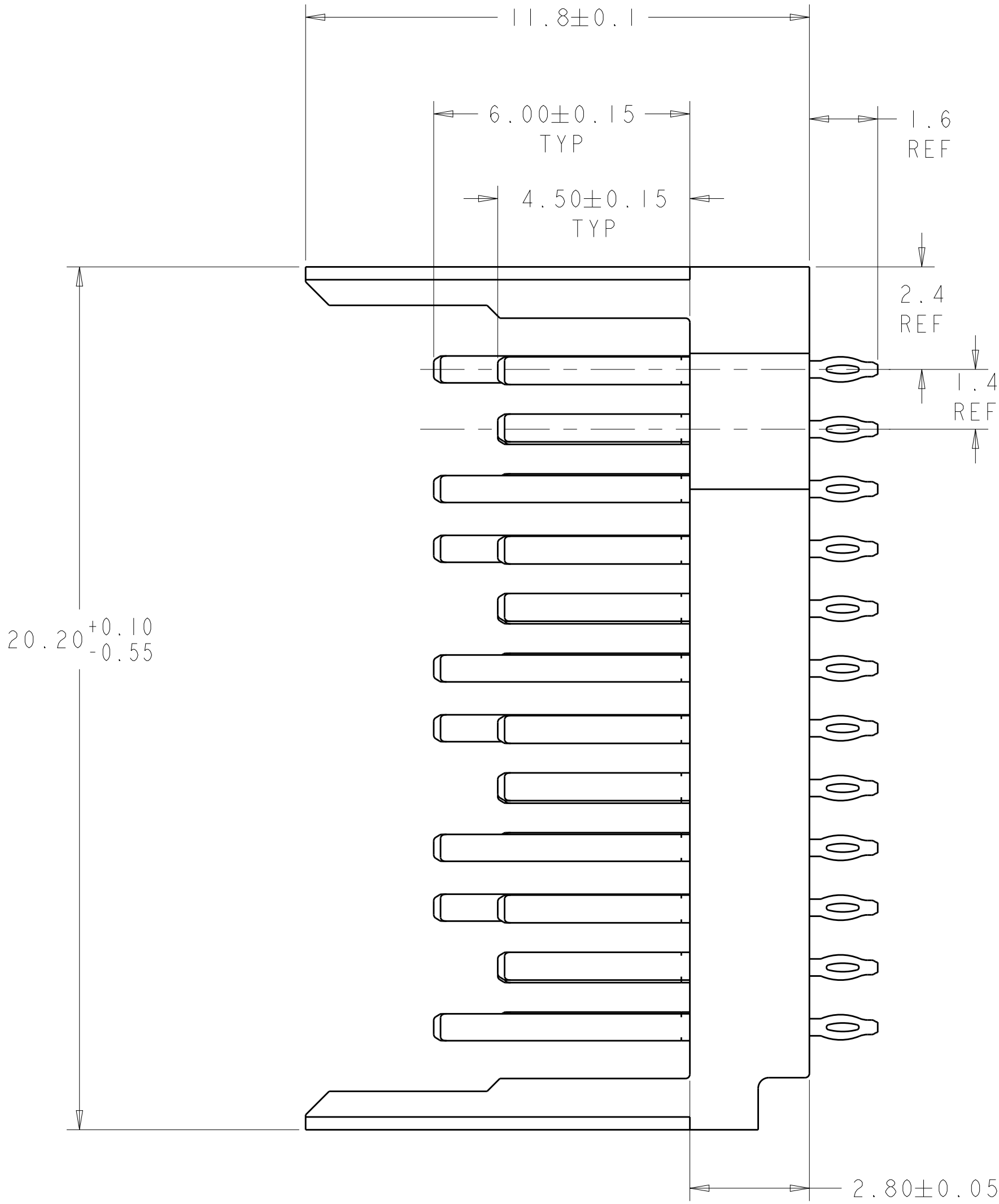
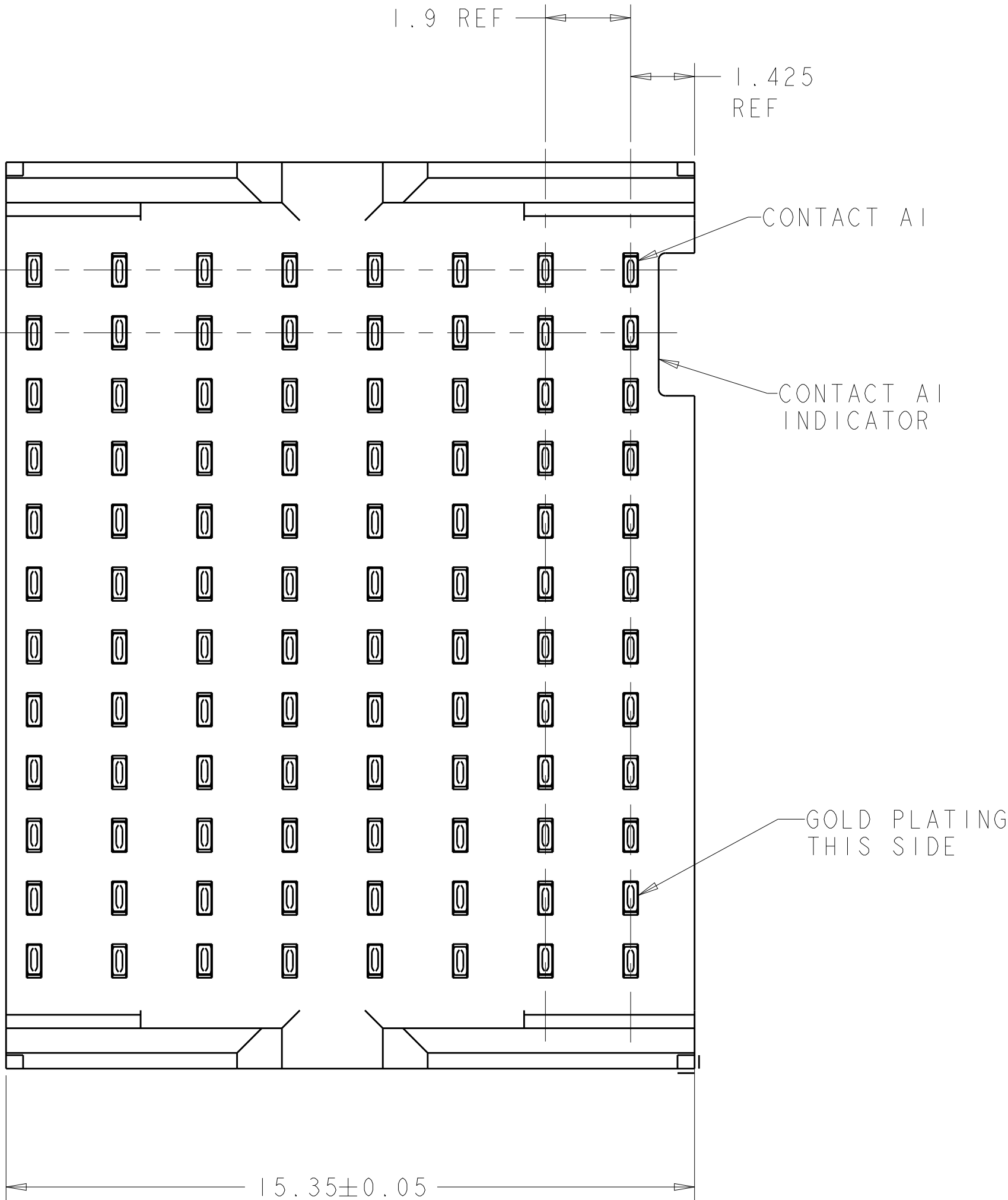
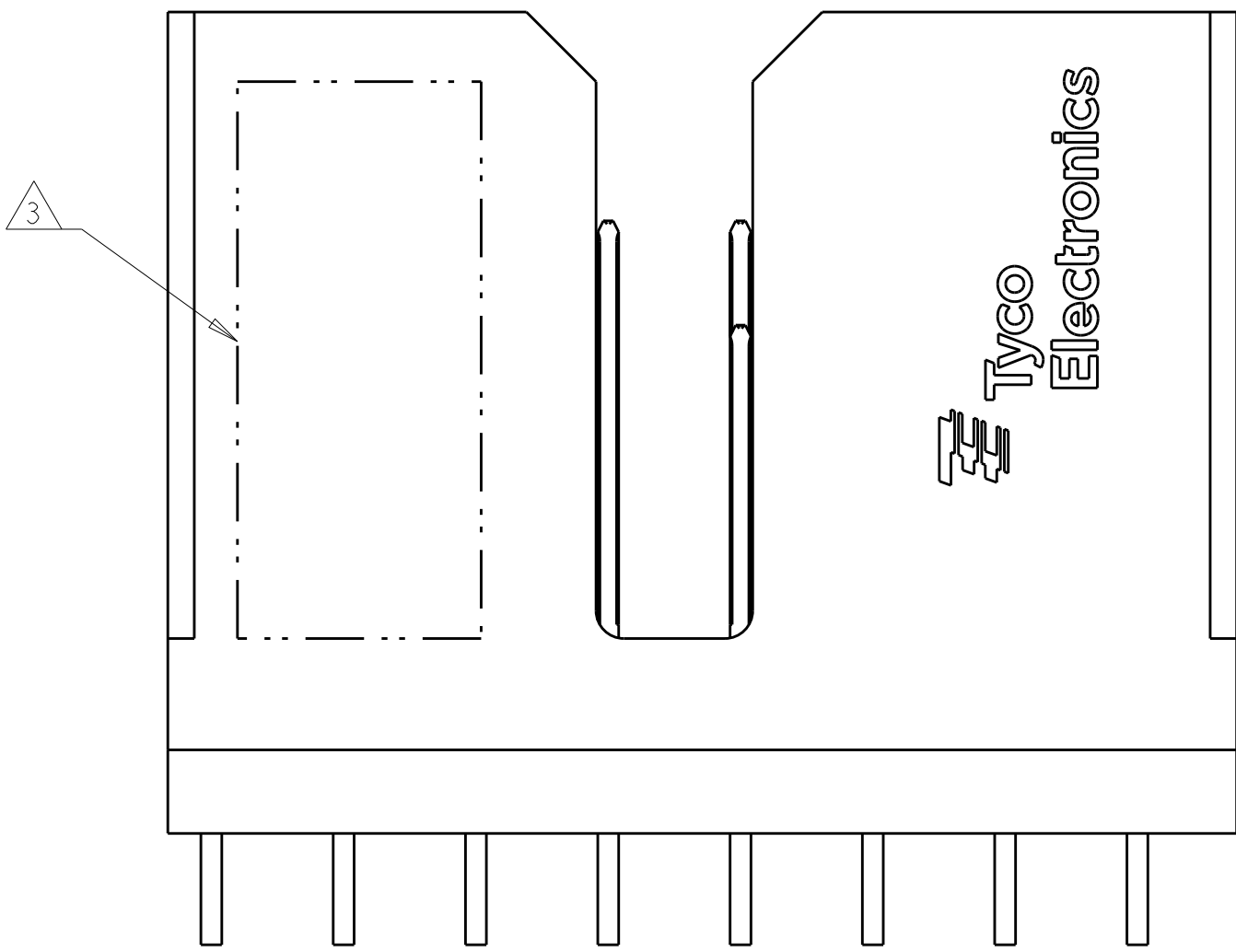
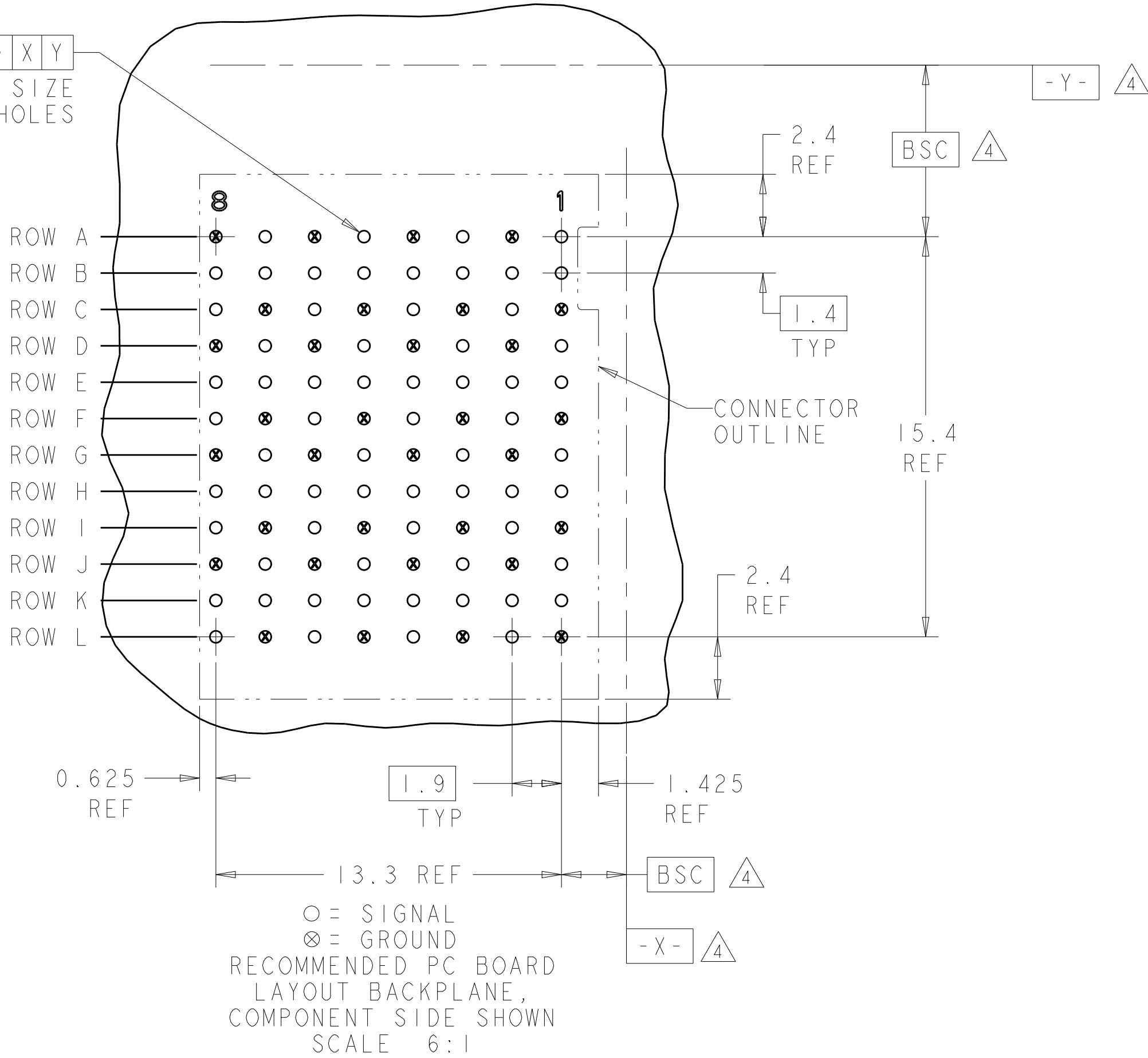


LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			F	REVISED PER ECO-13-004536	19APR2013	KH	RP



- △ MATERIAL:  
CONTACT - PHOS BRONZE  
HOUSING - LCP, UL 94V-0, COLOR - BLACK
- △ FINISH: 0.76 UM MIN GOLD OVER 1.27 NICKEL IN MATING AREA
