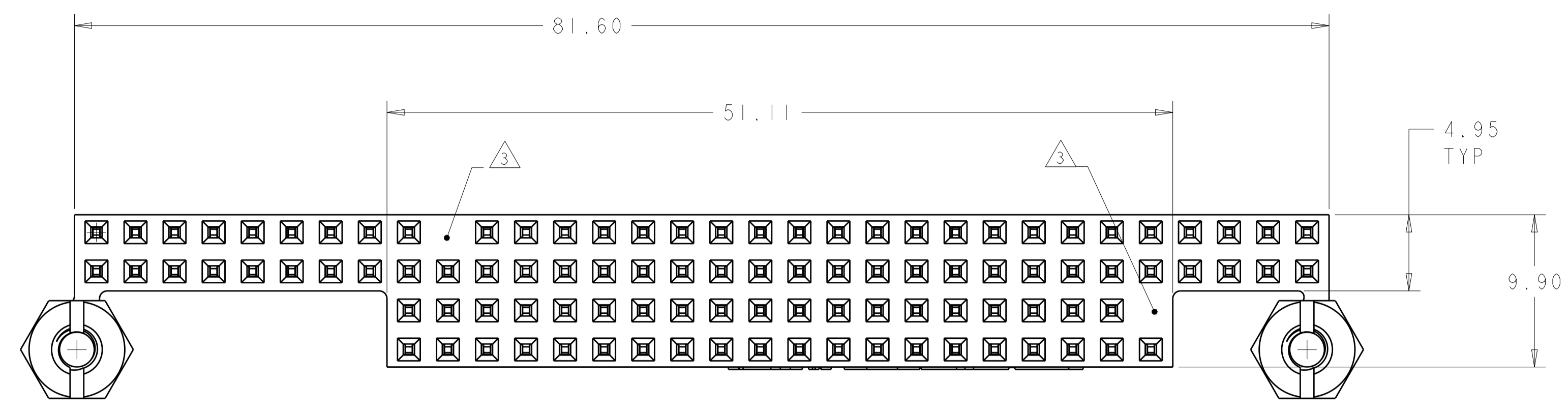
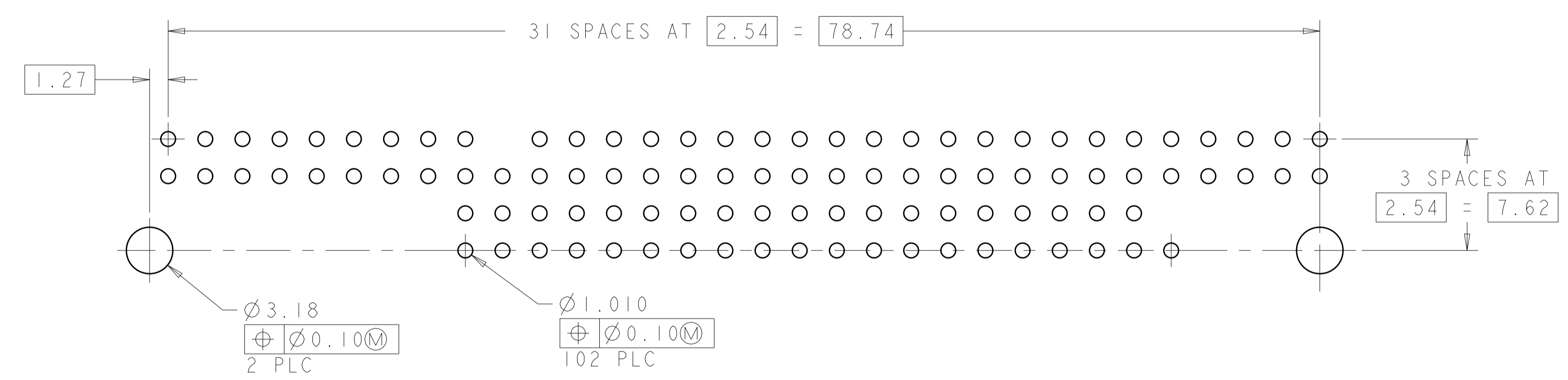
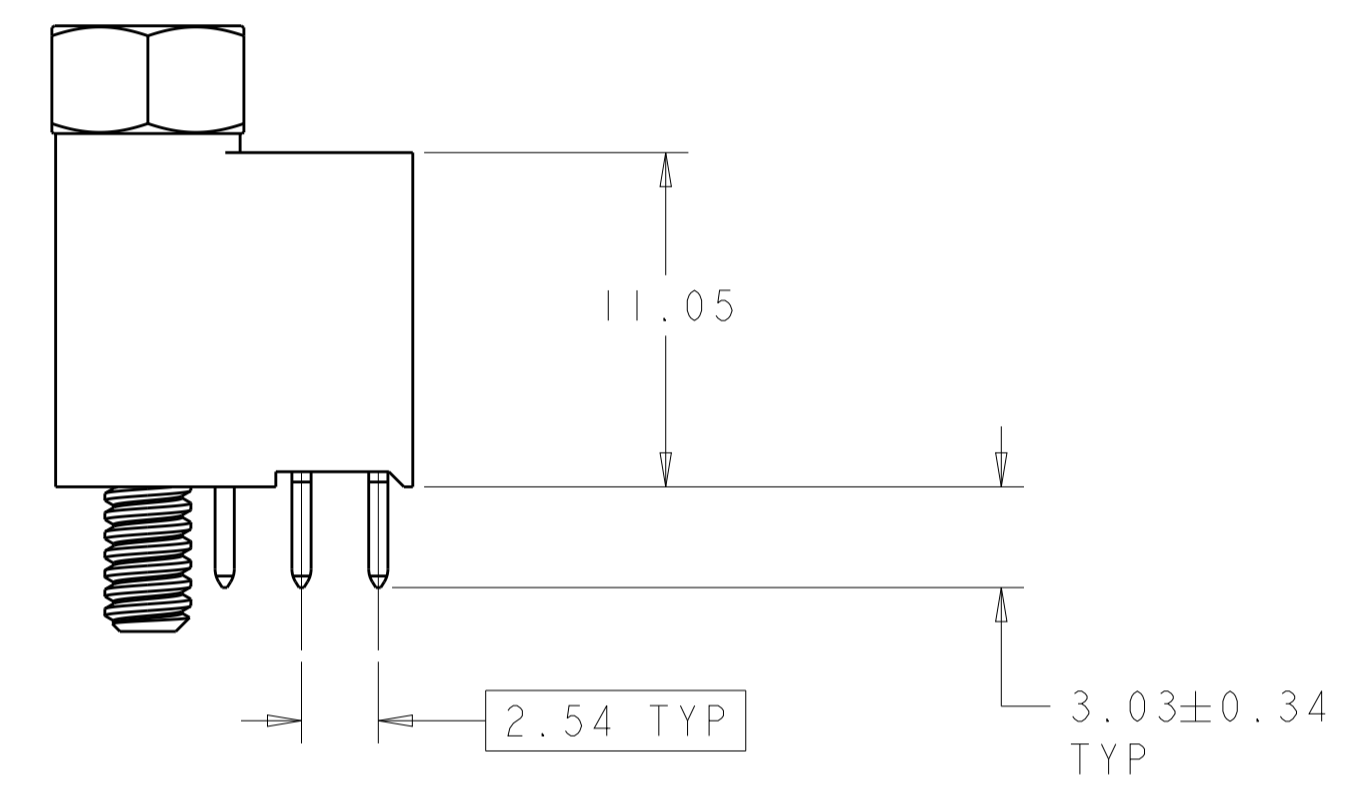
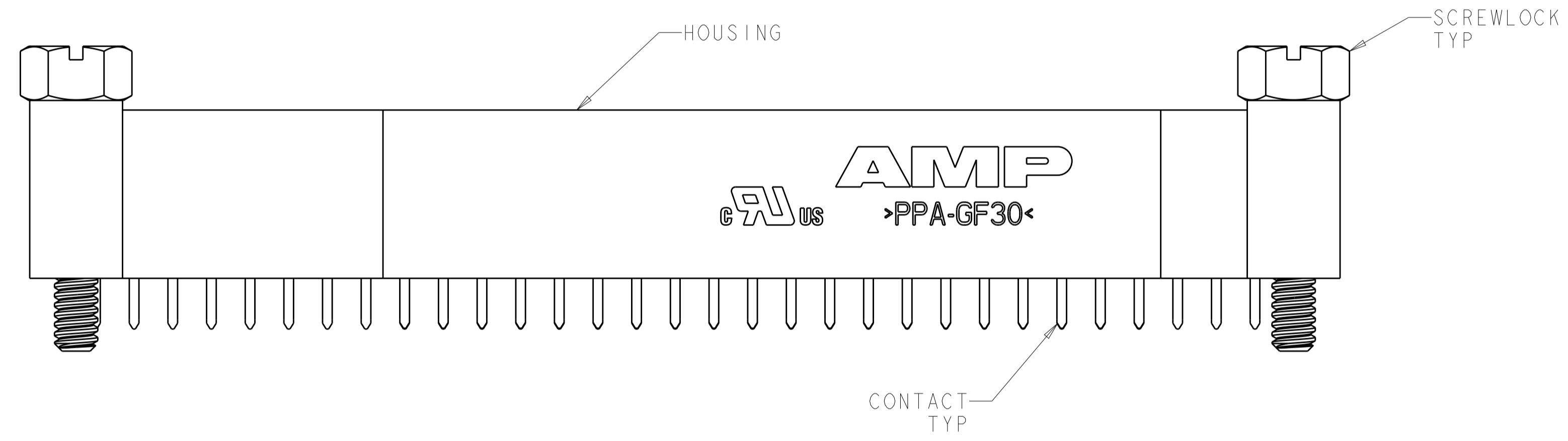


