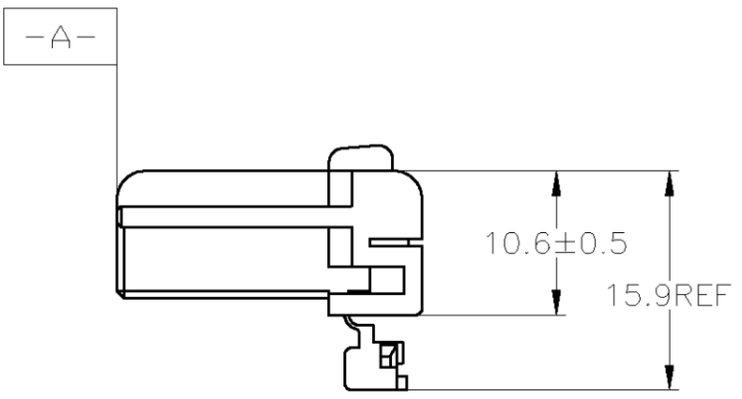
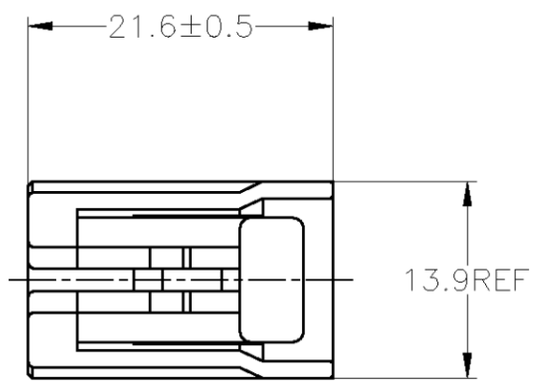
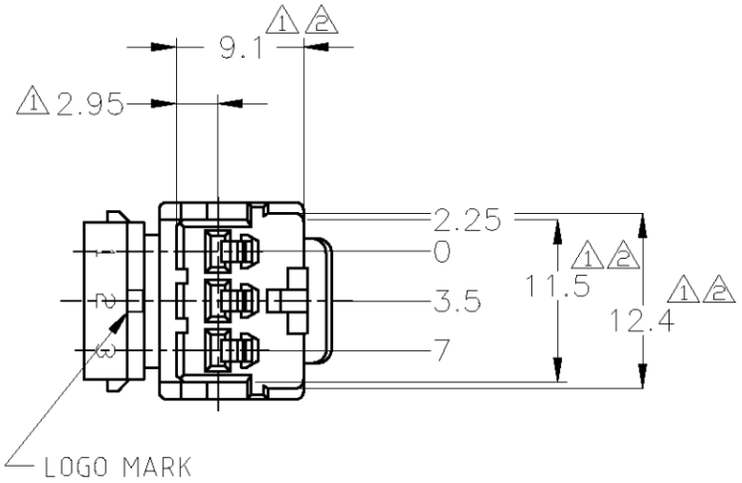


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		D3	REVISED	ECR-12-021403	12DEC2012	TS	KB



- ▲ -A- 面より 2mm の範囲で測定
- ▲ 相手ハウジングと所定の機能を満足して嵌合できること
- 3. 内装するリセプタクルコンタクトは、型番 173630 及び 173631
- ▲ TO BE MEASURED WITHIN 2mm FROM -A-
- ▲ TO BE MATE WITH CAP HOUSING SMOOTHLY
- 3. APPLICABLE RECEPTACLE CONTACT PART NUMBERS 173630, 173631

V-2	自然色 (NATURAL)	1-174921-1
HB	黄 (YELLOW)	174921-7
	灰 (GRAY)	174921-6
	青 (BLUE)	174921-5
	緑 (GREEN)	174921-4
	黒 (BLACK)	174921-2
	自然色 (NATURAL)	174921-1
使用材料難燃グレード (FLAMMABILITY OF MATERIAL)		色 (COLOR) 型番 (PART NUMBER)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
単位: 耗 mm	一般公差
0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± -
3 PLC	± -
4 PLC	± -
ANGLES	± -

一般公差
GENERAL TOLERANCE
0 < * < 10 : ±0.2
10 < * < 30 : ±0.25
30 < * < 100 : ±0.3
ANGLES : ±3°

MATERIAL 材料	PBT
FINISH 仕上	-

DWN	S.FUJITA	15JUL08
CHK	T.SHINOHARA	15JUL08
APVD	K.BETSUI	15JUL08
PRODUCT SPEC	製品規格 108-5216, 5264	
APPLICATION SPEC	取付適用規格	
WEIGHT	1.9g	

<b>STE</b> TE Connectivity			
070 SERIES MULTILOCK CONNECTOR 3 POSITION PLUG HOUSING			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO
A3	00779	C-174921	-
CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 2:1	SHEET 1 OF 1 REV D3

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9