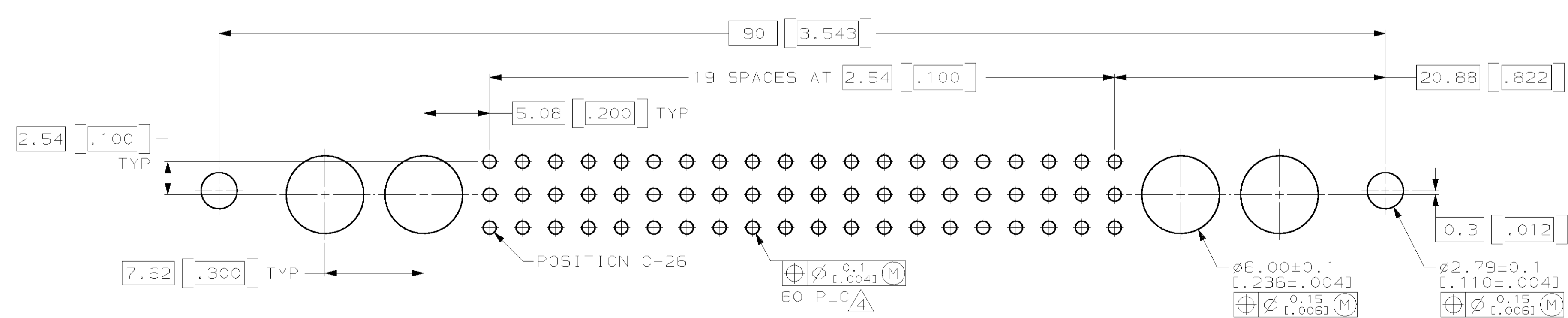
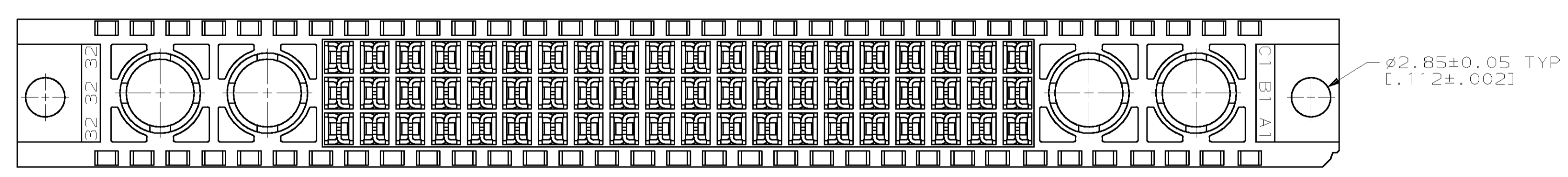
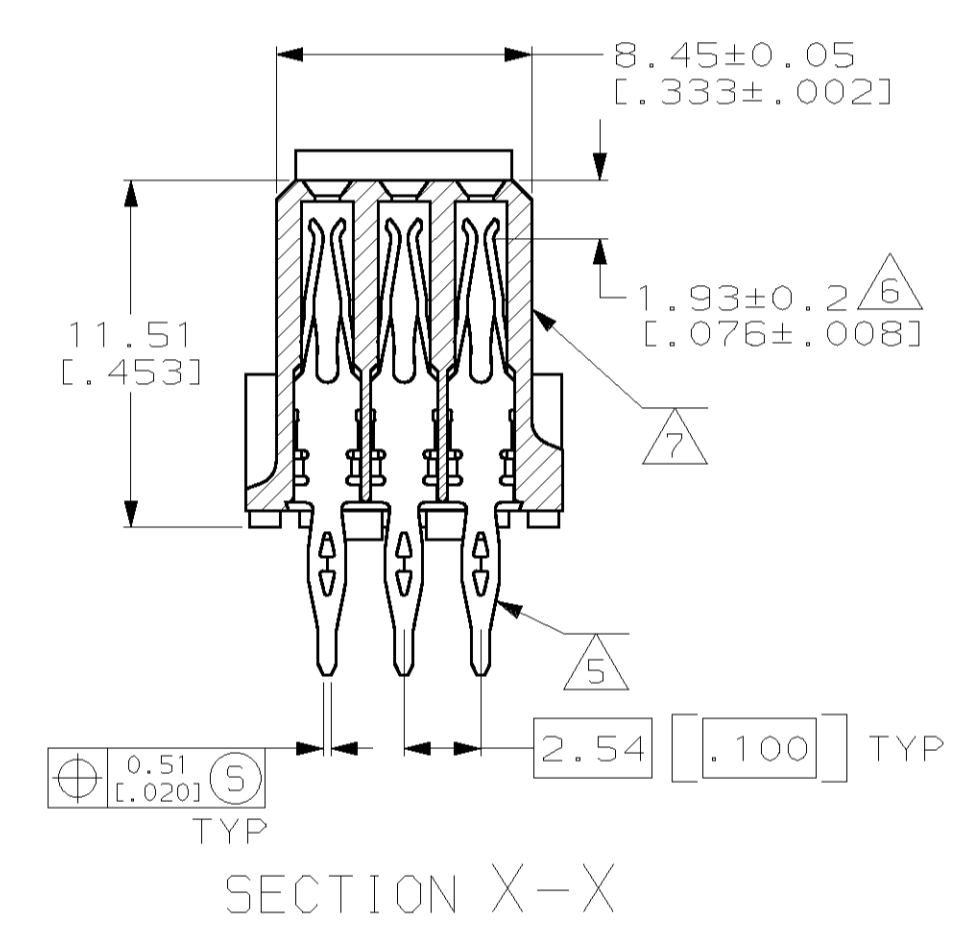
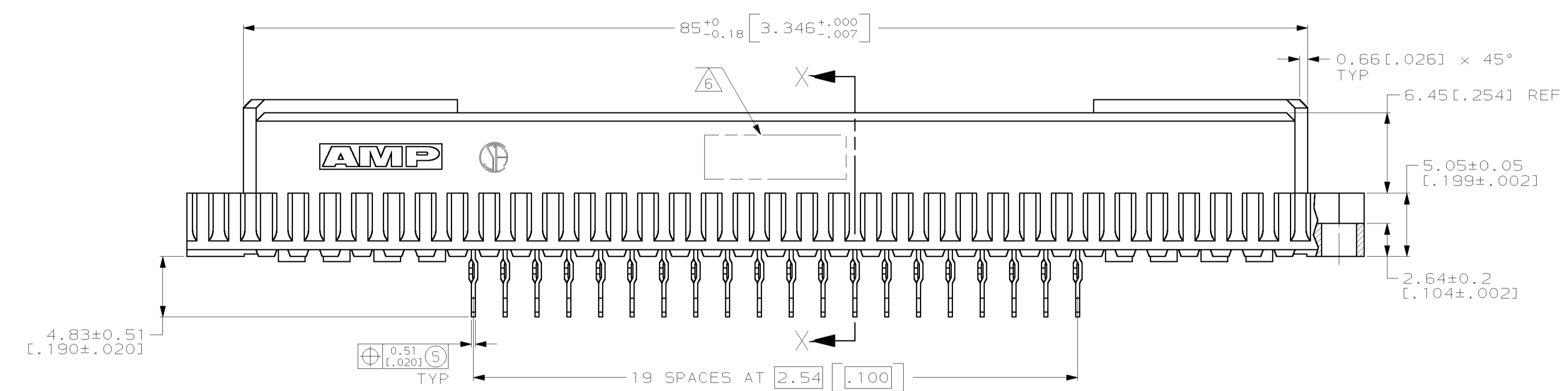
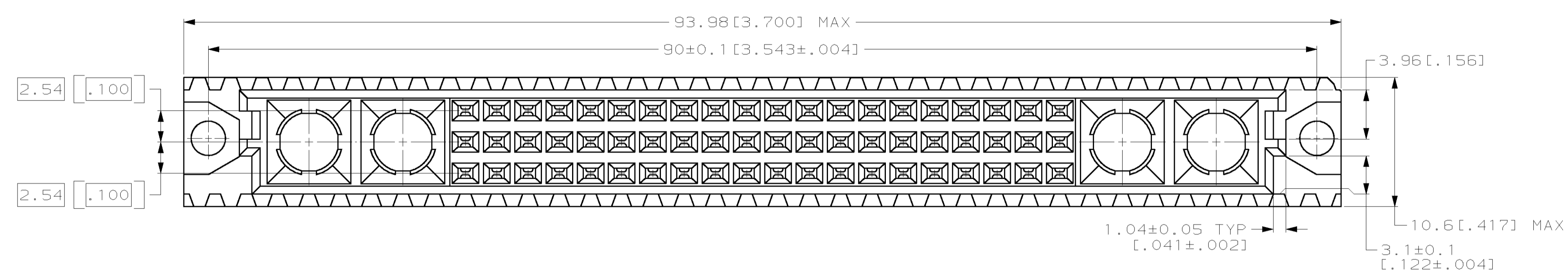


REVISONS		DATE	BY	APVD
0	DRAWN	-	-	-
A	REV PER EC 0G21-80-99	06 APR 99	BC	CR
B	REV PER EC 0U1B-0367-00	04 JAN 01	BC	CR

- 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.



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:		APVD R. PATTERSON 9/30/97	SIZE A1	
0 PLC $\pm$		PRODUCT SPEC	CAGE CODE DRAWING NO 00779 C-148420	
1 PLC $\pm$		APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
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				

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9