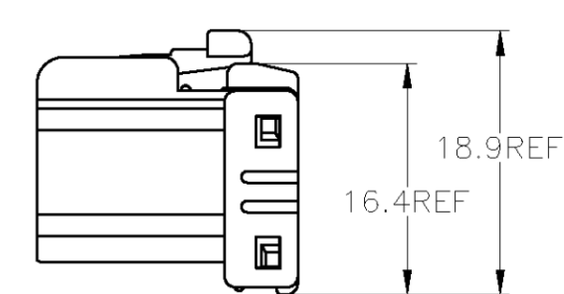
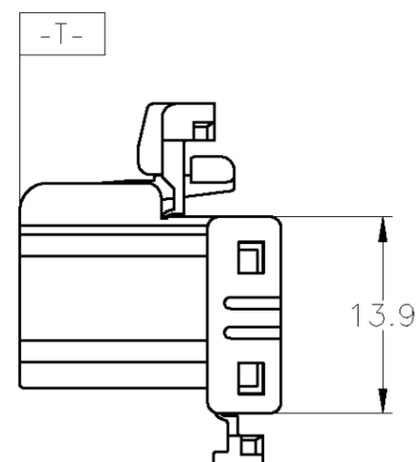
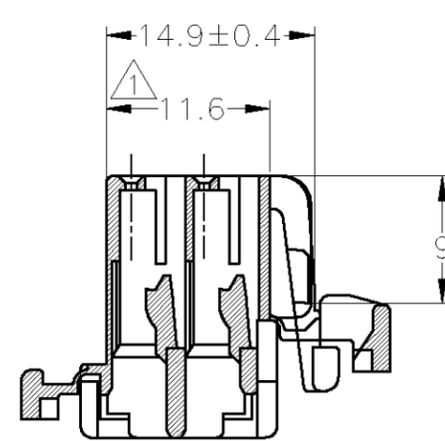
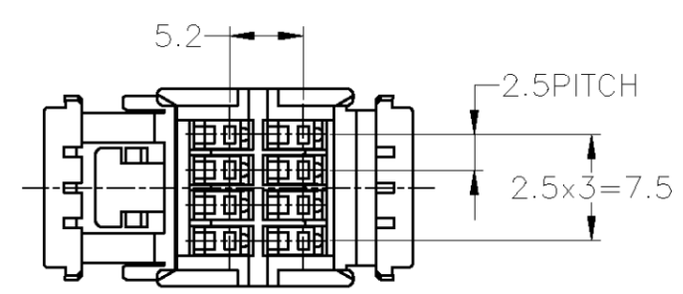
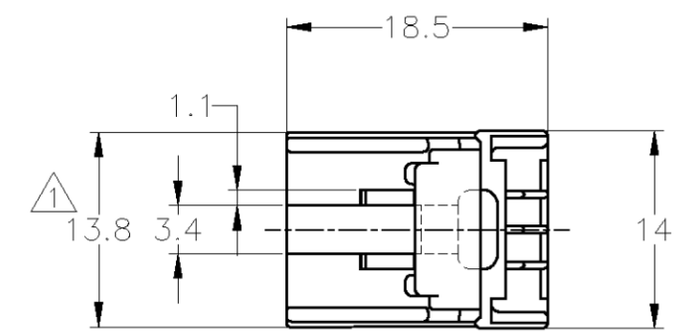
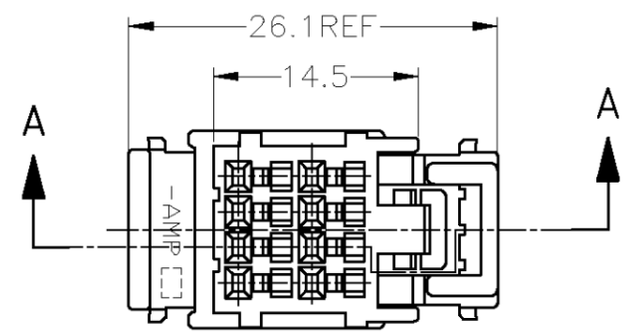


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By Tyco Electronics JAPAN G.K. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-		D3	REDRAWN W/CHANGE	ECR-13-002015	11MAR2013	TS KB



DOUBLE LOCKED
二重ロック時

- ① TO BE MEASURED WITHIN 2mm FROM [-T-]
- 2. APPLICABLE PRODUCT SPECIFICATION NUMBER: 108-5244
- 3. APPLICABLE INSTRUCTION SHEET NUMBER: 411-5883
- 4. APPLICABLE CONTACT PART NUMBER: 173681, 175180
- 5. THE MATING CAP HOUSING NUMBERS: 174971, 174049, 176121 AND 178455

- ① [-T-] 面より 2mm の範囲で測定
- 2. 適用製品規格番号: 108-5244
- 3. 適用取扱説明書番号: 411-5883
- 4. 適用端子型番: 173681, 175180
- 5. 嵌合相手ハウジング型番: 174971, 174049, 176121 AND 178455

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差	
0 < x ≤ 10	±0.2
10 < x ≤ 30	±0.25
30 < x ≤ 100	±0.3
ANGLE ; 角度	±3'

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T.SHINOHARA 04FEB2013	STE TE Connectivity													
DIMENSIONS: mm		CHK K.BETSUI 04FEB2013														
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD K.BETSUI 04FEB2013	NAME 040 SERIES MULTI-LOCK CONNECTOR 8POSITION PLUG HOUSING													
<table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table>		0 PLC	± -	1 PLC	± -	2 PLC	± -	3 PLC	± -	4 PLC	± -	ANGLES	± -	PRODUCT SPEC SEE NOTE 2	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
0 PLC	± -															
1 PLC	± -															
2 PLC	± -															
3 PLC	± -															
4 PLC	± -															
ANGLES	± -															
MATERIAL PBT		APPLICATION SPEC -	A300779 C-174044													
FINISH -		WEIGHT 2.3 g	SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV D3													
CUSTOMER DRAWING																

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