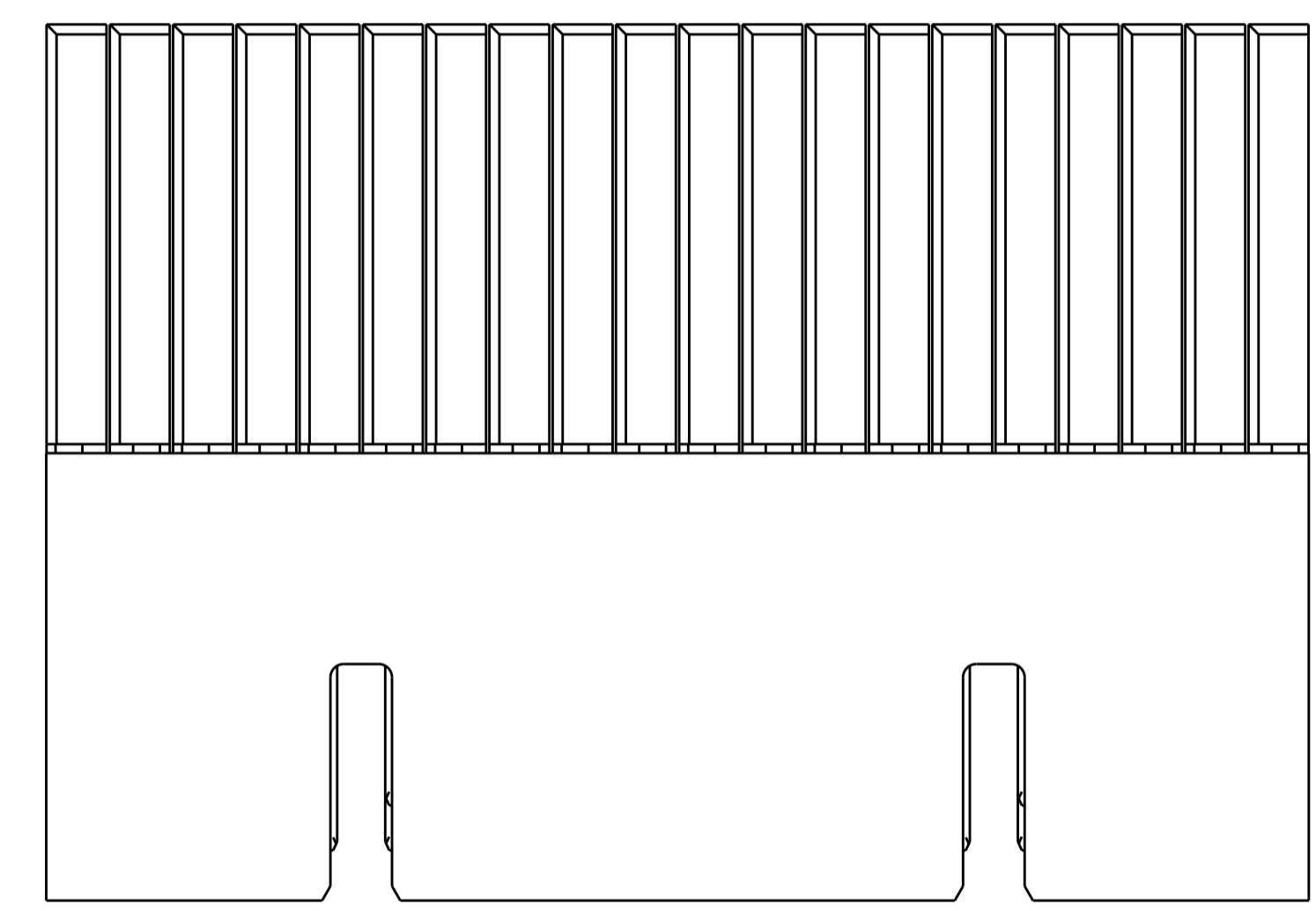
