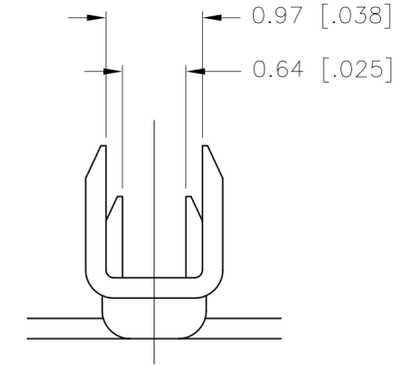
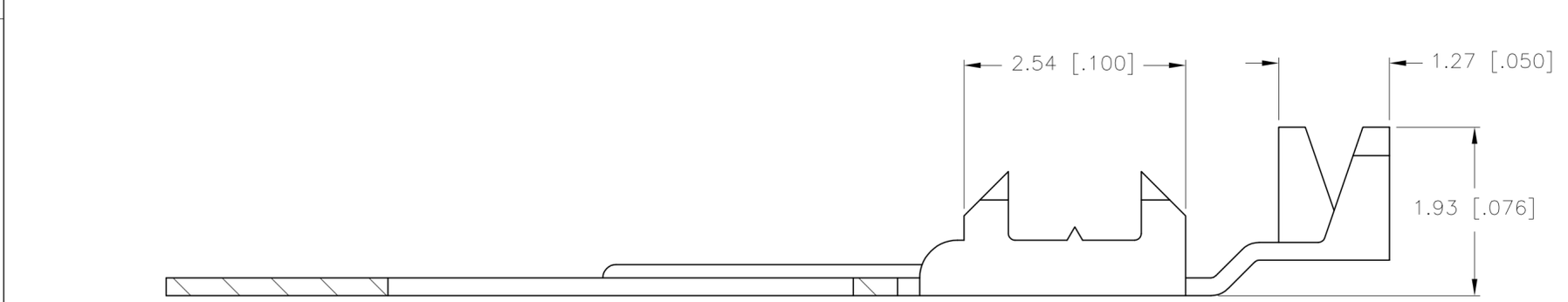
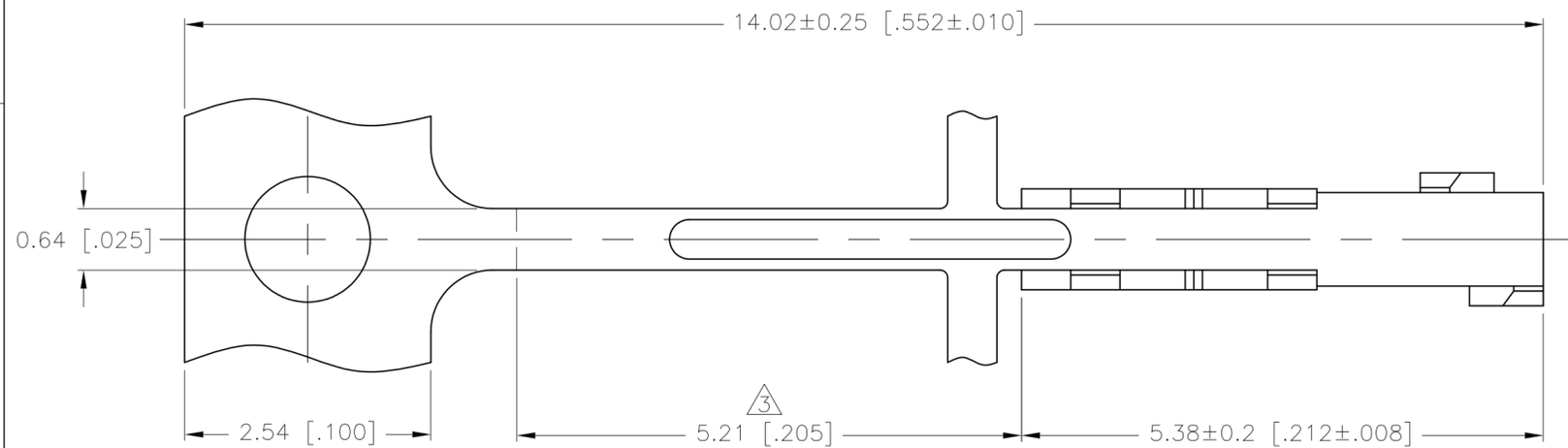


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	A	REVISED PER ECO-07-022535	10NOV07	JDP CWR

- ① PHOSPHOR BRONZE, 0.20[.008] THICK.
- ② 0.00254[.000100] MIN TIN OVER 0.00127[.000050] MIN NICKEL.
- ③ APPLICATOR CUTOFF DIMENSION.



PHYSICAL PROPERTIES	
CONTACT RETENTION FORCE:	44 N
INSERTION FORCE:	1.4 N PER CONTACT
EXTRACTION FORCE:	1 N PER CONTACT
ELECTRICAL PROPERTIES	
CURRENT RATING:	3 AMPS PER PIN
ENVIRONMENTAL PROPERTIES	
TEMPERATURE RATING:	-40°C TO +105°C

1658545-1  
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	J.GERACE	26AUG04	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608					
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	S.BOLASH	26AUG04						
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	M.WALMSLEY	26AUG04						
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± 0.13[.005] 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC	NAME			CONTACT, SOLDER TAB, FLEXPAC®				
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	-		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO		
①	②	-	A2	00779	C=	1658545	-			
CUSTOMER DRAWING					SCALE	20:1	SHEET	1 OF 1	REV	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