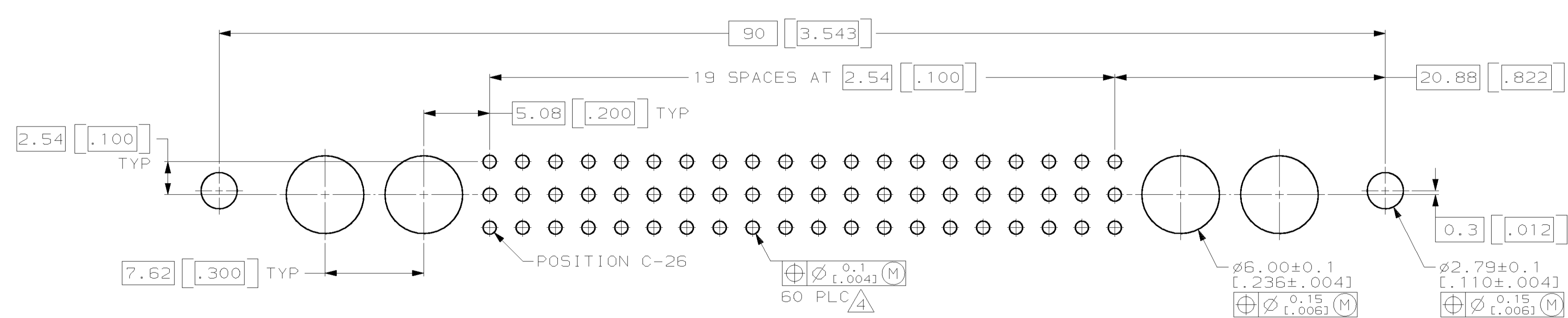
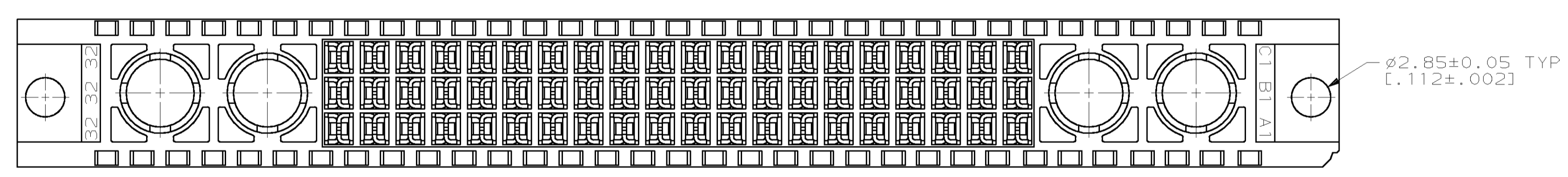
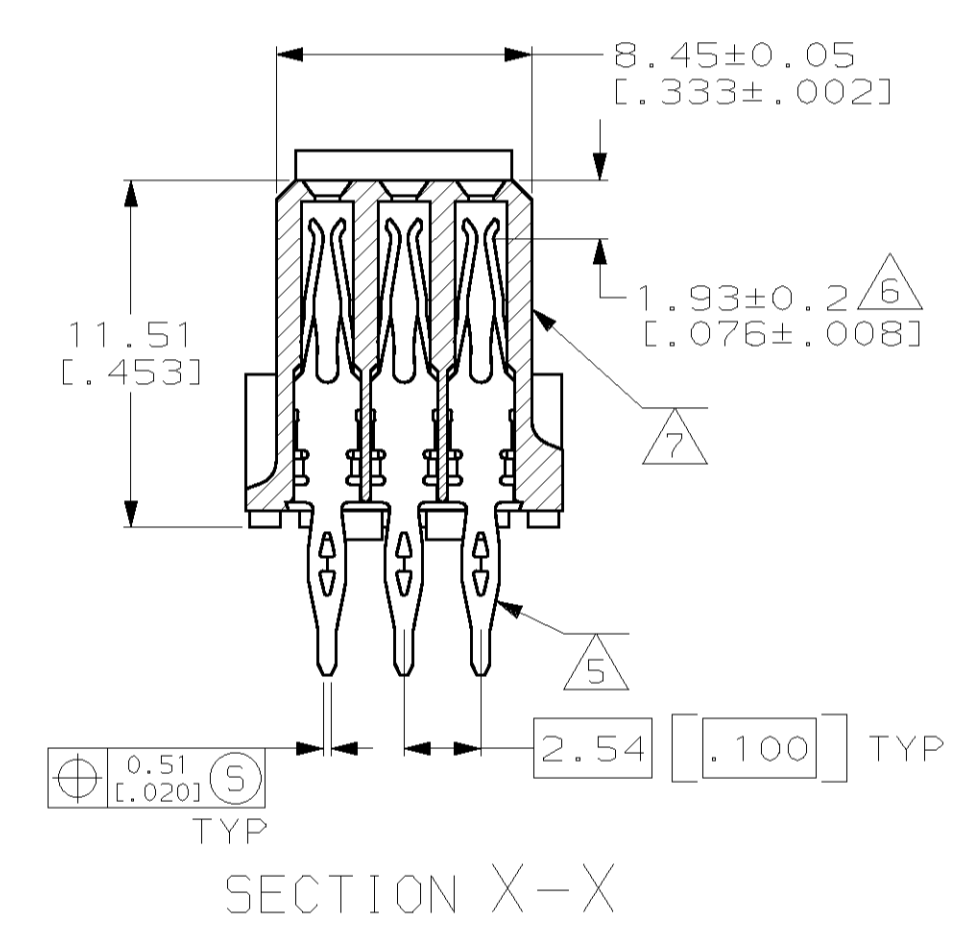
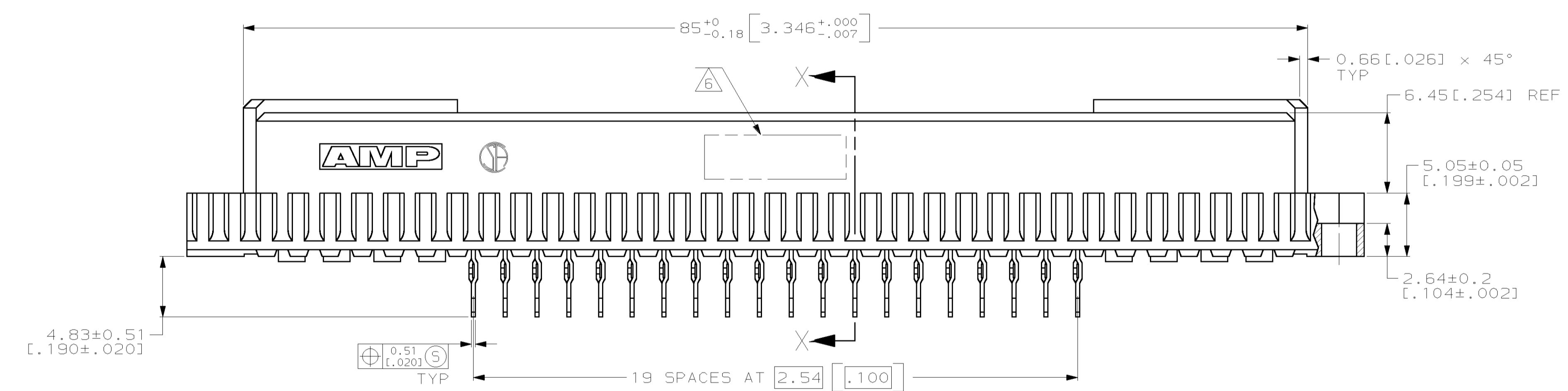
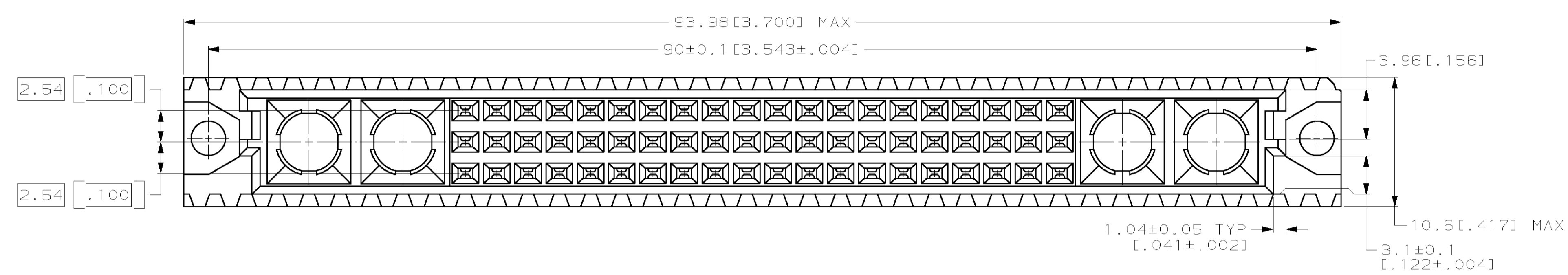


