

4

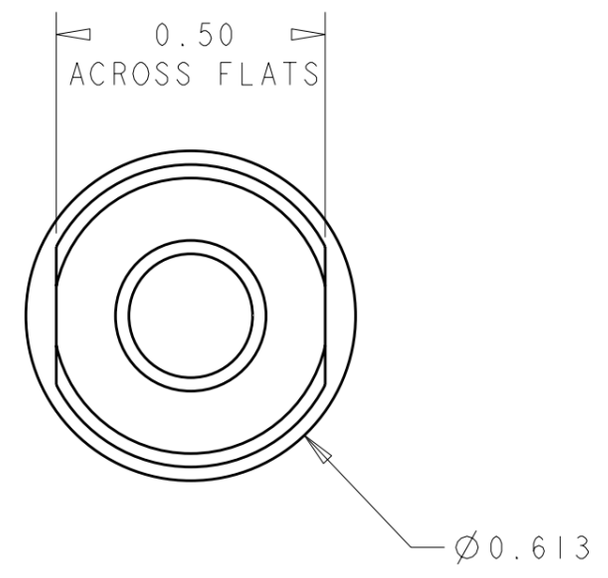
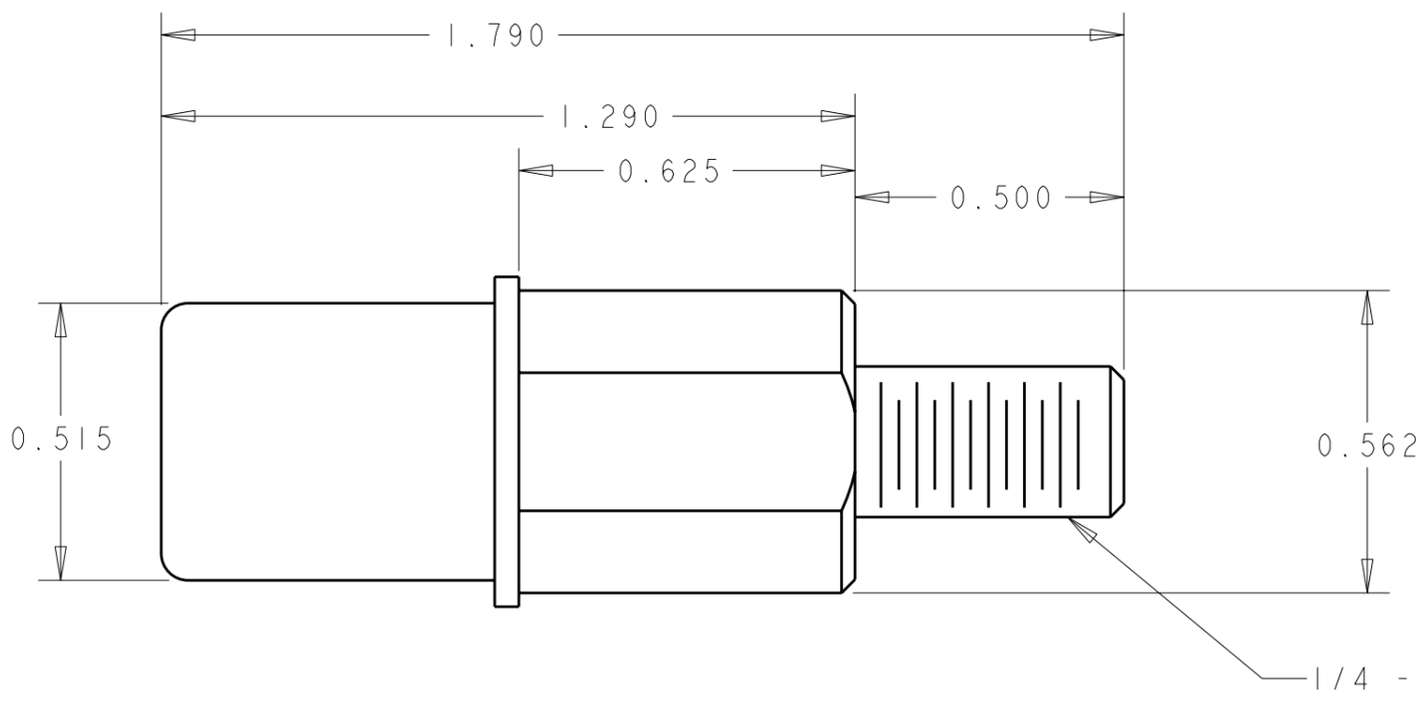
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-		A	NEW RELEASE	24SEP2008	CR	PD



1. PART NUMBER CHANGES AND/OR DESIGN CHANGES AFFECTING ITEM INTERCHANGEABILITY REQUIRES PRIOR TYCO ELECTRONICS APPROVAL AND AUTHORIZATION BY REVISION TO THIS DRAWING.

2 MATERIAL:  
 BODY: COPPER ALLOY  
 CROWN BAND: BERYLLIUM COPPER

3 FINISH:  
 BODY: SILVER PLATE .000200 MIN THK. OVER NICKEL  
 .000040 MIN THK.  
 CROWN BAND: GOLD PLATE .000030 MIN THK. IN CONTACT AREA  
 OVER NICKEL .000040 MIN THK.

4. ITEMS PROVIDED TO THIS SPECIFICATION TO BE PERMANENTLY IDENTIFIED ON THE CONTAINER PER THE FOLLOWING IDENTIFIER:

TYCO ELECTRONICS P/N: XXXXXXXX-X  
 DATE CODE (e.g. 0216): YEAR WEEK  
 XXXX

AS SHOWN	6648417-1
DESCRIPTION	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN C. ROHLER 24SEP2008	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D. ORRIS 24SEP2008	NAME CONTACT, SOCKET, SIZE #0 1/4-20 EXT THD, SINGLE CROWN DRAWER	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±.02 3 PLC ±.010 4 PLC ±- ANGLES ±-		APVD M. PERCHERKE 24SEP2008	RESTRICTED TO	
MATERIAL 2		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO	
FINISH 3		APPLICATION SPEC	A300779C-6648417	
		WEIGHT	SCALE 3:1 SHEET 1 OF 1 REV A	
		CUSTOMER DRAWING		

## 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