

4

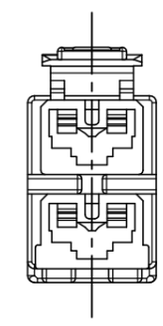
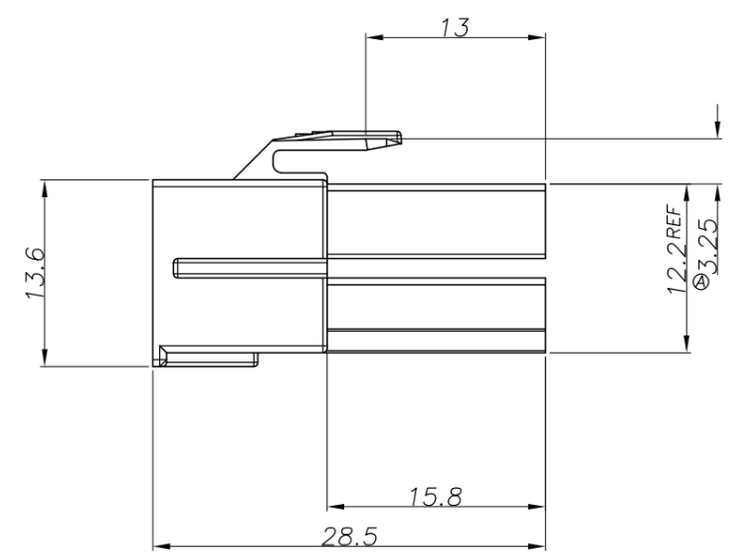
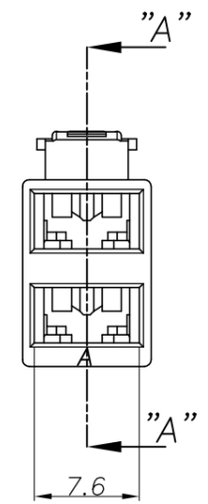
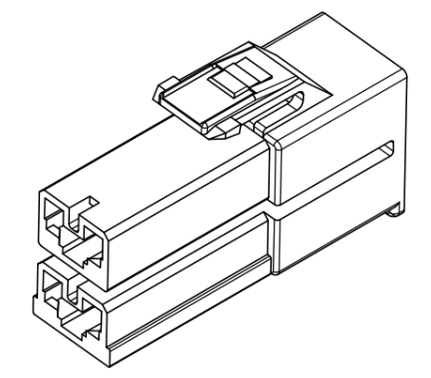
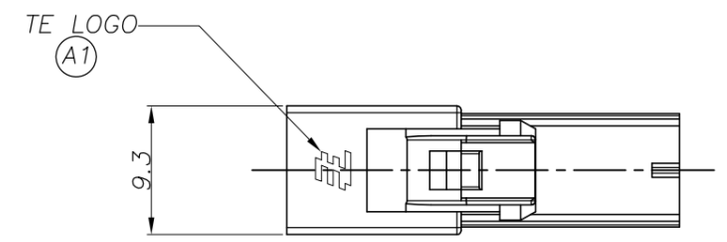
3

2

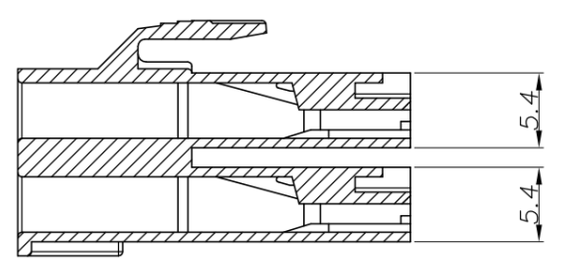
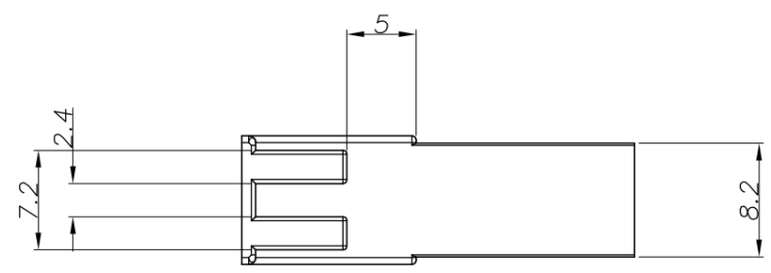
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
DS	-		0	RELEASED (FC00-0068-04)	12.APR.'04	BH	JK
			A	REVISED (ECR-09-018267)	25AUG.'09	BH	JK
			A1	REVISED (ECR-10-014037)	15SEP.'10	BH	JK



- NOTES
 1. GENERAL TOLERANCES : ±0.25 , ±3°
 2. MATERIAL : 6/6 NYLON
 3. MATING TAB HOUSING : X-1743103-X
 4. APPLICABLE CONTACT P/N : 170324~170326-X



SECTION "A-A"

1-1743102-1	6/6 NYLON,V-0	NATURAL
1743102-1	6/6 NYLON,V-2	NATURAL
P/N	MATERIAL	COLOR

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 BH CHO	AMP KOREA. Kyungsan, Korea	
DIMENSIONS: MM		CHK BW KANG		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD JK SONG	NAME 187 POSITIVE LOCK 2P REC HSG	
0 PLC # 1 PLC # 2 PLC # 3 PLC # 4 PLC # ANGLES #		PRODUCT SPEC -	SIZE A3	
MATERIAL SEE TABLE		FINISH -	CAGE CODE 00779	
		WEIGHT -	DRAWING NO 1743102	
		CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO -
		SCALE 2/1	SHEET 1 OF 1	REV A1

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9