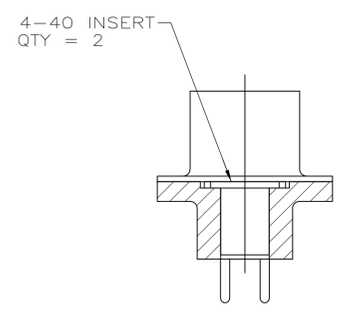
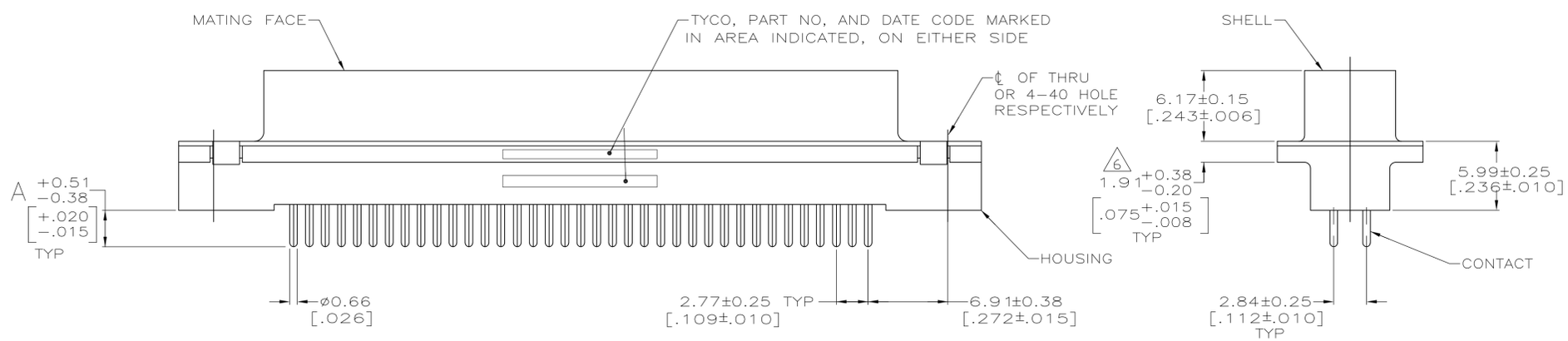
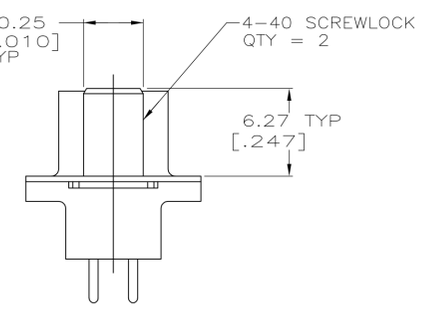


