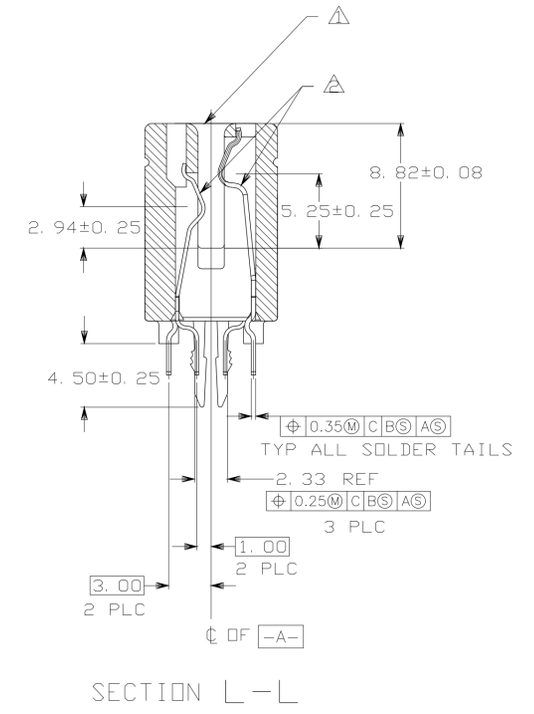
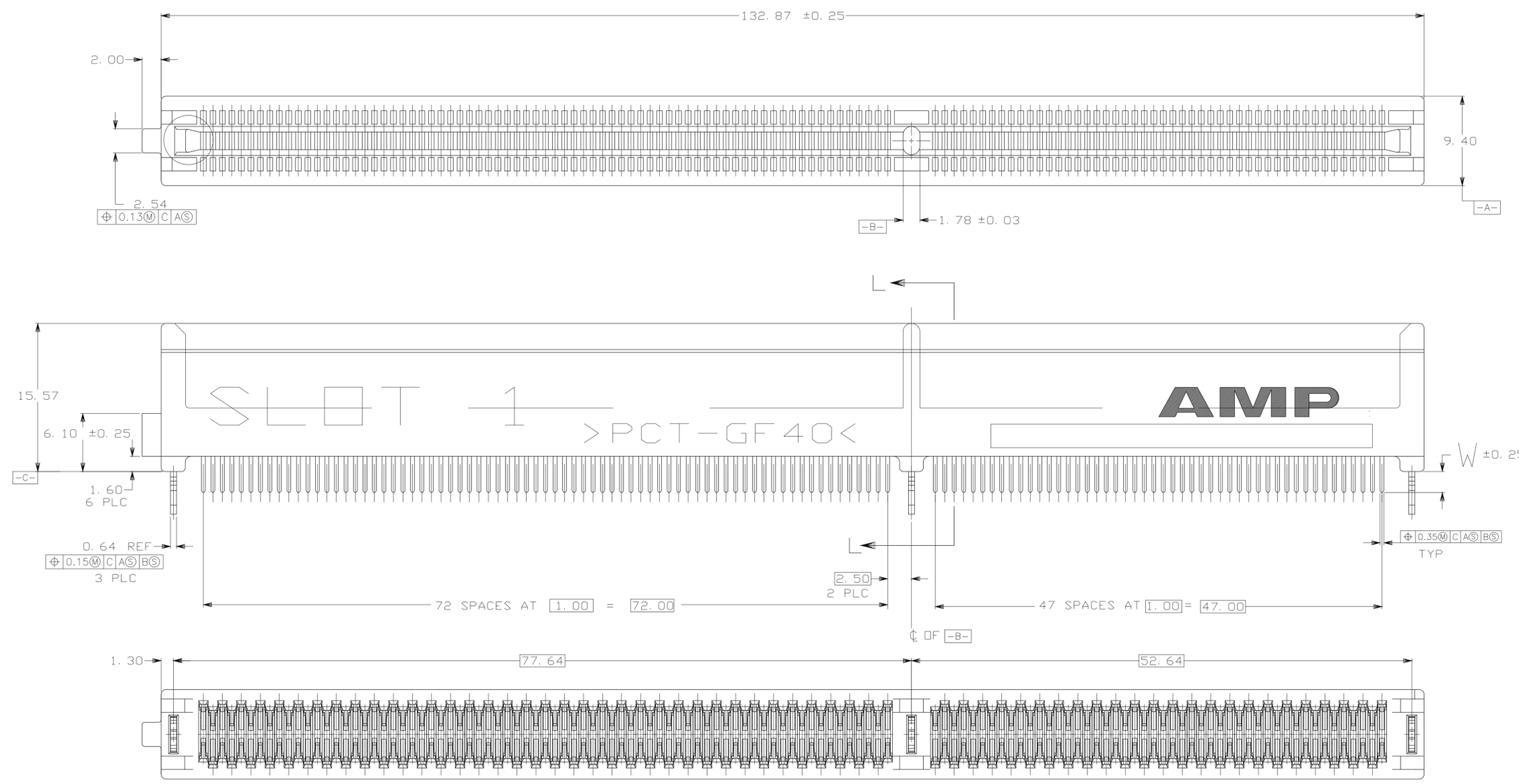


