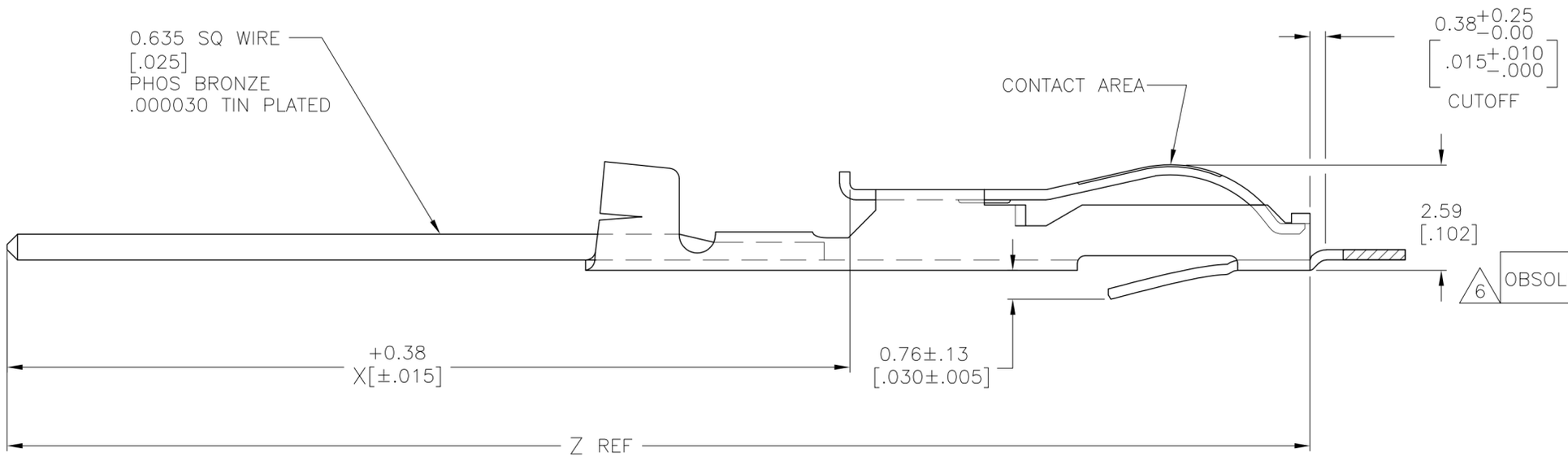
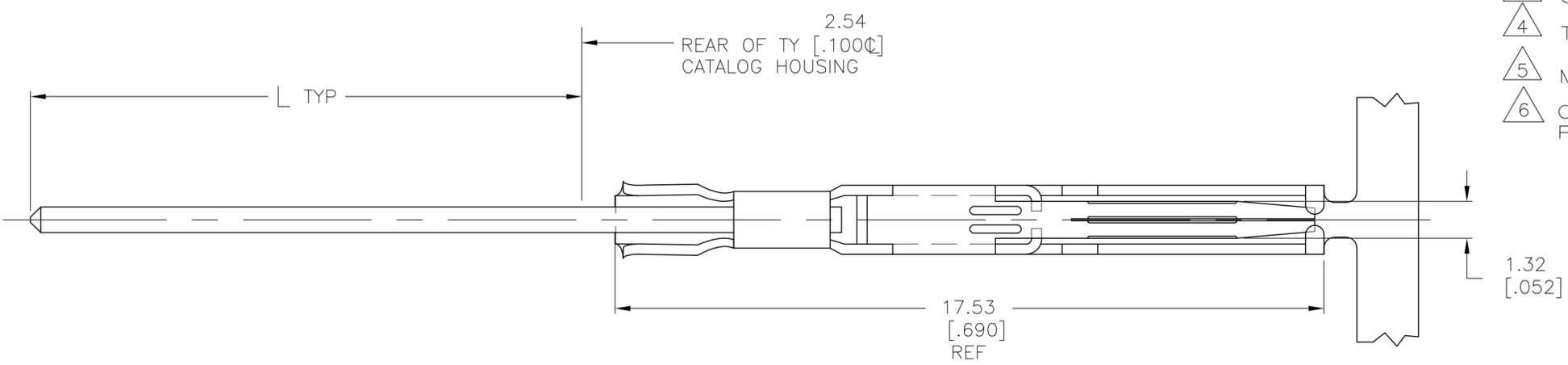


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AD	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		M1		REVISED PER ECO-09-024927	06NOV09	KK	AEG

- 1 .000015 GOLD OVER .000030 NICKEL IN CONTACT AREA, REMAINDER OF CONTACT IS NICKEL PLATED.
- 2 .000050 GOLD OVER .000030 NICKEL IN CONTACT AREA, REMAINDER OF CONTACT IS NICKEL PLATED.
- 3 OBSOLETE
- 4 TIN-LEAD PLATED
- 5 MATTE TIN PLATED
- 6 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



1	17.78 [.700]	24.87 [.969]	36.17 [1.424]	5-583879-9
1	9.02 [.355]	16.13 [.635]	27.43 [1.080]	5-583879-8
1	13.59 [.535]	20.32 [.800]	31.62 [1.245]	5-583879-6
1	13.59 [.535]	20.32 [.800]	31.62 [1.245]	5-583879-4
1	4.32 [.170]	11.46 [.451]	22.76 [.896]	5-583879-2
6	4.32 [.170]	11.46 [.451]	22.76 [.896]	5-583879-1
1	17.78 [.700]	24.87 [.979]	36.17 [1.424]	583879-9
1	9.02 [.355]	16.13 [.635]	27.43 [1.080]	583879-8
1	13.59 [.535]	20.32 [.800]	31.62 [1.245]	3 4 583879-7
1	13.59 [.535]	20.32 [.800]	31.62 [1.245]	4 583879-6
1	13.59 [.535]	20.32 [.800]	31.62 [1.245]	4 583879-4
1	4.32 [.170]	11.46 [.451]	22.76 [.896]	4 583879-2
1	4.32 [.170]	11.46 [.451]	22.76 [.896]	4 583879-1
FINISH	L	X	Z	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: A. STAUB BG 02AUG93  
 CHK: H ROSE 07MAR94  
 APVD: H ROSE 07MAR94

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
 0 PLC ± -  
 1 PLC ± -  
 2 PLC ± -  
 3 PLC ± -  
 4 PLC ± -  
 ANGLES ± -

MATERIAL: PHOS BRONZE  
 FINISH: SEE TABLE

NAME: CONTACT, CRIMP TWIN LEAF, WITH .025 SQ POST

SIZE: A2  
 CAGE CODE: 00779  
 DRAWING NO: C=583879

RESTRICTED TO: -

CUSTOMER DRAWING  
 SCALE: 10:1  
 SHEET: 1 OF 1  
 REV: M1

D  
C  
B  
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