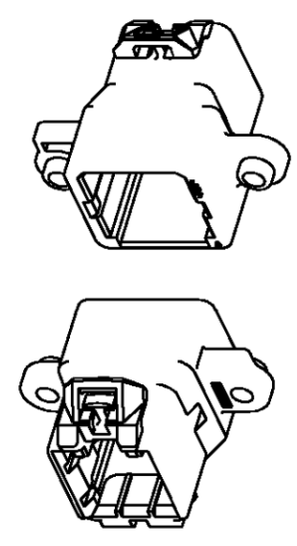
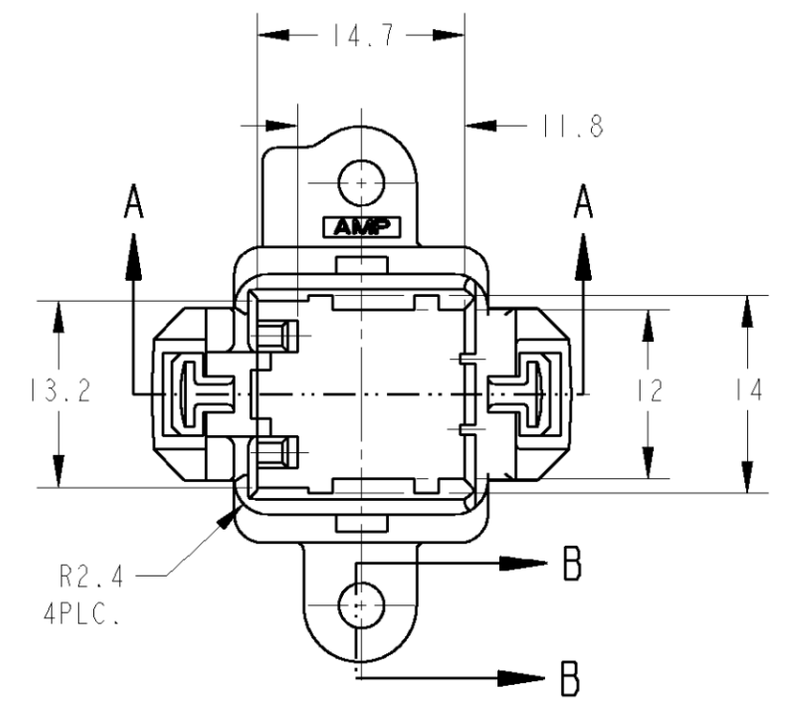
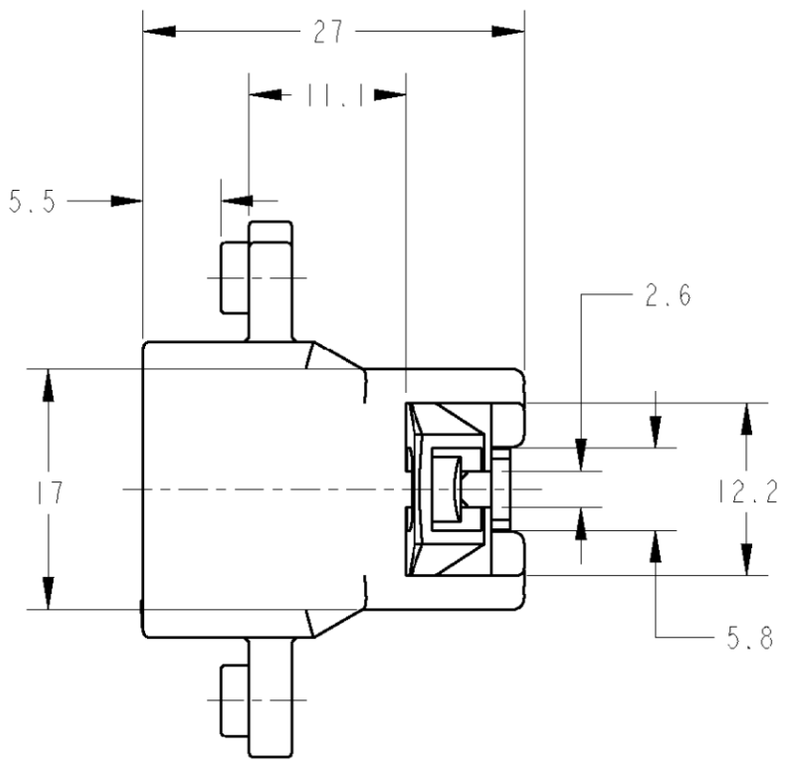
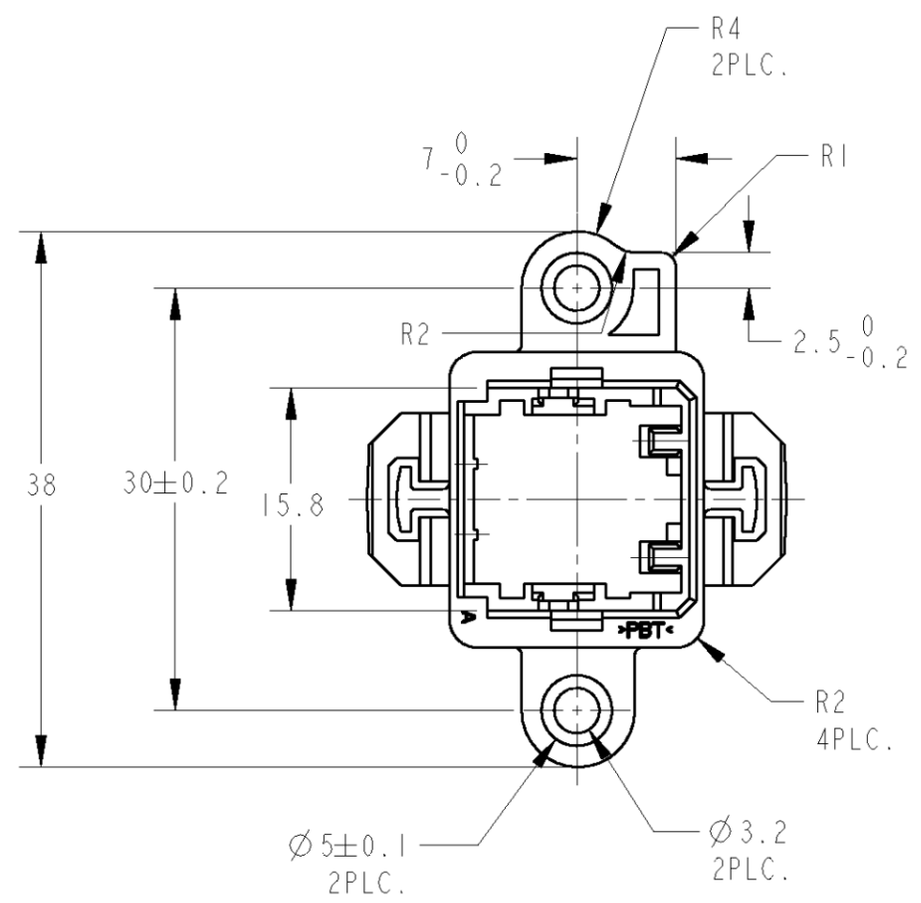