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD		
0		REVISED PER FB00-0246-04	21OCT04	L.Z	I.E		
01		REVISED PER ECO-10-000444	19JAN10	KK	HMR		

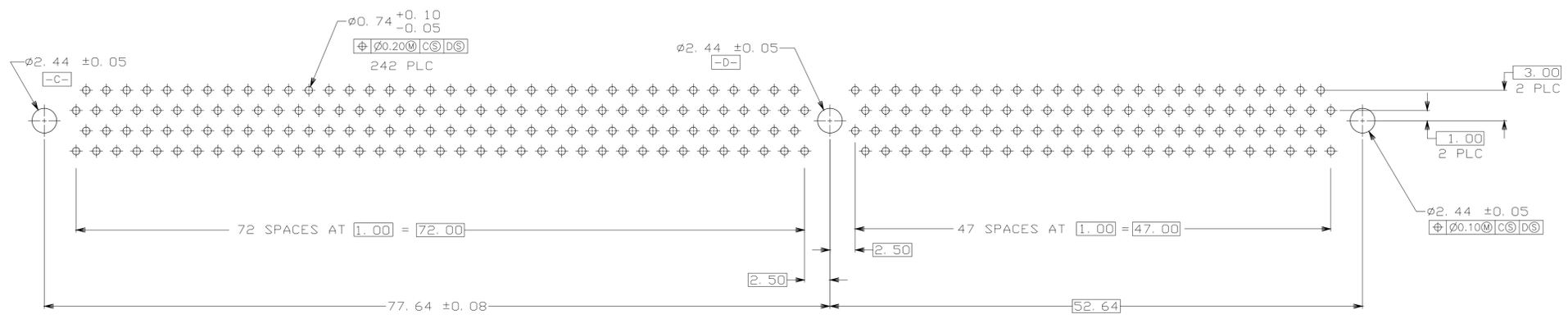
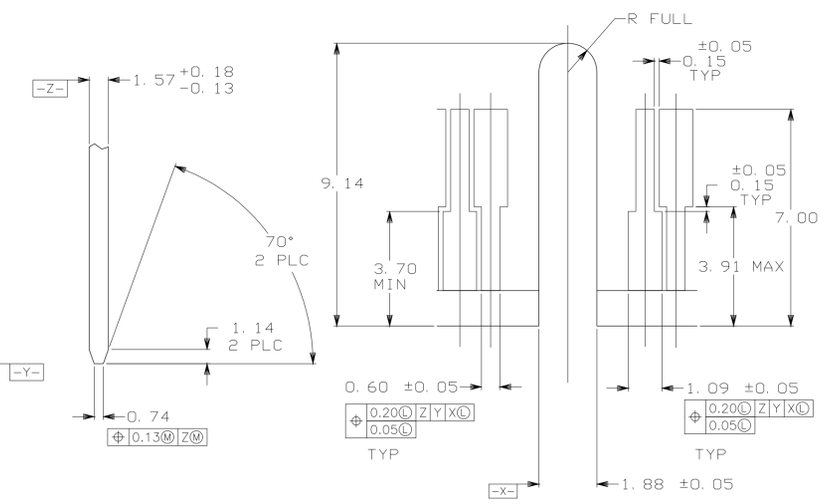
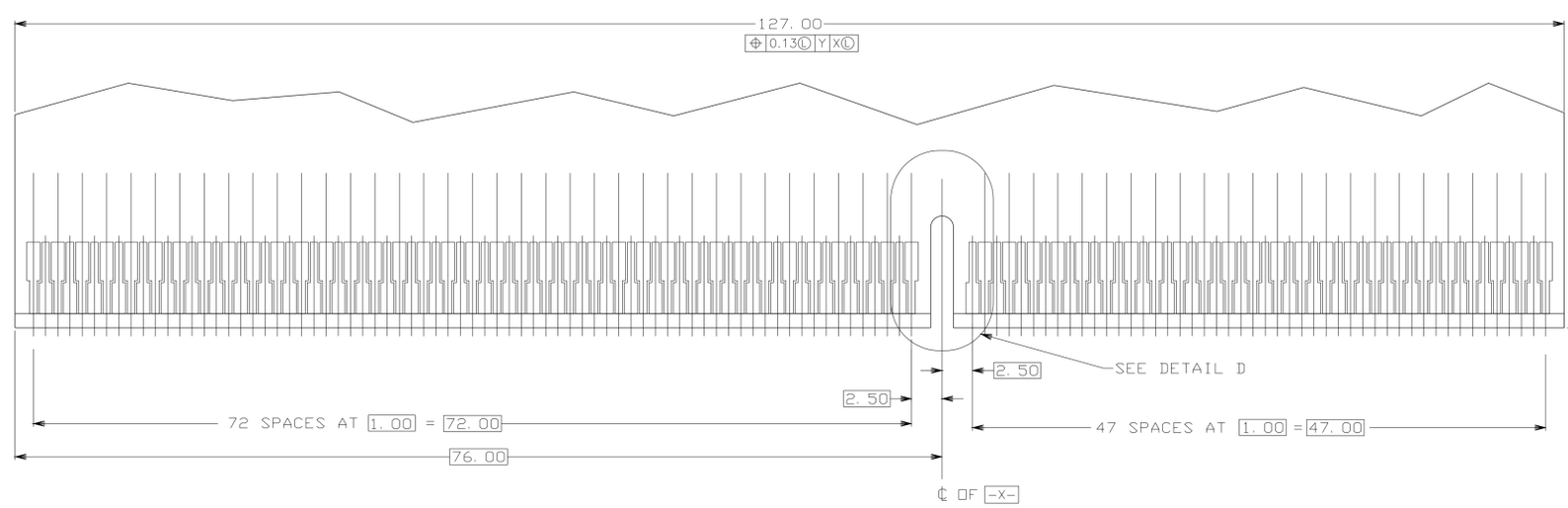
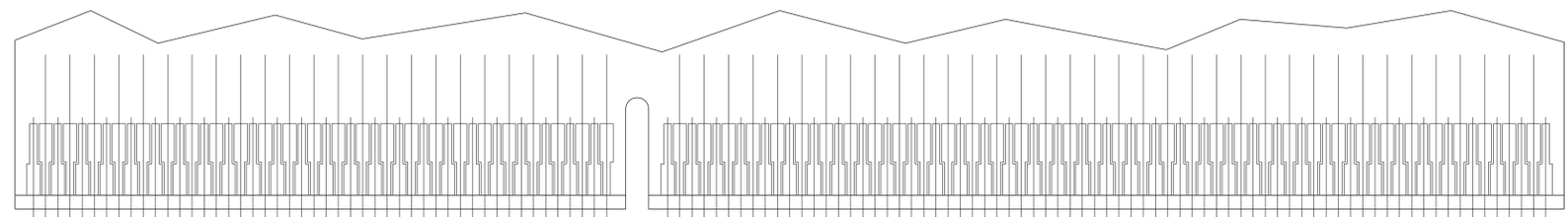


