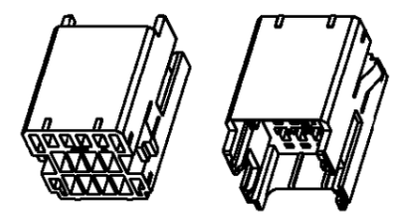
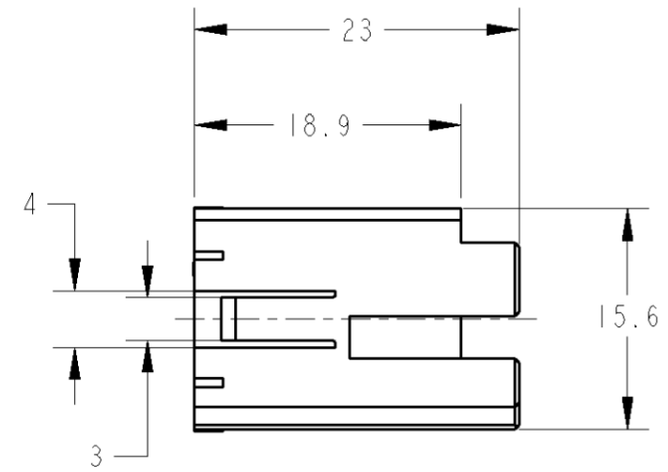
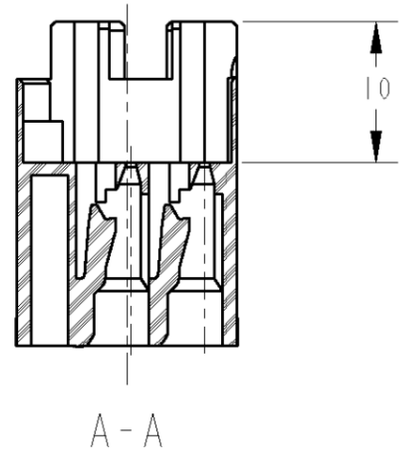
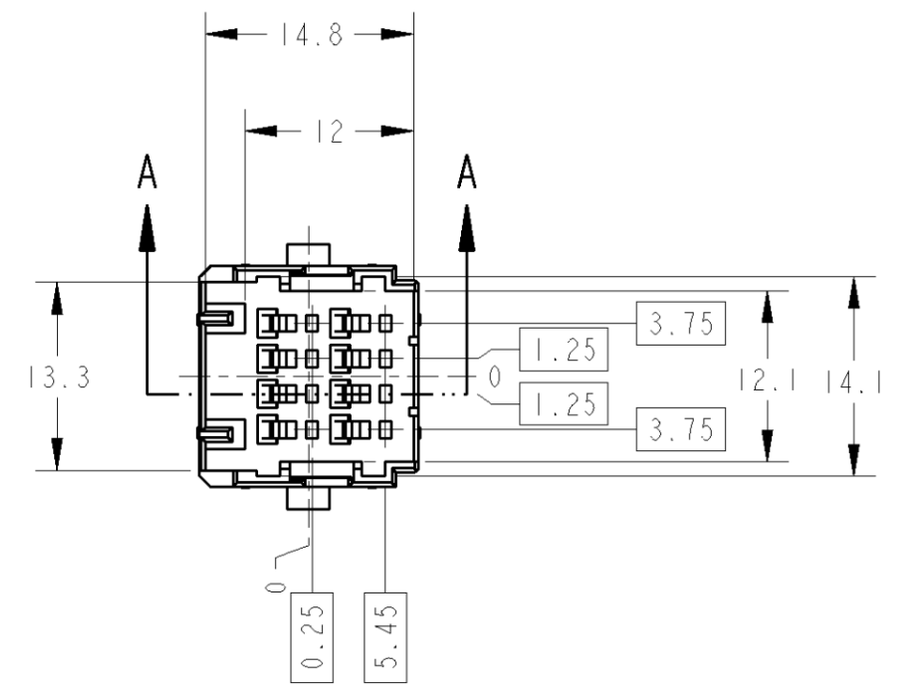
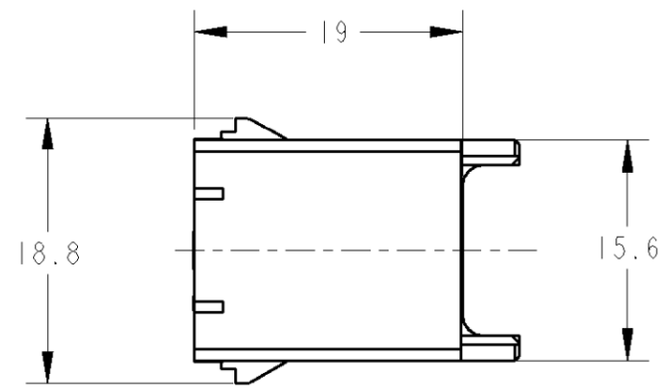
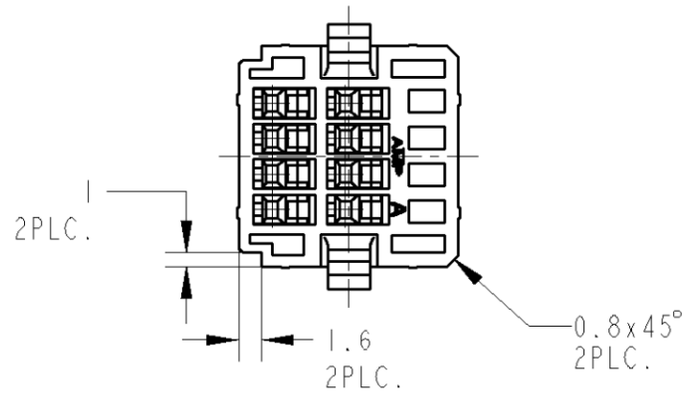


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS						
		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
J	-	0		RELEASED	FJ00-1945-01	12OCT01	ET	KA



SCALE 1:1



1. APPLICABLE CONTACT PART NUMBER ; 173682
2. THE MATING PLUG HOUSING PART NUMBER ; 174044
3. THE MATING OUTER HOUSING ; 1473867
4. PACKING STYLE ; INNER - BLISTER
OUTER - PAPER BOX

1. 適用端子型番 ; 173682
2. 相手メスハウジング型番 ; 174044
3. 相手オスハウジング型番 ; 1473867
4. 梱包形態 ; 内装 - プリスター
外装 - ダンボール

NATURAL (WHITE)	1473866-1
COLOR 色	PART NUMBER 製品型番

WIRE RANGE 相当電線断面積	0.37~0.56 mm ²	INSULATION DIA 被覆外径	1.8~2.0 mm
DWN E. TAKIZAWA 12OCT01		Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
CHK Y. FUJIWALA 12OCT01		NAME 040MLC CONNECTOR 8 POSITIONS CAP INNER HOUSING (2 PIECES)	
APVD K. ASAI 12OCT01		SIZE	RESTRICTED TO
PRODUCT SPEC 108-5471		CAGE CODE	00779
APPLICATION SPEC 114-5108		DRAWING NO	1473866
WEIGHT 3.0 g		SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV 0	

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 -

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