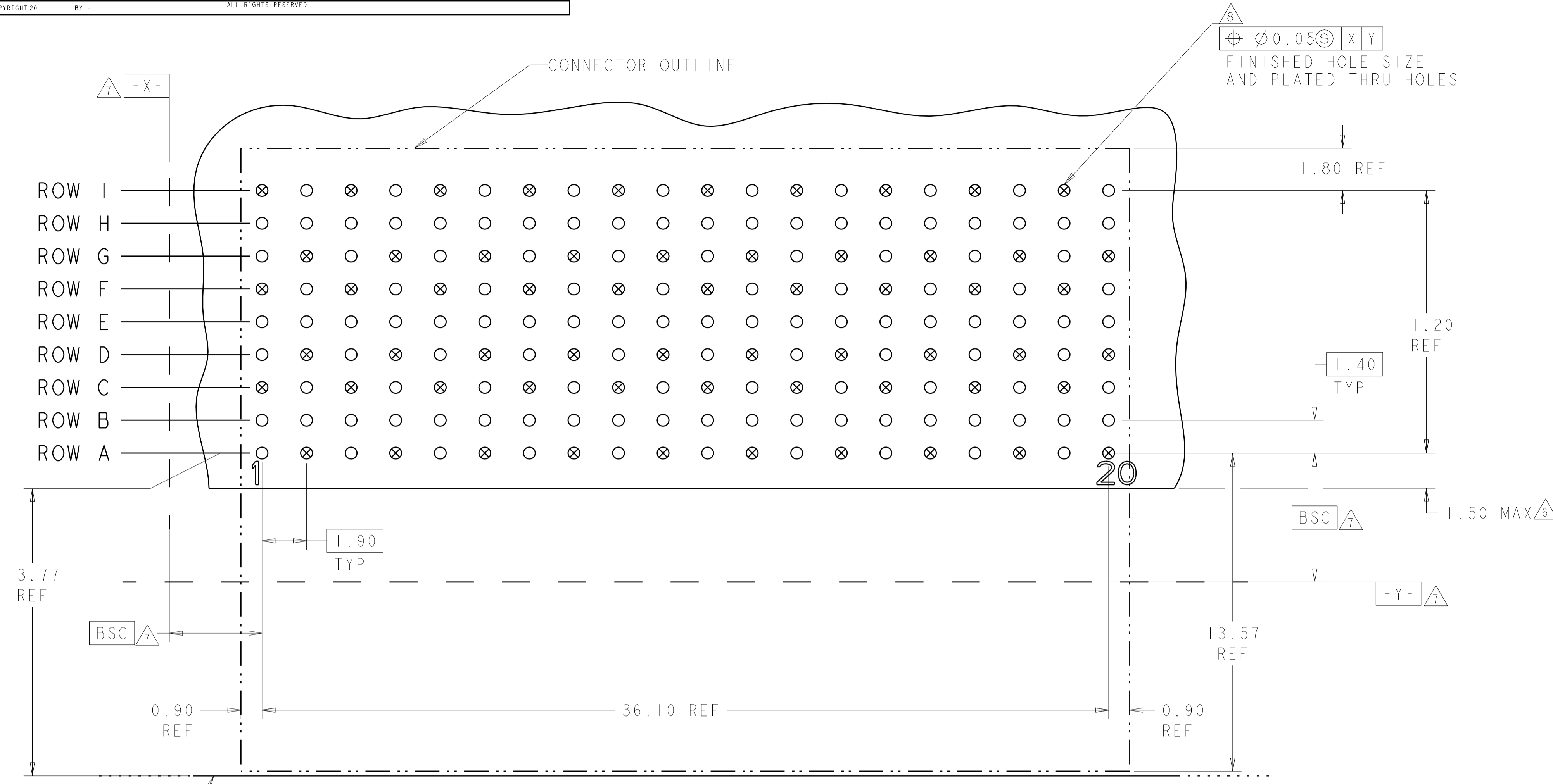
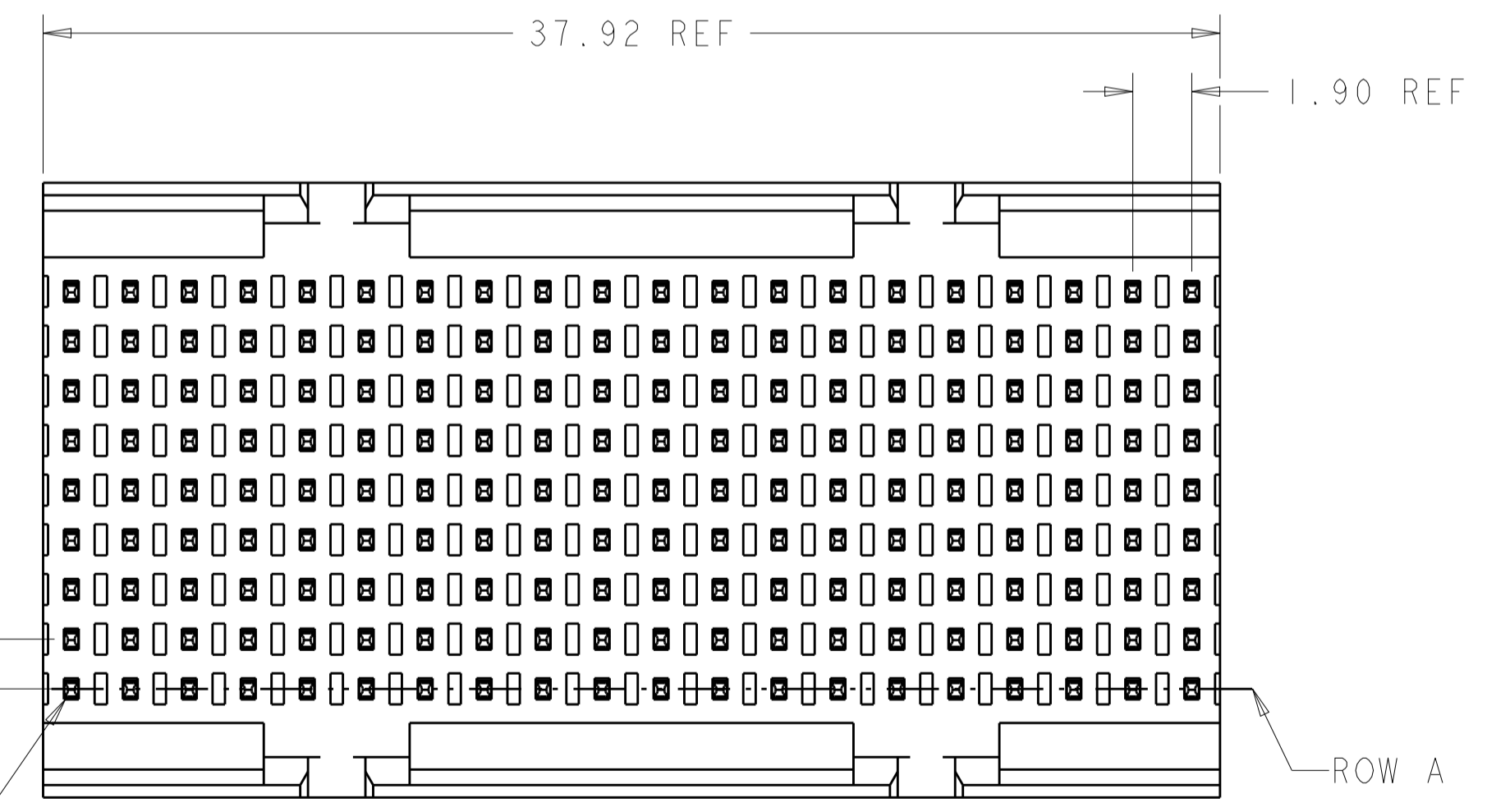