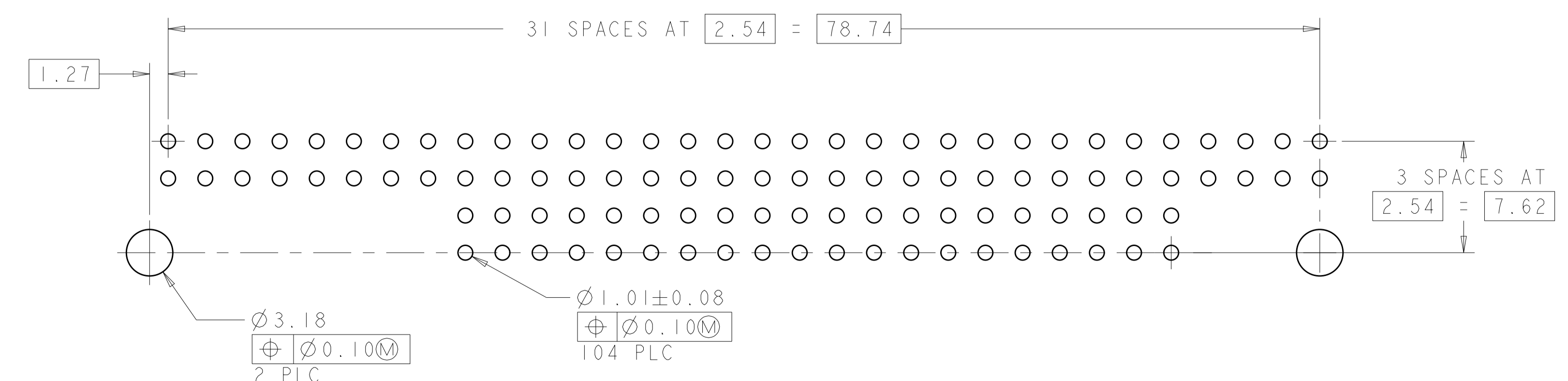
REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	APVD
	D2	REVISED PER ECO-16-002589	25FEB2016	NK JO



