

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

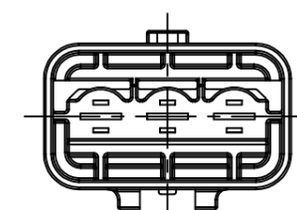
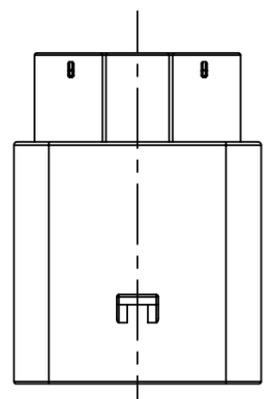
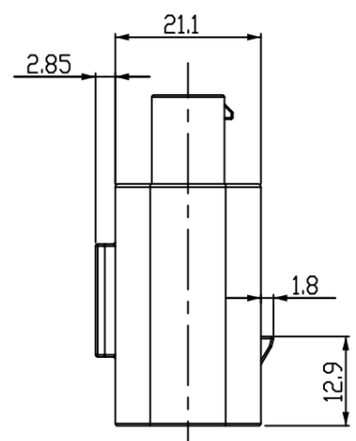
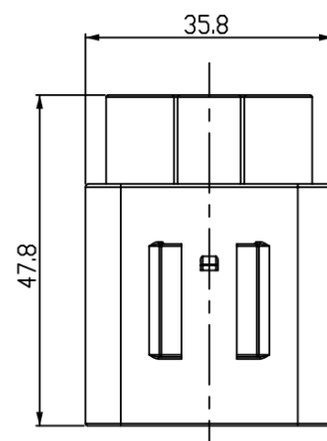
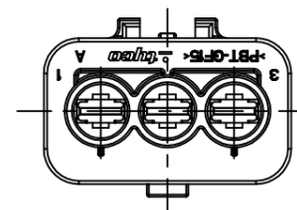
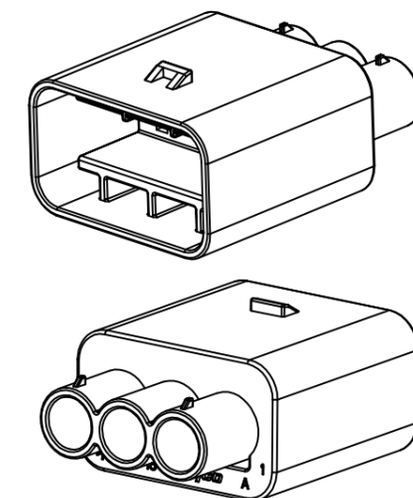
2015

© COPYRIGHT 2006 BY TE CONNECTIVITY

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A1	REVISED (ECR-15-008546)	09.JUN.15	JM	HG



- NOTES
1. APPLICABLE WIRE COVER HSG P/N : 1743274-X
 2. GENERAL TOLERANCE : ±0.3, ±3°
 3. APPLICABLE TAB CONTACT P/N :

CONTACT	SPT TERMINAL		
P/N	964310	964312	964314
WIRE SIZE(mm) ²	0.5~1.0	1.5~2.5	2.5~4.0

4. 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

(A1)	1	BLACK	PBT-GF15	CAP HSG	1743757-2
	NO.	COLOR/FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION	P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JM JEON			
DIMENSIONS: MM		CHK JW JUNG			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD HG CHO	NAME CAP HSG FOR SPT SEALED 3POS CONN'R		
0 PLC ±		PRODUCT SPEC	SIZE		
1 PLC ±		APPLICATION SPEC	CAGE CODE		
2 PLC ±		WEIGHT	DRAWING NO		
3 PLC ±		CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO		
4 PLC ±			A3 00779 C-1743757		
ANGLES ±			SCALE 1:1		
FINISH			SHEET 1 OF 1		
SEE TABLE			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