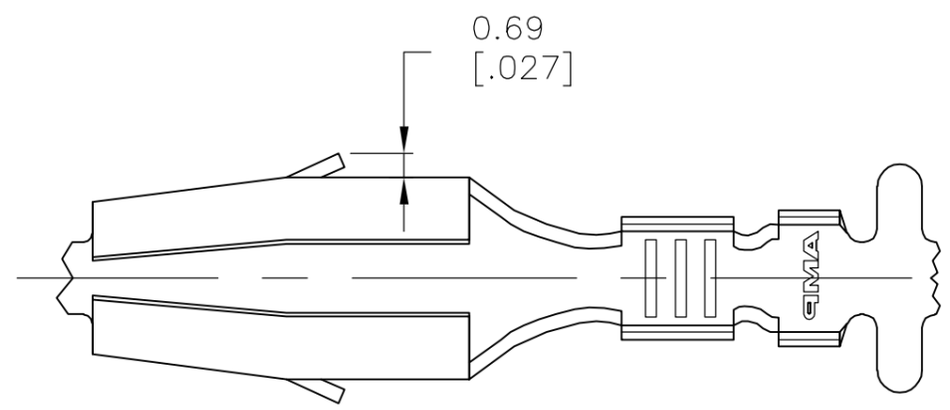
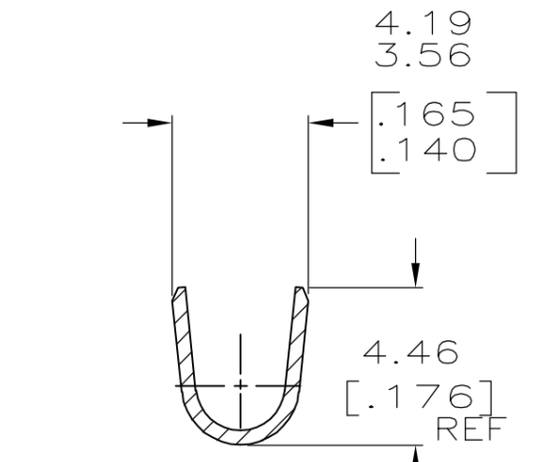
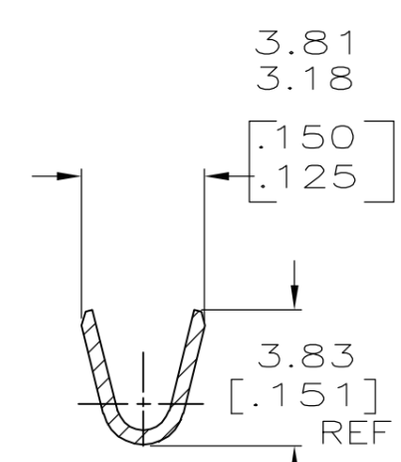
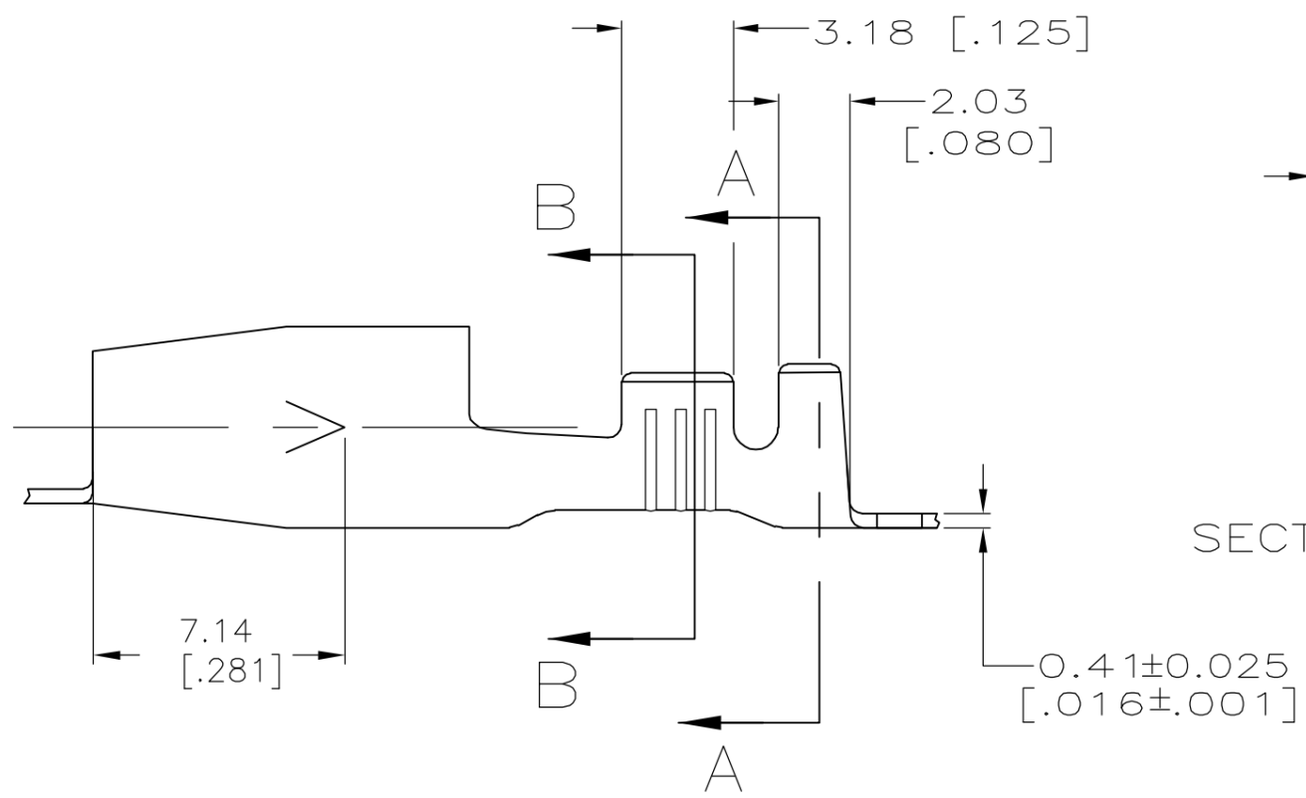
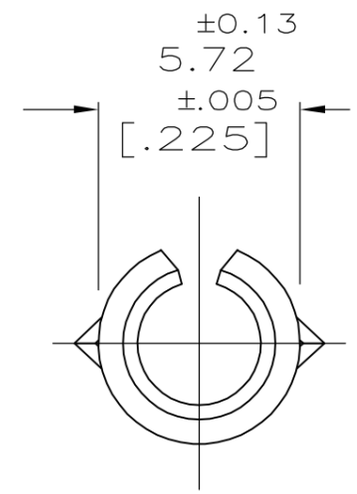


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	A	REVISED PER ECR-06-002268	03FEB06	MF DD



- CONTINUOUS STRIP ON REELS.
- WIRE SIZE [#18-#14 OR TWO #18'S] AWG.
- INSULATION RANGE IS 2.29-3.05 [.090-.120] DIA.



1742365-1  
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.S. FEHER 24OCT2005	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK D.F. DECKER 24OCT2005		
		APVD D.F. DECKER 24OCT2005	NAME PIN, SPECIAL, 5.72 [.225] DIA	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	SIZE A3	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 1742365
1 PLC ± -		WEIGHT	RESTRICTED TO	
2 PLC ± 0.38 [015]		CUSTOMER DRAWING	SCALE 5:1	SHEET 1 of 1
3 PLC ± -			REV A	
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
FINISH				
MATERIAL H04 BRASS				

## 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