

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

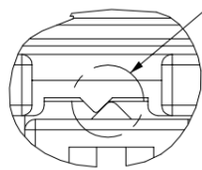
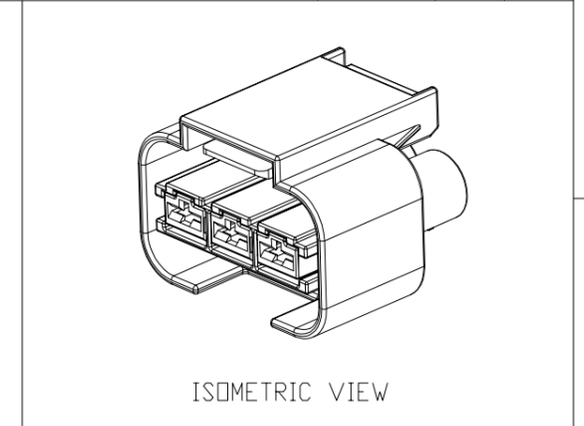
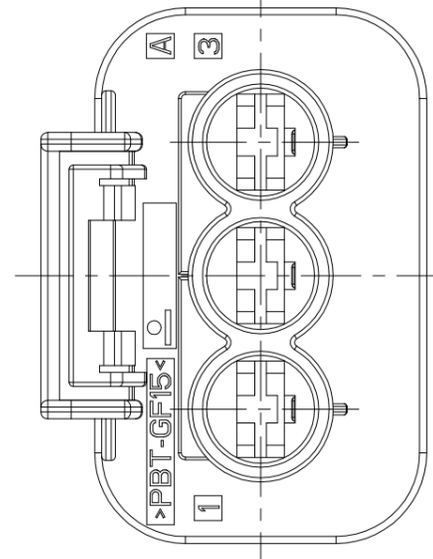
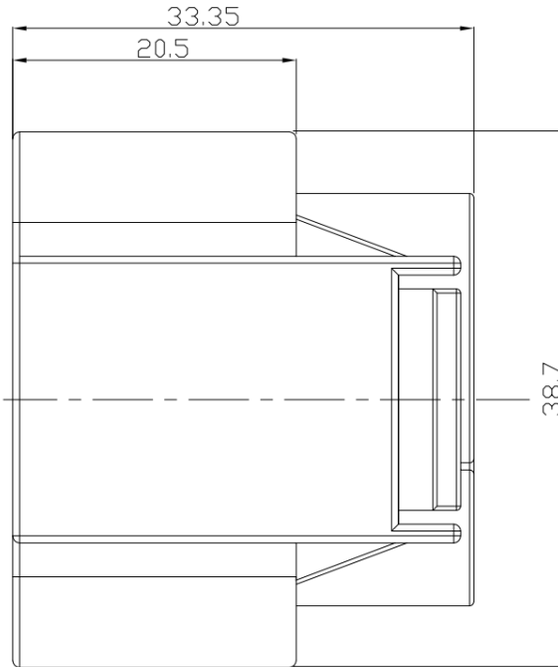
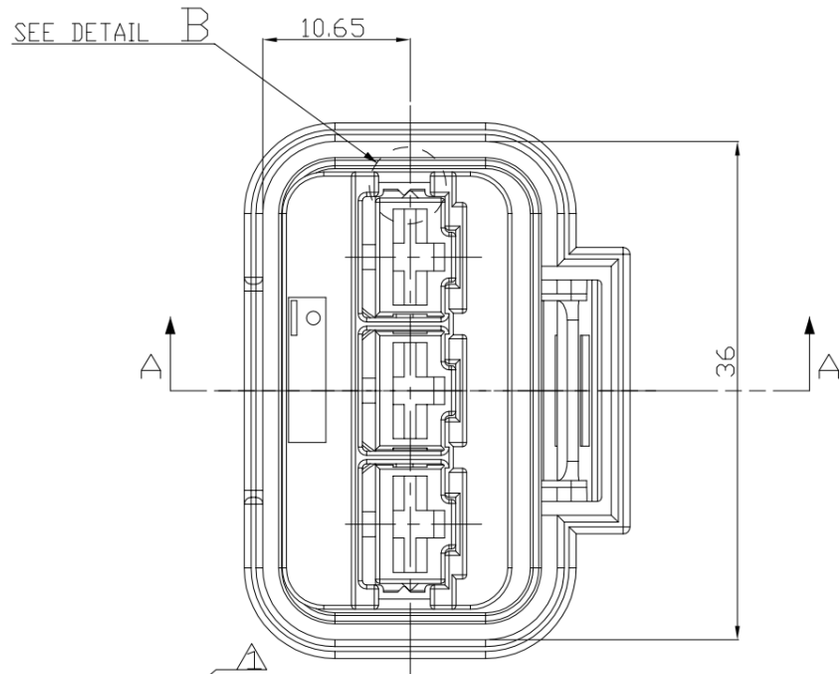
RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT