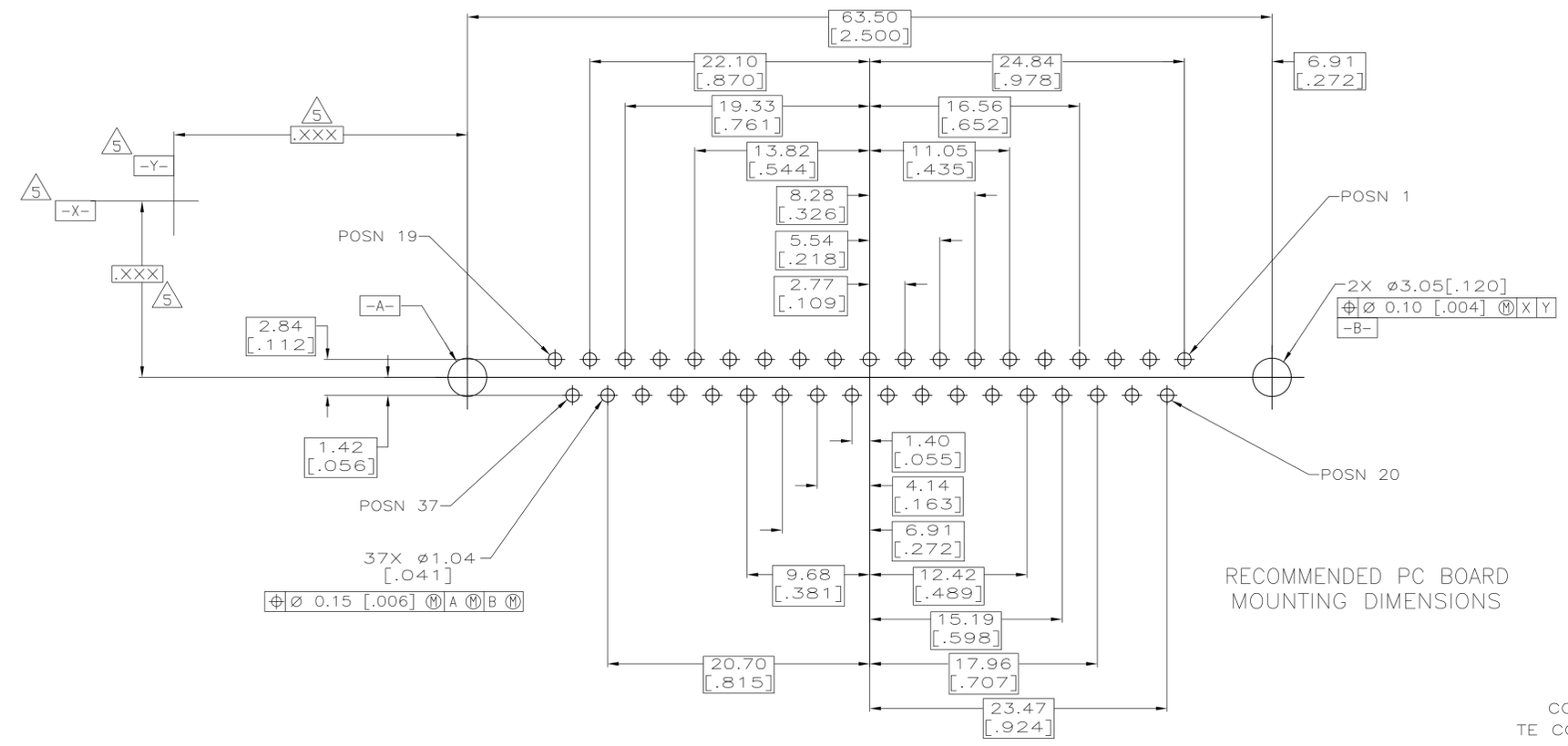
- 1 HOUSING: BLACK POLYESTER, UL 94V-0 RATED  
CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE  
SHELL: CARBON STEEL  
SCREWLOCKS: ZINC  
INSERTS: BRASS
- 2 SHELL: 5.08µm[.000200] MIN TIN OVER 2.54µm[.000100] MIN COPPER.  
CONTACTS: SEE TABLE  
INSERTS: UNPLATED  
SCREWLOCKS: CLEAR CHROMATE.
- 3 GOLD FLASH FOR A LENGTH OF 2.54 [.100] MIN FROM MATING END, 2.54µm[.000100] MIN TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER 1.27µm[.000050] MIN NICKEL.
- 4 0.76µm[.000030] MIN GOLD FOR A LENGTH OF 2.54 [.100] MIN FROM MATING END, 2.54µm[.000100] MIN TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER 1.27µm[.000050] MIN NICKEL.
- 5 DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMERS.
- 6 2.79 [.110] MAX IN SHELL TAB CLINCH AREAS.



DETAIL D



DETAIL E



RECOMMENDED PC BOARD MOUNTING DIMENSIONS

COPYRIGHT 2005  
TE CONNECTIVITY CORP  
ALL RIGHTS RESERVED

4.32 [.170]	4-40 SCREWLOCK (DETAIL E)	4	1-5747301-6
3.18 [.125]	4-40 SCREWLOCK (DETAIL E)	4	1-5747301-4
3.18 [.125]	4-40 INSERT (DETAIL D)	4	5747301-8
3.18 [.125]	4-40 INSERT (DETAIL D)	3	5747301-7
3.18 [.125]	-	1	5747301-2
A	MOUNTING HARDWARE	CONTACT FINISH	PART NO
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm[INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC ± -		1 PLC ± -	
2 PLC ± 0.13 [005]		3 PLC ± -	
4 PLC ± -		ANGLES ± -	
MATERIAL	FINISH	DATE	REV
1	2	22SEPT05	1
CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET
		4:1	1 OF 1
		REV	A1

## 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