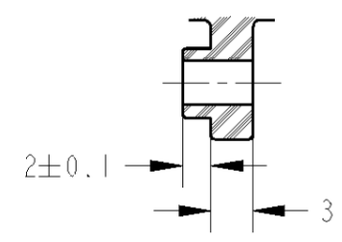
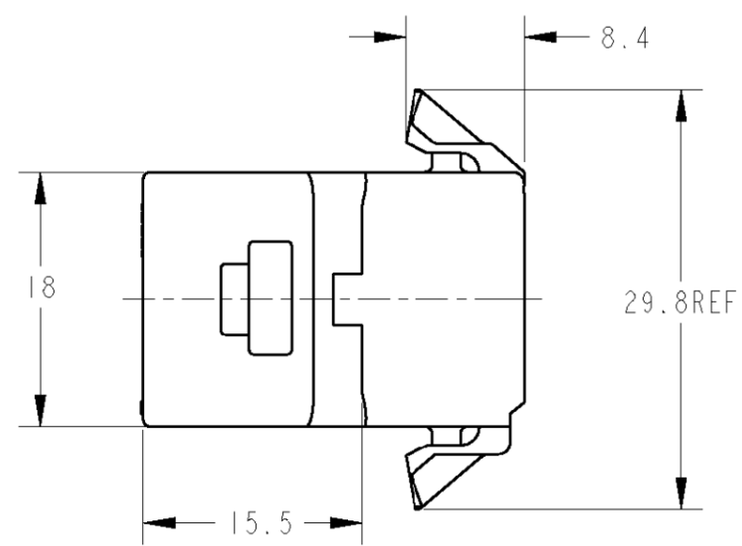
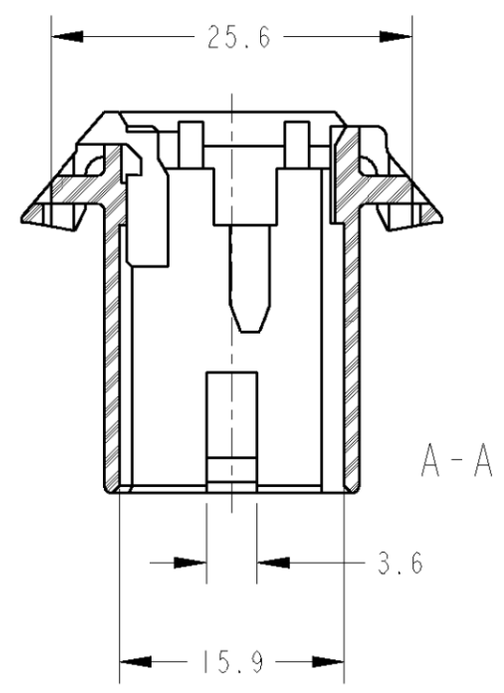


