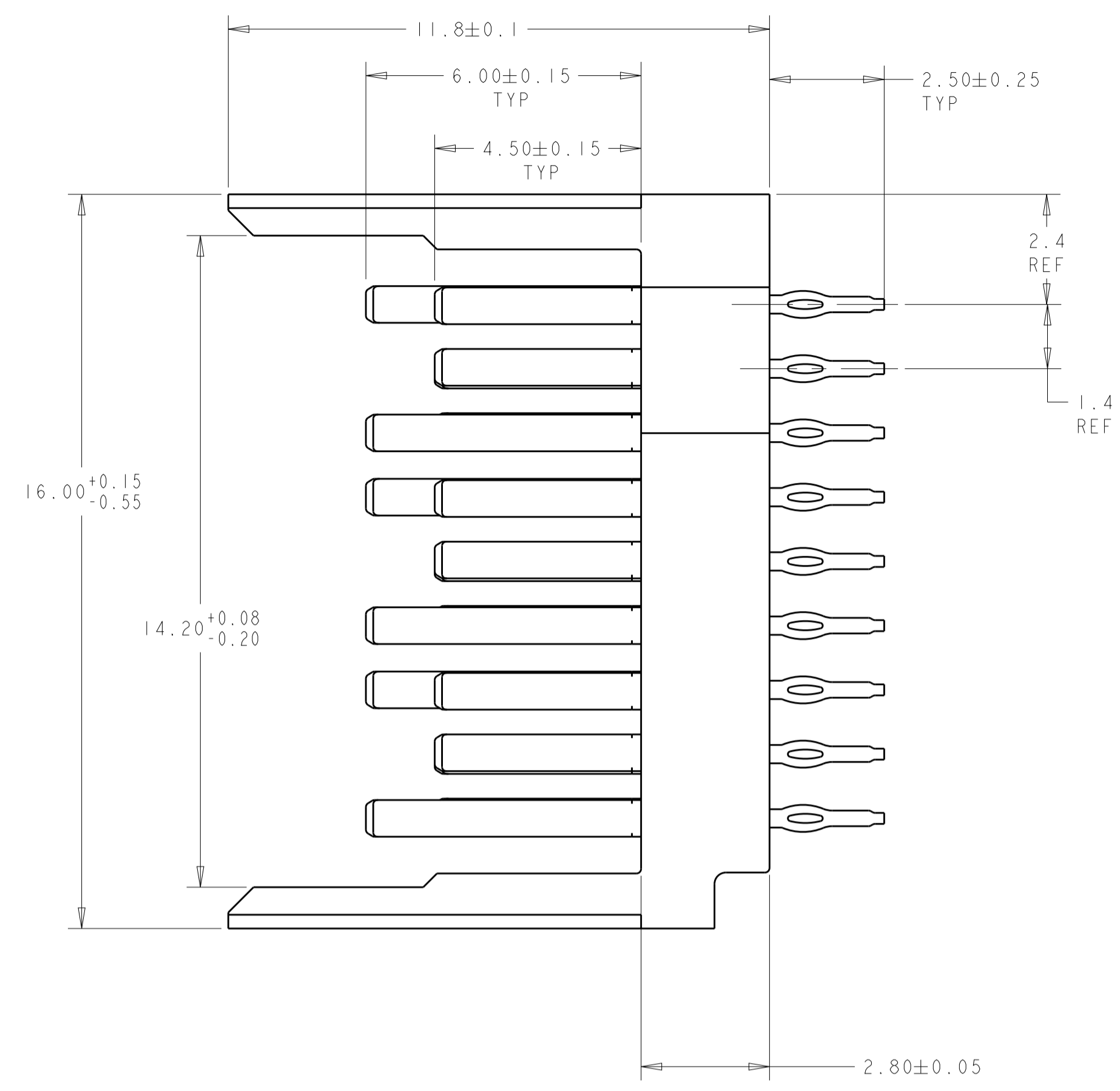
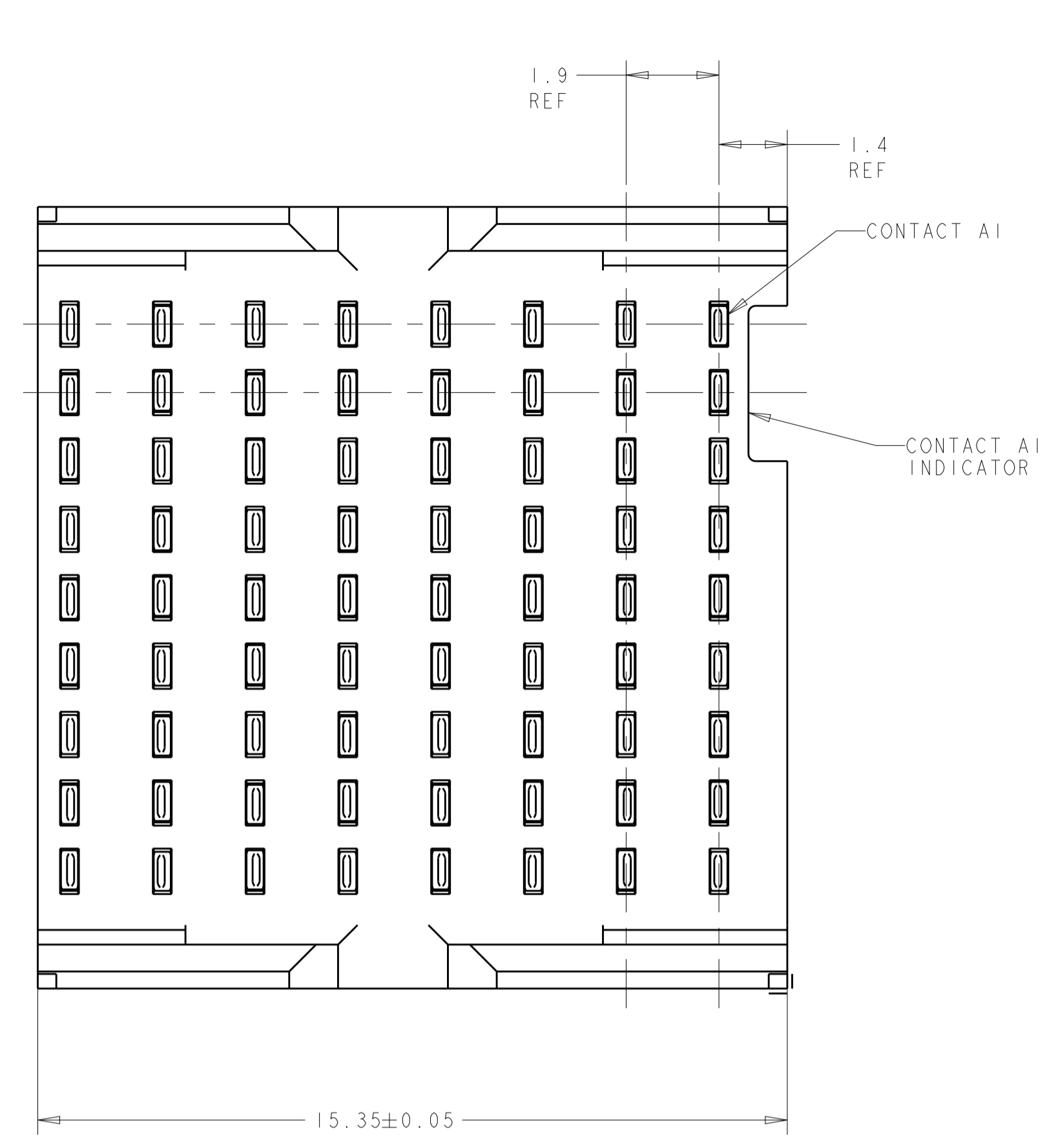
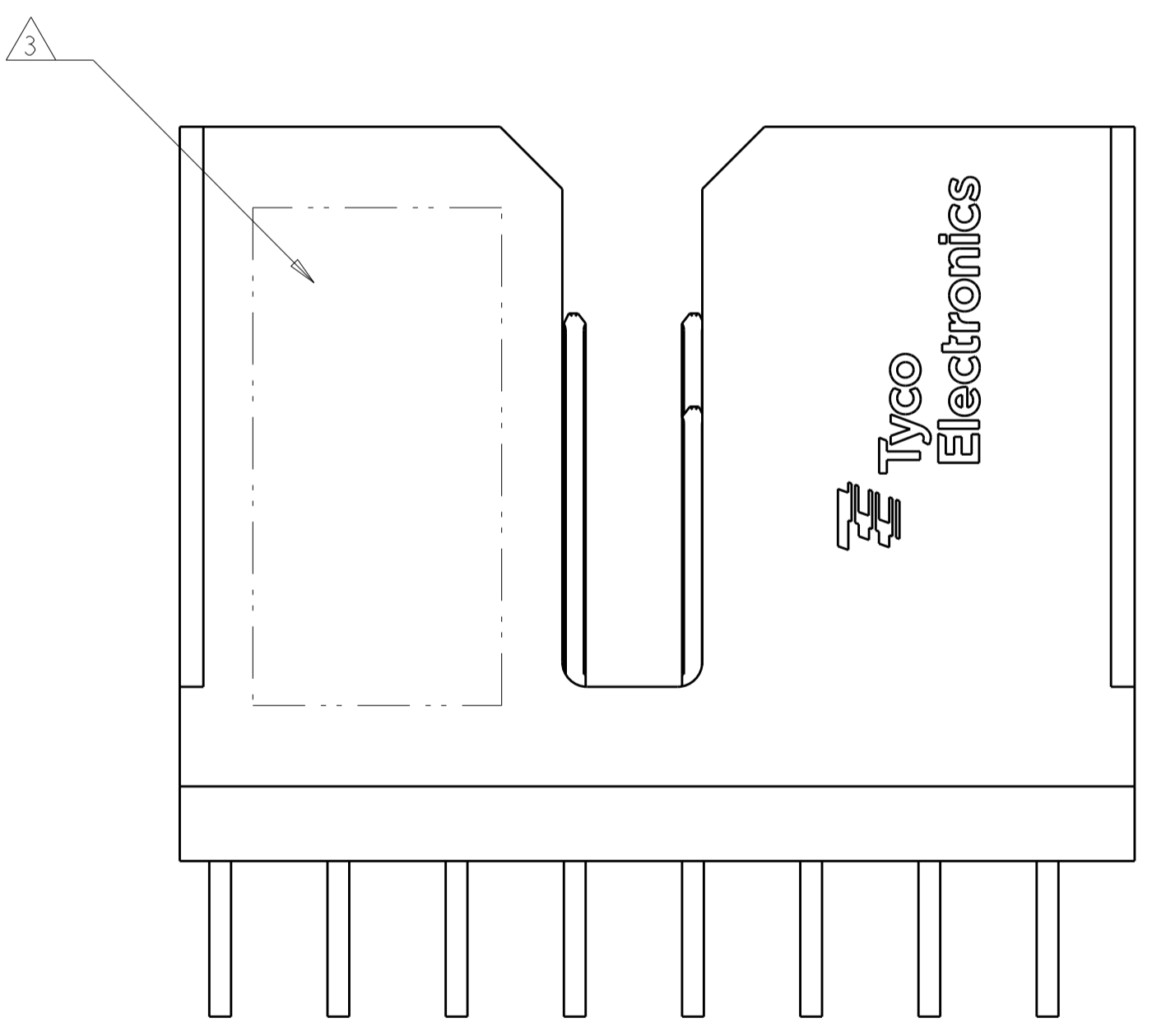
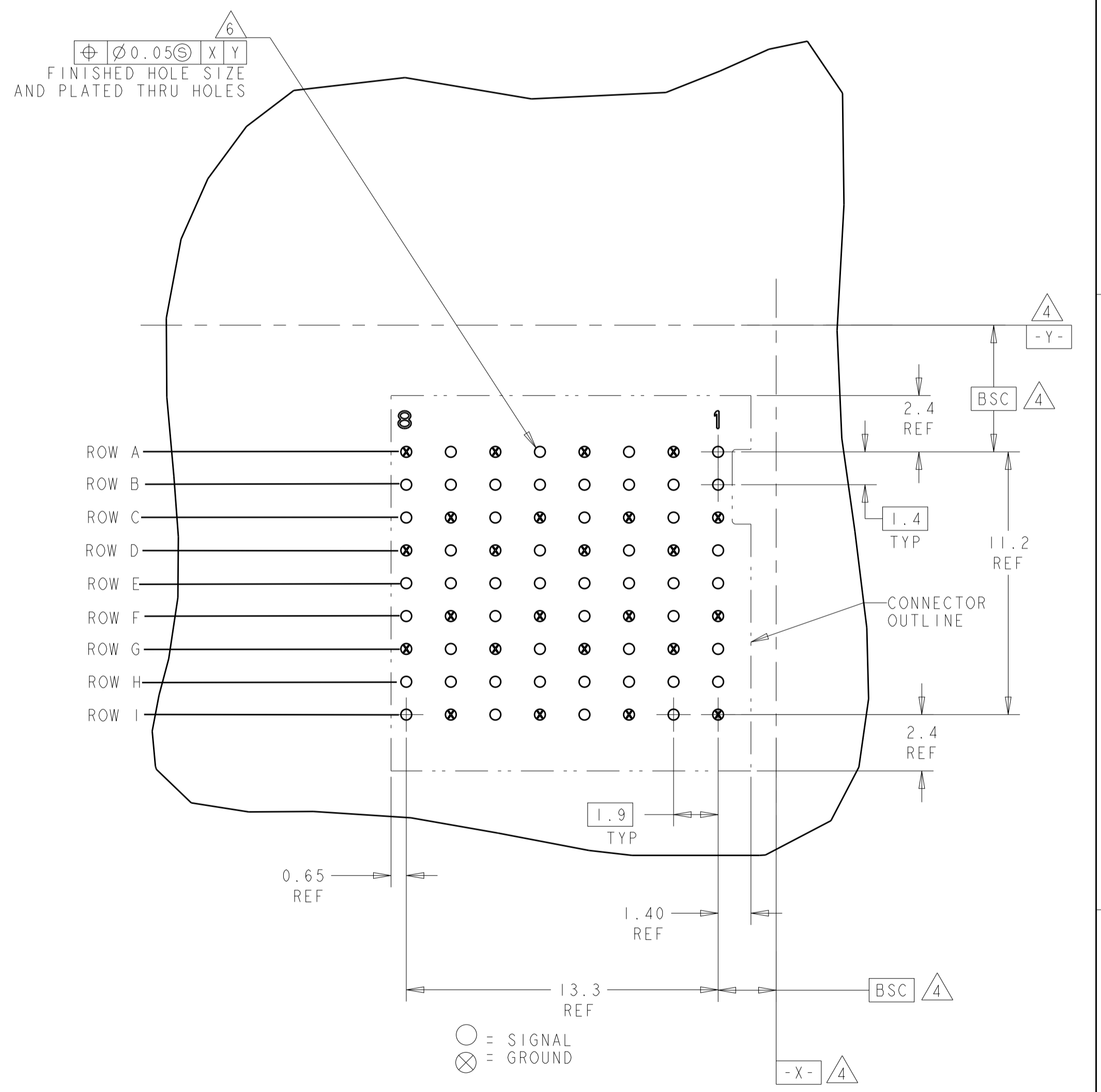


LOC		DIST		REVISIONS			
AD	00	P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B		REVISED PER ECO-13-002771	20MAR2013	KH	RP



- △ MATERIAL:
CONTACT - PHOS BRONZE
HOUSING - LCP, UL 94V-0, COLOR - BLACK
- △ FINISH:
CONFORMS TO THE REQUIREMENTS OF