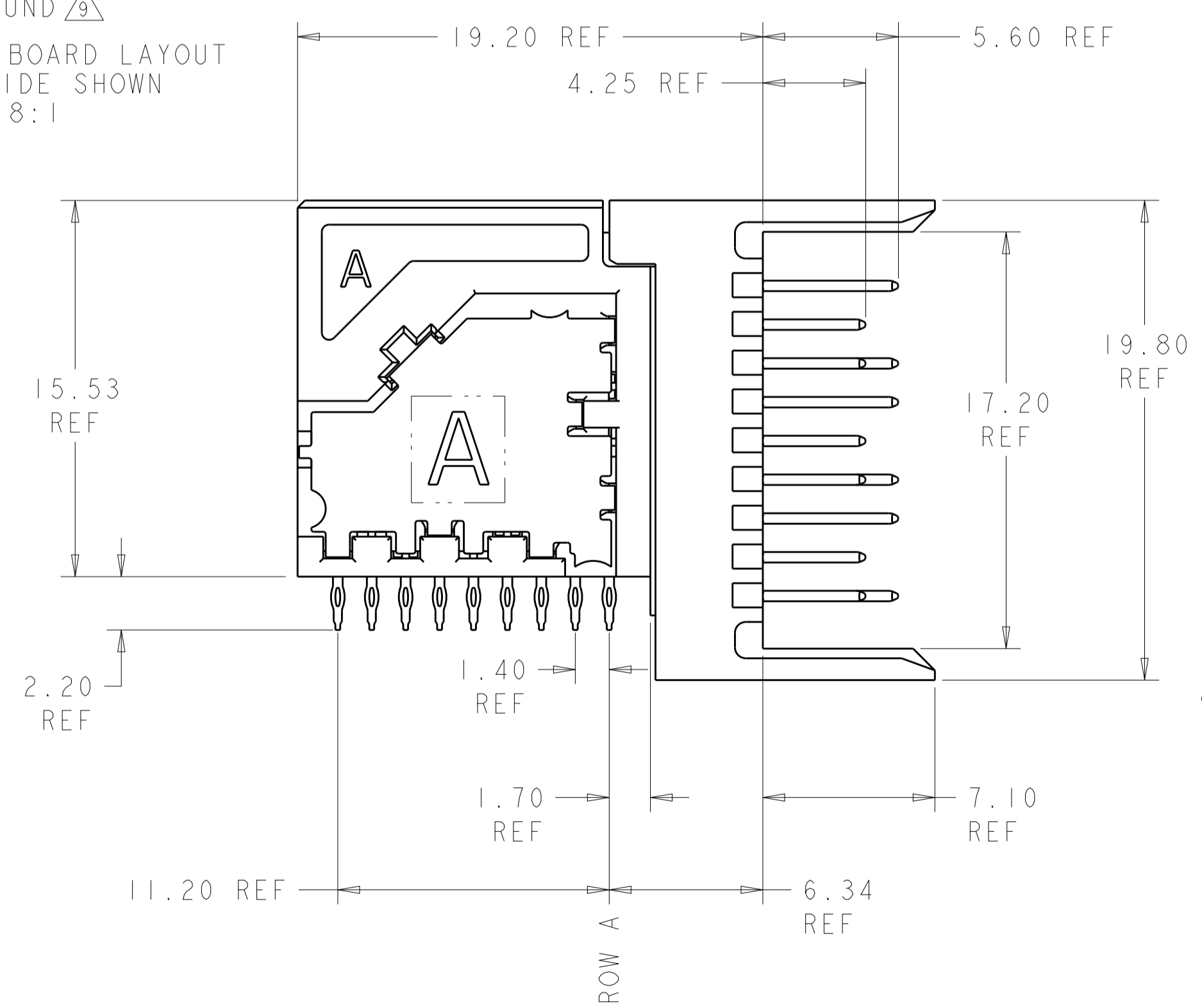