- △ CONNECTOR MARKED WITH PART NUMBER, DATE CODE AND STANDARD IN APPROXIMATE AREA SHOWN
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
5. CONTACT AREA LUBRICATED WITH BELLCORE APPROVED LUBRICANT. TECHNICAL REFERENCE GR-1217-CORE, ISSUE 1, NOVEMBER 1995.
- △ REFERENCE APPLICATION SPEC 114-13202 FOR RECOMMENDED PLATED THRU HOLE DIAMETER AND PLATING THICKNESSES.
- △ FINISH: CONTACT  
MATING AREA - 0.08μm MIN GOLD OVER 0.69μm MIN PD-NI OVER 1.27μm MIN NICKEL  
COMPLIANT PIN AREA - 0.5μm MIN MATTE TIN OVER 1.27μm MIN NICKEL

△ ⊕ ∅0.05 ⊙ X Y  
FINISHED HOLE SIZE  
AND PLATED THRU HOLES



△	2065387-2
△	2065387-1
FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. CARBO 16SEP2008	NAME HEADER ASSEMBLY, OPEN ENDED, 4 PAIR 8 COLUMN TinMan	
DIMENSIONS:		CHK R. PATTERSON 16SEP2008		
mm		APVD R. PATTERSON 16SEP2008	SIZE A1	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	CAGE CODE 00779	
0 PLC ±		APPLICATION SPEC	DRAWING NO 2065387	
1 PLC ±		WEIGHT	RESTRICTED TO FUJ	
2 PLC ±		Customer Drawing	SCALE 10:1	
3 PLC ±			SHEET 1	
4 PLC ±			OF 1	
ANGLES ±			REV F	
FINISH				

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А