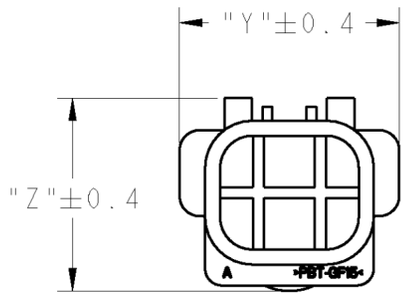
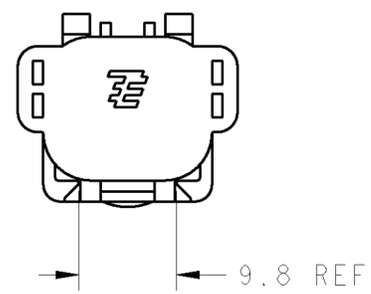
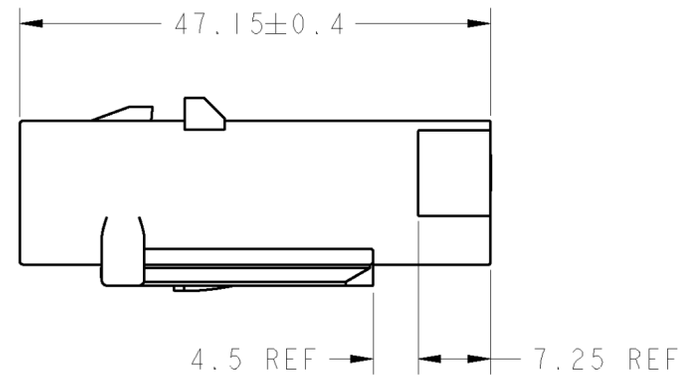


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

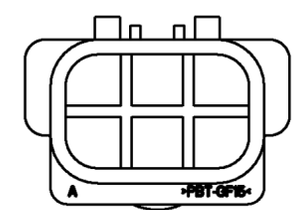
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-	A	RELEASED	07OCT2009	J.A T.K



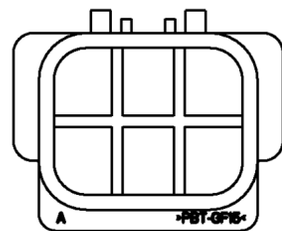
2 POS
2040594-1
SCALE 2:1



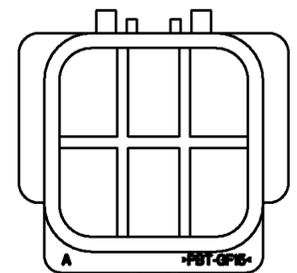
△ MATERIAL : 15% GLASS FILLED THERMOPLASTIC
 COLOR : BLACK



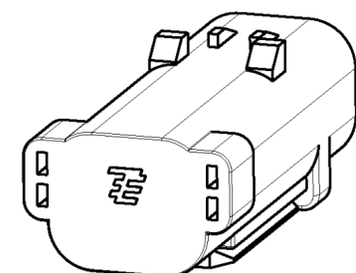
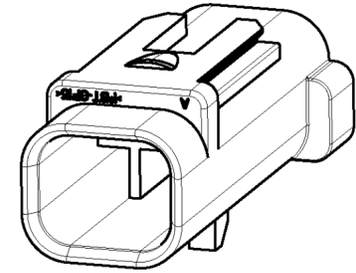
3 POS
2040594-2
SCALE 2:1



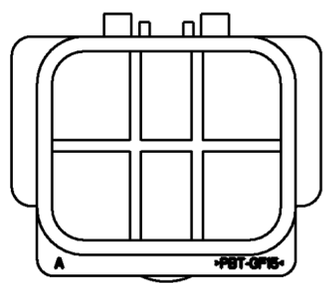
4 POS
2040594-3
SCALE 2:1



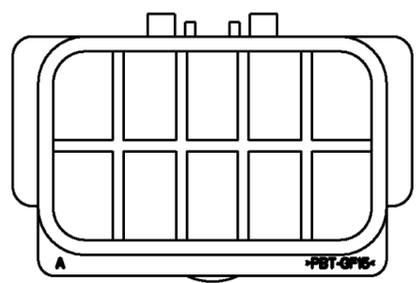
6 POS
2040594-4
SCALE 2:1



776533-1, -2, -3, -4	2040594-6
776437-1, -2, -3, -4	
776532-1, -2, -3, -4	2040594-5
776494-1, -2, -3, -4	
776531-1, -2, -3	2040594-4
776433-1, -2, -3	
776524-1, -2, -3, -4	2040594-3
776487-1, -2, -3, -4	
776523-1, -2, -3, -4	2040594-2
776429-1, -2, -3, -4	
776522-1, -2, -3, -4	2040594-1
776427-1, -2, -3, -4	
MATING RECEPTACLE HOUSING	PART NUMBER



8 POS
2040594-5
SCALE 2:1



12 POS
2040594-6
SCALE 2:1

26.8	40	12 POS	-6
26.8	31	8 POS	-5
26.8	27	6 POS	-4
22.6	27	4 POS	-3
19.3	26.5	3 POS	-2
19.3	22	2 POS	-1
DIM "Z"	DIM "Y"	DESCRIPTION	PART NO.

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 J. AKASAKA 07OCT2009	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		CHK N. YAMASAKI 07OCT2009	NAME SEAL CAP HOUSING AMPSEAL 16 SEAL CAP	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 ± 0-PLC ± 1-PLC ± 2-PLC ± 3-PLC ± 4-PLC ±		APVD I. KIMURA 07OCT2009	APPLICATION SPEC 108-78716	
MATERIAL 材料		WEIGHT -	SIZE A200779	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING		SCALE 2:1	DRAWING NO C-2040594	SHEET 1 OF 1

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