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	CT	DH
C		REV PER ECO 13-001730	1-31-13	CT	DH		



○ = SIGNAL
⊗ = GROUND

RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT
COMPONENT SIDE SHOWN
SCALE 8:1



- △ MATERIAL:
CONTACT AND SHIELD: COPPER ALLOY
HOUSING AND CHICKLET: LCP, COLOR: BLACK
- △ FINISH:
CONTACT: MATING AREA: 1.27µm MIN GOLD OVER
1.27µm MIN NICKEL
SHIELD: 1.27µm MIN NICKEL
- △ FINISH:
COMPLIANT PIN AREA: 0.38µm MIN BRIGHT TIN LEAD OVER
1.27µm MIN NICKEL
- △ FINISH:
COMPLIANT PIN AREA: 0.38µm MIN MATTE TIN OVER
1.27µm MIN NICKEL
- △ FINISH:
COMPLIANT PIN AREA: 0.38µm MIN GOLD OVER
1.27µm MIN NICKEL
- △ DIMENSION APPLIES TO CENTERLINE OF THRU HOLE.
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- △ REFERENCE APPLICATION SPEC 114-13267 FOR RECOMMENDED
PLATED THRU HOLE DIAMETER AND PLATING THICKNESS.
- △ ALL GROUNDS IN ODD NUMBERED COLUMNS ARE COMMONED.
ALL GROUNDS IN EVEN NUMBERED COLUMNS, EXCEPT FOR ROW A
ARE COMMONED.

△ 2 △ 5	2000903-3
△ 2 △ 4	2000903-2
△ 2 △ 3	2000903-1
FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: D. BELACK 06 JUL 2009
CHK: A. TSANG 7-6-2009
APVD: M. McALONIS 7-6-2009

TE Connectivity

Fortis Zd, 20-COLUMN, 3-PAIR
RIGHT ANGLE, CENTER MODULE
ASSEMBLY

SIZE: CAGE CODE DRAWING NO: A100779
WEIGHT: ~25.99g
SCALE: 5:1 SHEET 1 OF 1 REV C



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.