- △ HOUSING: HIGH TEMPERATURE, GLASS FILLED NYLON, COLOR- BLACK.  
CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE.  
SCREWLOCKS: STEEL.
- △ CONTACTS: 0.000381 MIN GOLD ON MATING RECEPTACLE END,  
0.00254 BRIGHT TIN-LEAD ON REMAINDER, ALL OVER  
0.001270 NICKEL.  
SCREWLOCKS: CLEAR CHROMATE OVER ZINC.
- △ NO CONTACT IN THIS POSITION, FOR PART NUMBER 1375961-1 & -3 ONLY.
- △ CONTACTS: 0.000381 MIN GOLD ON MATING RECEPTACLE END,  
0.00254-0.00508 MATTE TIN ON REMAINDER,  
ALL OVER 0.001270 NICKEL.  
SCREWLOCKS: CLEAR CHROMATE OVER ZINC.
- △ ROHS 2002/95/EC COMPLIANT PART TO BE USED WITH  
ROHS 2002/95/EC COMPLIANT PCB'S.



RECOMMENDED PCB LAYOUT FOR 1375961-1 & -3



RECOMMENDED PCB LAYOUT FOR 1375961-2 & -4

FINISH	KEYED CIRCUITS	PART NO	
△5	△4	NO	1375961-4
△5	△4	△3 YES	1375961-3
	△2	NO	1375961-2
	△2	△3 YES	1375961-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: W.G. LENKER 02JUN2000	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK: L. BREKOSKY 15JAN2001	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: -	NAME: ASSEMBLY, PC/104, NON-STACKTHROUGH CONTACTS, 2 STANDOFFS, SOLDER
0 PLC ±	1 PLC ±0.13	PRODUCT SPEC: 108-1956	APPLICATION SPEC: 114-13021
2 PLC ±	3 PLC ±	SIZE: 114-13021	RESTRICTED TO: -
4 PLC ±	ANGLES ±	WEIGHT: -	SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV: D2
MATERIAL: △	FINISH: △4 △2	CUSTOMER DRAWING	SIZE: A1 00779 C=1375961

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