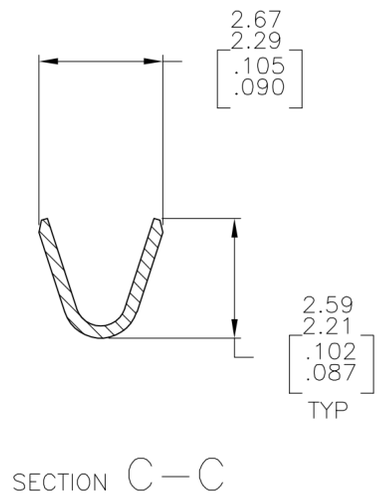
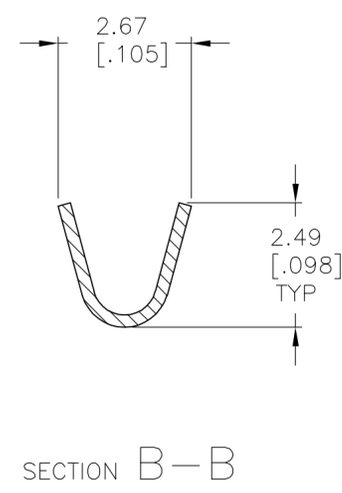
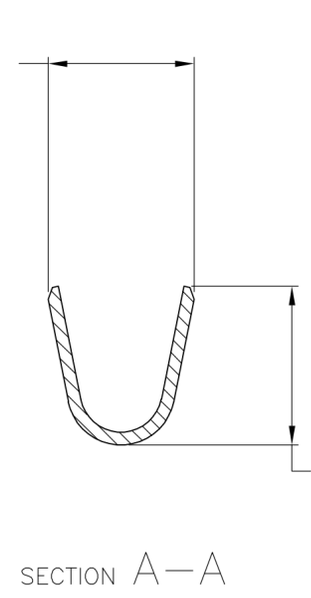
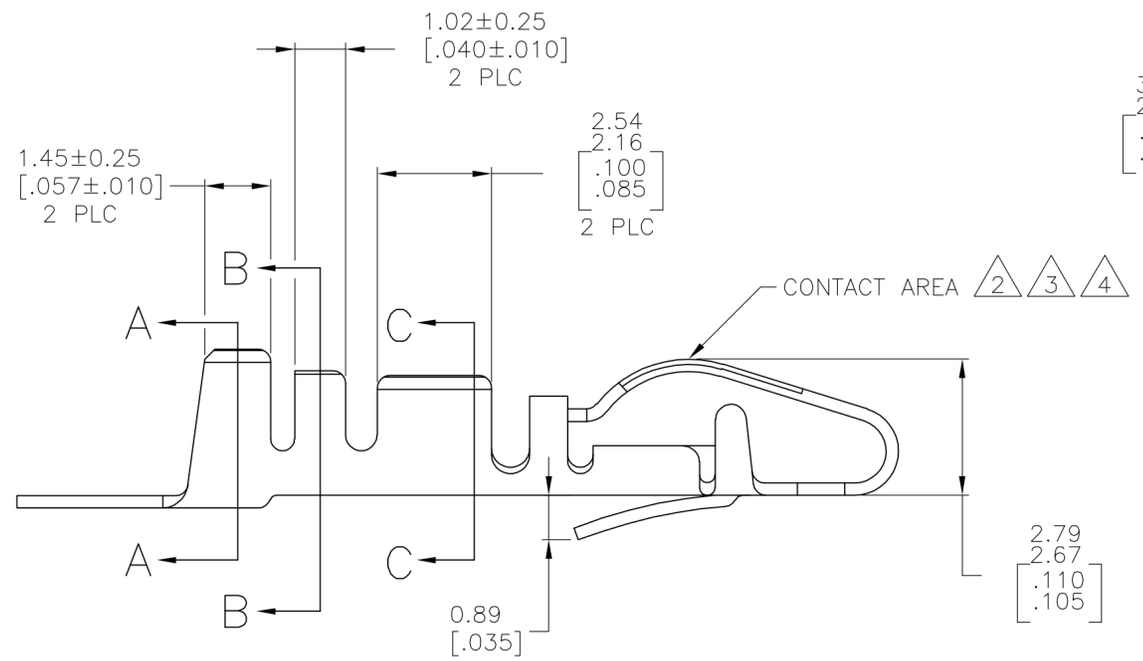
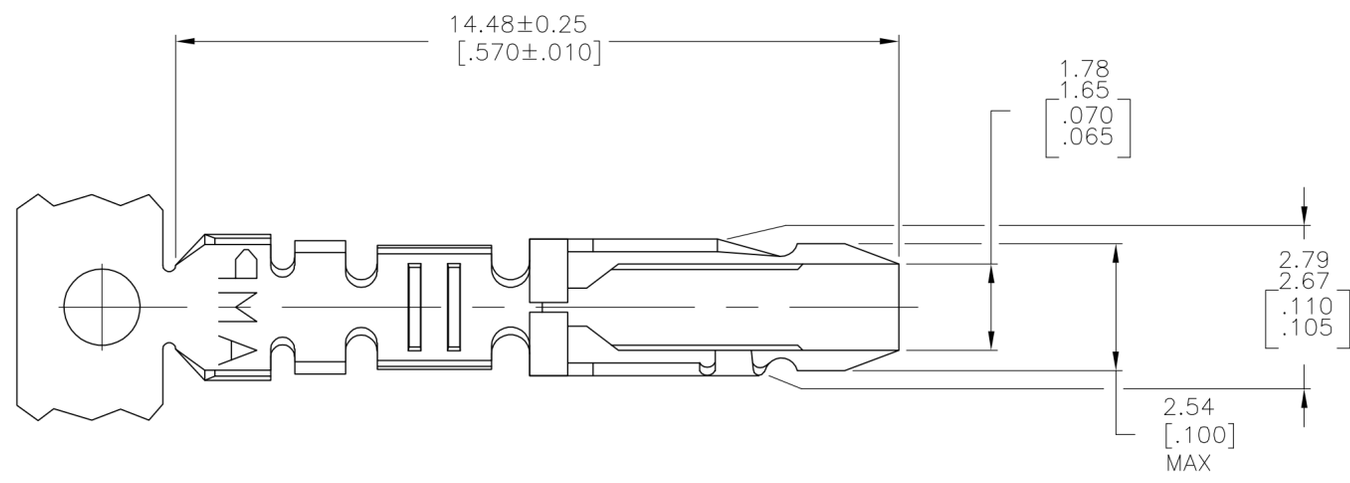