TE PRODUCT SPECIFICATION 108-2303-1; BASED
ON TELECORDIA GR-1217-CORE FOR SYSTEM
QUALITY LEVEL III, APPLICATIONS IN
CONTROLLED ENVIRONMENTS (CENTRAL OFFICE).
COMPLIANT PIN AREA- 0.5µm MIN MATTE TIN OVER 1.27µm MIN NICKEL.
- △ 3 CONNECTOR MARKED WITH PART NUMBER, DATE CODE,
85 OHM, AND STANDARD IN APPROXIMATE AREA SHOWN.
- △ 4 DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY
CUSTOMER.
- 5. CONTACT AREA LUBRICATED WITH BELLCORE
APPROVED LUBRICANT. TECHNICAL REFERENCE
GR-1217-CORE, ISSUE 1, NOVEMBER 1995.
- △ 6 REFERENCE APPLICATION SPEC FOR RECOMMENDED PLATED
THRU HOLE DIAMETER AND PLATING THICKNESS.



RECOMMENDED PC BOARD
 LAYOUT BACKPLANE,
 COMPONENT SIDE SHOWN
 SCALE 6:1

1934975-1
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	J. K. SHOBER	02JUN2009	TE Connectivity						
DIMENSIONS:		CHK	C. RITTER	02JUN2009							
mm	0 PLC ±	APVD	C. RITTER	02JUN2009	NAME HEADER ASSEMBLY, OPEN ENDED, 3' PAIR, 8' COLUMN TinMan 85 OHM						
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	1 PLC ±	PRODUCT SPEC	108-2303-1	SIZE							
 ANGLES	2 PLC ±	APPLICATION SPEC	114-13243	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO					
MATERIAL	3 PLC ±	FINISH	114-13243	SCALE	10:1	SHEET	1	OF	1	REV	B
 FINISH	4 PLC ±	WEIGHT	-	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.