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS						
		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
J	-		O	RELEASED	FJ00-1945-01	12OCT01	ET	KA
			A	REVISED	FJ00-2476-01	24OCT01	ET	KA



SCALE 1:1



B-B  
SCALE 2:1

- 1. THE MATING INNER HOUSING  
PART NUMBER ; 1473866
- 2. PACKING STYLE ; INNER - BLISTER  
OUTER - PAPER BOX
- 1. 相手ハウジング型番 ; 1473866
- 2. 梱包形態 ; 内装 - フリスター  
外表 - タンボール

NATURAL (WHITE)	1473867-1
COLOR 色	PART NUMBER 製品型番

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.

DIMENSIONS: 単位: 概 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ±0.3
	0 PLC ±
	1 PLC ±0.1
	2 PLC ±0.01
	3 PLC ±0.001
	4 PLC ±
	ANGLES ±3°00'
MATERIAL 材料 PBT	FINISH 仕上 -

DWN	E. TAKIZAWA	12OCT01
CHK	Y. FUJIWALA	12OCT01
APVD	K. ASAI	12OCT01
PRODUCT SPEC 製品規格	108-5471	
APPLICATION SPEC 取付適用規格		
WEIGHT	4.5 g	
CUSTOMER DRAWING		

WIRE RANGE 挿合電線断面積		INSULATION DIA 被覆外径	
<b>AMP</b> Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan			
NAME 名称 040MLC CONNECTOR 8 POSITIONS CAP OUTER HOUSING (2 PIECES)			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO
A3	00779	1473867	-
SCALE 尺度 2:1		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