- △ MATERIAL: HOUSING, THERMOPLASTIC, COLOR: BROWN.  
 CONTACTS, PHOSPHOR BRONZE.  
 HOLD-DOWNS, BRASS.
- △ FINISH: CONTACTS, 1.27 MIN. MICROMETERS NICKEL ALL OVER,  
 0.38 MIN. MICROMETERS GOLD OVER NICKEL IN CONTACT AREA,
- △ FINISH: 2.54 MIN MICROMETERS TIN OVER NICKEL ON SOLDER TAILS.
- △ FINISH: CONTACTS, 1.27 MIN. MICROMETERS NICKEL ALL OVER,  
 0.0254-0.0762 MICROMETERS GOLD OVER NICKEL IN CONTACT AREA.
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D. RENAUD/D. SINISI

LEAD FREE

QTY	DESCRIPTION	DATE	REV	BY
3.18	5145251-6			
2.54	5145251-5			
3.18	5145251-3			
2.54	5145251-2			
2.16	5145251-1			
	PLATING	W		PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWG: LEO ZHOU 21OCT2004	Tyco Electronics Corporation	
DIMENSIONS: mm		CHK: STEVEN YAO 21OCT2004	SH/CN GuiPingRD 668#	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: IENOMOTO 21OCT2004	NAME: AMP, 1mm CENTERLINE STANDARD EDGE ASSEMBLY 242 POSITION	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	SIZE: A1		
2 PLC ± 0.13	3 PLC ± -	CAGE CODE: 00779		
4 PLC ± -	ANGLES ± -	DRAWING NO: 5145251		
MATERIAL: -		RESTRICTED TO: -		
FINISH: -		RESTRICTED CUSTOMER: -		
		SCALE: 1:1		
		SHEET: 1 OF 2		
		REV: 01		



LEAD FREE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN	21OCT2004	Tyco Electronics Corporation
		LEO ZHOU	21OCT2004	
		CHK	21OCT2004	SH/CN GuiPingRD 668#
		STEVEN YAO		
		APVD	20OCT2004	
		IENOMOTO		
		PRODUCT SPEC		
		APPLICATION SPEC		
		WEIGHT		
		CUSTOMER DRAWING		
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		
mm				
0 PLC		± -		
1 PLC		± -		
2 PLC		± -		
3 PLC		± -		
4 PLC		± -		
ANGLES		± -		
MATERIAL		FINISH		
		SIZE		RESTRICTED TO
		CAGE CODE		
		DRAWING NO		
		A1 00779		
		SCALE		
		1:1		
		SHEET		
		2 OF 2		
		REV		
		01		

## 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