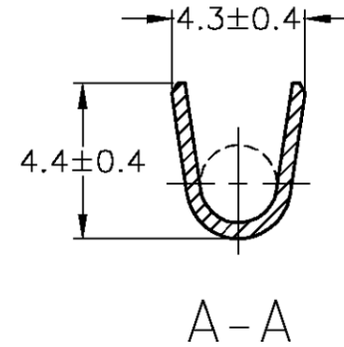
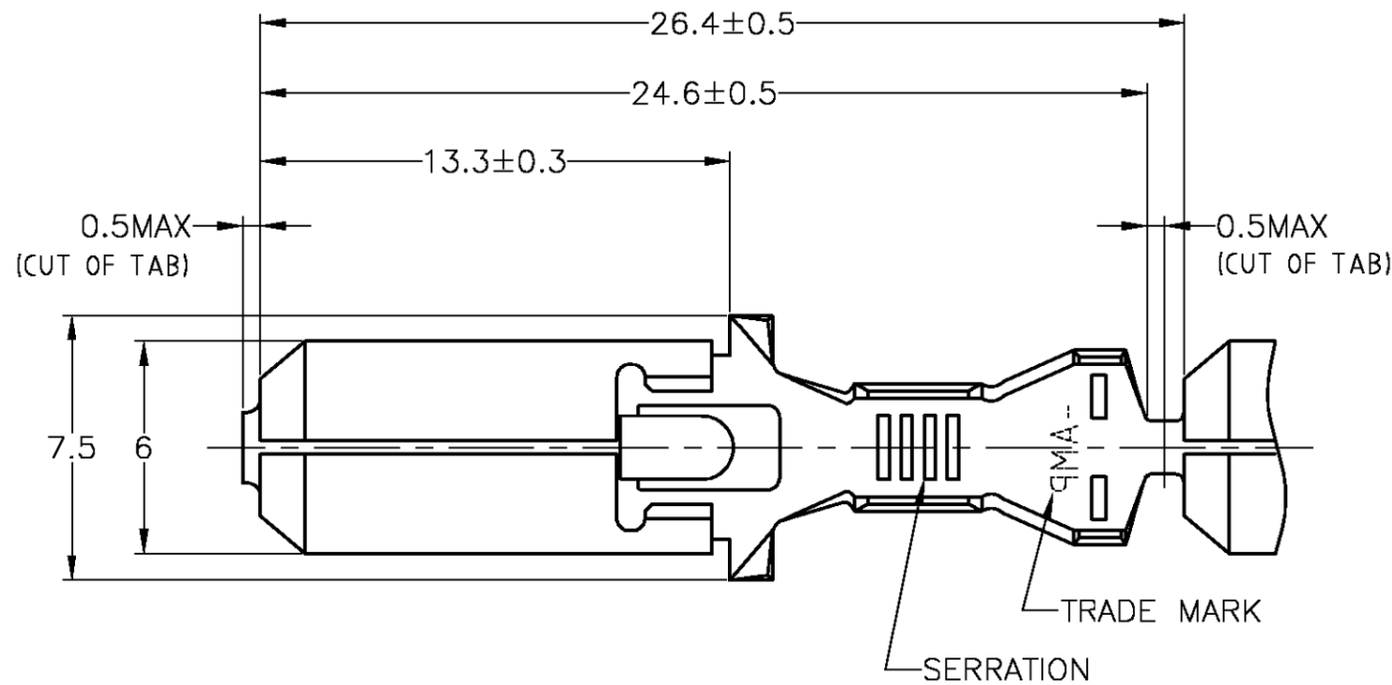
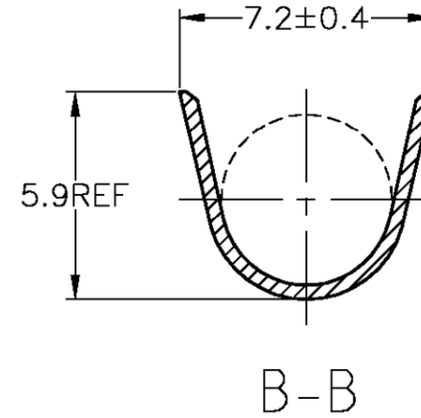
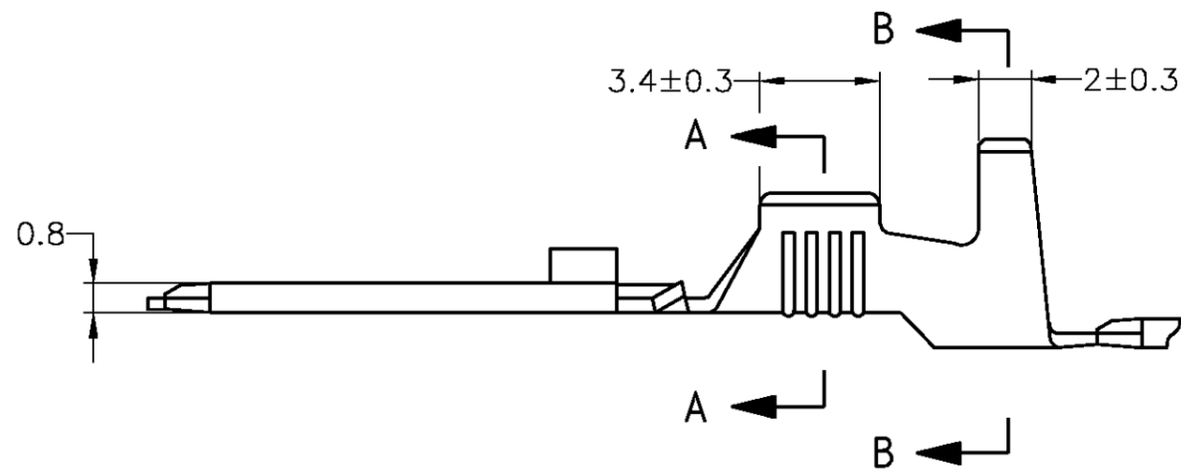


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	A	REDRAWN W/CHANGE		FJ00-1446-00	05SEP00	TS KB	



-1;本図  
 -1;AS SHOWN  
 1. 嵌合相手端子型番 : 171632  
 1. THE MATING RECEPTACLE PART NUMBER : 171632



TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差

0 < x ≤ 10	: ±0.2
10 < x ≤ 30	: ±0.25
30 < x ≤ 100	: ±0.3
ANGLE ; 角度	: ±3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 概 MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差
	0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -
MATERIAL 材料	FINISH 仕上
BRASS t=0.4	

DWN T.SHINOHARA	05SEP00
CHK K.BETSUI	05SEP00
APVD K.BETSUI	05SEP00
PRODUCT SPEC 製品規格	
APPLICATION SPEC 取付適用規格	114-5082
WEIGHT	0.86g
CUSTOMER DRAWING	

WIRE RANGE 拘合電線断面積	1.25~3mm <sup>2</sup>	INSULATION DIA 被覆外径	2.5~4.1mm
<b>AMP</b> Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan		NAME 名称	
		250 SERIES TAB CONTACT FOR SEALED CONNECTOR	
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO
A3	00779	C-171633	-
SCALE 尺度		SHEET	REV
5:1		1 OF 1	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