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AD	00	AG	ECO 05 006319	23MAY06	BSV MK



- 1 PHOSPHOR BRONZE.
- 2 2.54mμ[.000100] MIN TIN-LEAD OVER 1.27mμ[.000050] MIN NICKEL.
- 3 0.76mμ[.00030] MIN GOLD IN CONTACT AREA, GOLD FLASH ON REMAINDER OF CONTACT, BOTH OVER 1.27mμ[.000050] MIN NICKEL
- 4 0.38mμ[.00030] MIN GOLD IN CONTACT AREA, GOLD FLASH ON REMAINDER OF CONTACT, BOTH OVER 1.27mμ[.000050] MIN NICKEL
- 5. REVERSE REELED (LEFT TO RIGHT FEED), FOR MINI-APPLICATOR.
- 6. INSULATION RANGE: 1.40-2.03[.055-.080] DIA.
- 7 2.54mμ[.000100] MATTE TIN OVER 1.27mμ[.000050] MIN NICKEL.

7	5-583361-2
4	583361-4
3	583361-3
2	583361-2
FINISH	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 28AUG97 D.HARDY	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK 04SEP97 R.STONE	NAME CONTACT, 22-18 AWG, AMP-LEAF™	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 05SEP97 N.SCHROLL	SIZE A2	CAGE CODE 00779
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC -	DRAWING NO C=42717	RESTRICTED TO -
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1
2 PLC ± -		WEIGHT -	REV AG	
3 PLC ± 0.13[.005]		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
FINISH SEE TABLE				

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9