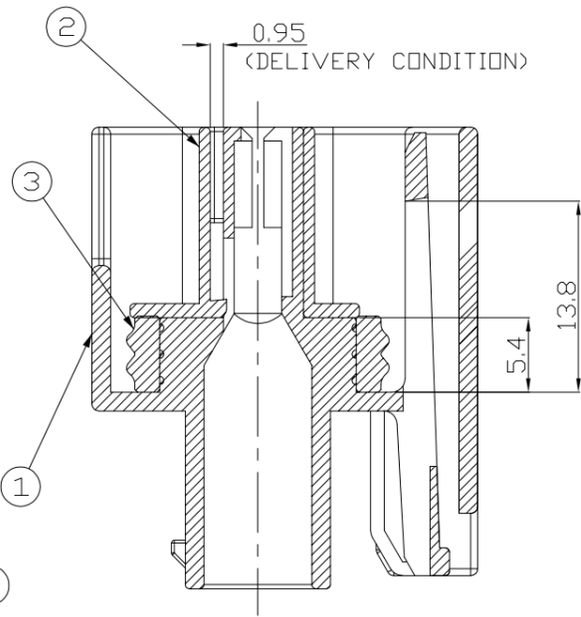
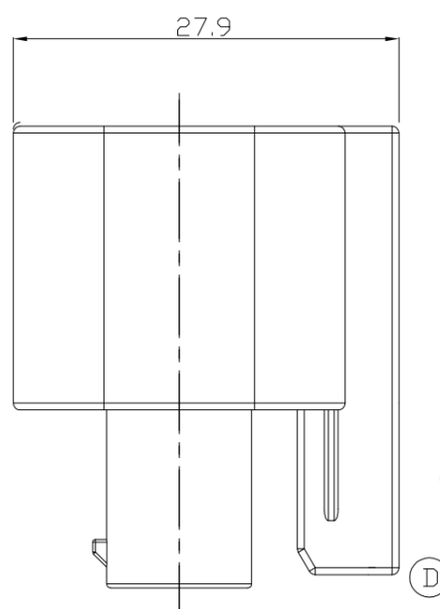
BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION, ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C	REVISED (ECR-09-019856)	07.SEP.'09	KT	HG
	D	REVISED (ECR-11-013882)	27.JUL.'11	SJ	HG
	D1	REVISED (ECR-14-012386)	30.SEP.'14	JM	HG



DETAIL B
SCALE 5:1



SECTION A-A

NOTE

- CONDITION OF DELIVERY : DBL HSG IN OPEN POSITION
- APPLIED WIRE COVER HSG P/N : X-1743274-X
(CORRUGATE DIA : φ9)
- APPLICABLE RECEPTACLE CONTACT P/N :

CONTACT P/N	SPT TERMINAL		
	927836	927835	928966
WIRE SIZE(SQ)	0.5~1.0	1.0~2.5	2.5~4.0

- GENERAL TOLERANCE : ±0.3, ±3°
- APPLICABLE WIRE SEAL P/N :

PART NO.	WIRE INSULATION DIAMETER(mm)	COLOR
963243-1	1.4~2.1	BLUE
963244-1	2.2~3.0	WHITE
963245-1	3.4~3.7	YELLOW
100132-1	CAVITY PLUG	BLACK

NO	COLOR	MATERIAL	DESCRIPTION	Q'TY
③	RED ORANGE	SILICONE	INNER SEAL FOR SPT SEALED 3POS PLUG	1
②	NATURAL	PBT-GF10	DBL HSG FOR SPT SEALED 3POS PLUG	1
①	GRAY	PBT-GF15	STP SEALED 3POS PLUG HSG	1
	BLACK	PBT-GF15	STP SEALED 3POS PLUG HSG	

ASSY P/N	①	②
1743271-2		
1743271-3		

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: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
3rd ANGLE PROJECTION	0 PLC ±
MATERIAL	1 PLC ±
SEE TABLE	2 PLC ±
	3 PLC ±
	4 PLC ±
	ANGLES ±
	FINISH ±

DWN JM JEON
CHK JW JUNG
APVD HG CHO
PRODUCT SPEC
APPLICATION SPEC
WEIGHT

TE TE Connectivity

NAME: SPT SEALED 3POS PLUG ASS'Y

SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1743271 RESTRICTED TO: C

SCALE: 2:1 SHEET: 1 OF 1 REV: D1

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