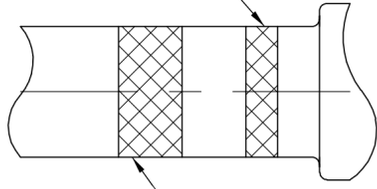


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

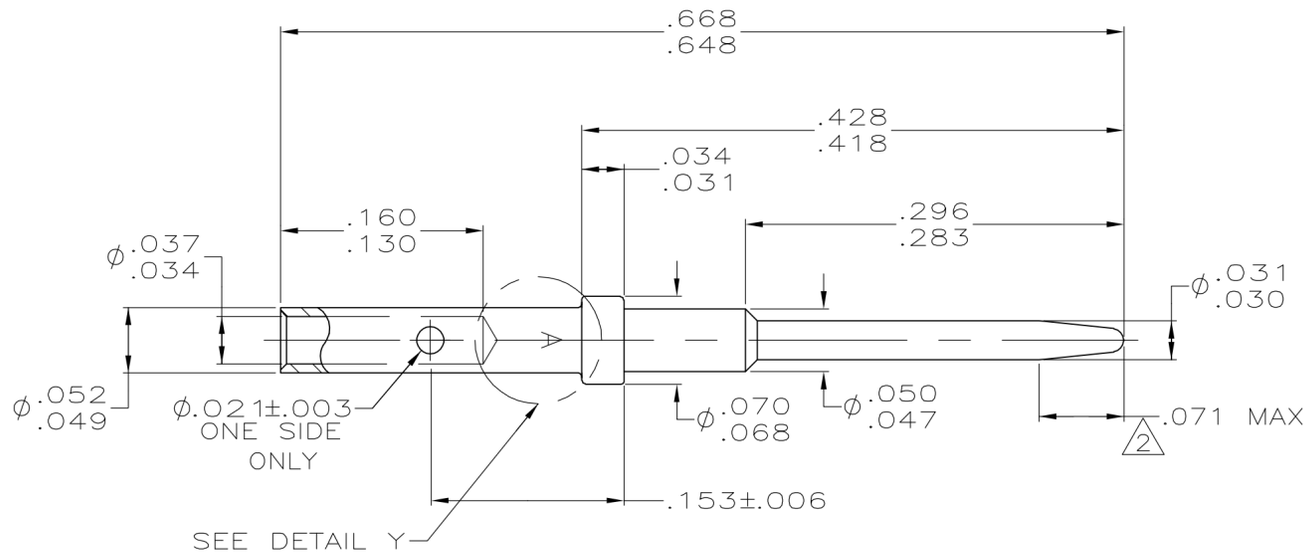
LOC	DIST	REVISIONS					
DF	A0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		H		REV PER EC OH14-0154-04	23JAN06	TK	CT

ORANGE COLOR CODE



GREEN  
COLOR CODE

DETAIL Y  
SCALE 20:1  
(208262-3 ONLY)



- 1 FINISH: PLATED .000050 MIN THK GOLD PER MIL-G-45204 OVER .000050 MIN THK NICKEL PER QQ-N-290.
- 2 POINT OF ELECTRICAL ENGAGEMENT.

COLOR CODED	208262-3
AS SHOWN	208262-2
DESCRIPTION	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	C.C.THOMAS	10/24/00	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608		
DIMENSIONS: INCHES		CHK	S.GLATFELTER	10/24/00			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	S.GLATFELTER	10/24/00			
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH		PRODUCT SPEC		NAME		PIN CONTACT, SIZE 22, ARINC 600	
MATERIAL: COPPER ALLOY		WEIGHT: -		SIZE: A2	CAGE CODE: 00779	DRAWING NO: C=208262	RESTRICTED TO: -
CUSTOMER DRAWING				SCALE: 10:1	SHEET: 1 of 1	REV: H	

208262

A

## 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