REVISONS		DATE	BY	APPV
0	DRAWN	-	-	-
A	REV PER EC 0621-80-99	06 APR 99	BC	CR
B	REV PER EC 001B-0367-00	04 JAN 01	BC	CR

- ① HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYESTER. COLOR: GRAY.
- ② CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE.
- ③ PART NUMBER, DATE CODE IDENTIFICATION, CSA LOGO IN THIS APPROXIMATE AREA.
- ④ ACTION PIN POSTS REQUIRE 1.57[.062] MINIMUM THICK PC BOARD. RECOMMENDED PC BOARD DRILLED HOLES ARE  $\phi 1.151 \pm 0.025$  [.0453  $\pm$  .0010] WITH 0.02-0.08 [.001-.003] COPPER AND 0.008 [.0003] MINIMUM TIN-LEAD PLATING. FINISHED HOLES AFTER PLATING  $\phi 0.94-1.09$  [.037-.043].
- ⑤ CONTACT FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN-LEAD PLATE ON POSTS.
- ⑥ CONTACT POINT.
- ⑦ HOT STAMPING ON THIS SIDE.



PC BOARD LAYOUT

148420-5  
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN L. BRINER 9/30/97	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm (INCHES)		CHK R. PATTERSON 9/30/97	NAME RECEPTACLE ASSEMBLY, EUROCARD, TYPE M, 60 + 4 POSITION	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPV R. PATTERSON 9/30/97	RESTRICTED TO	
0 PLC $\pm$		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO	
1 PLC $\pm$		APPLICATION SPEC	A1 00779 C-148420	
2 PLC $\pm 0.13$ (.005)		WEIGHT	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV B	
3 PLC $\pm$		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC $\pm$				
ANGLES				
MATERIAL HOUSING: ①				
POST: ②				

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