

4

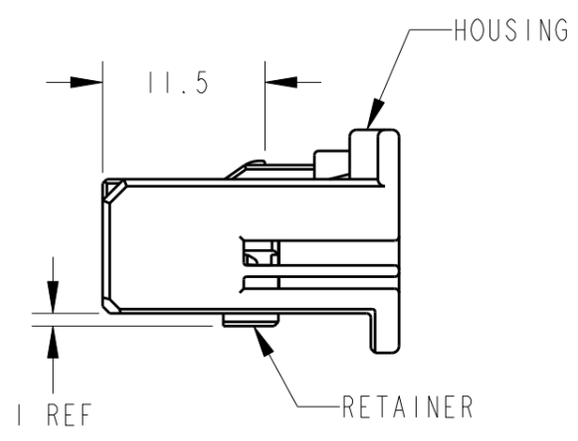
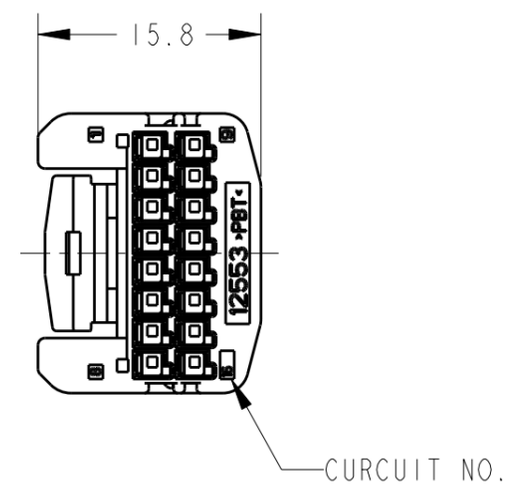
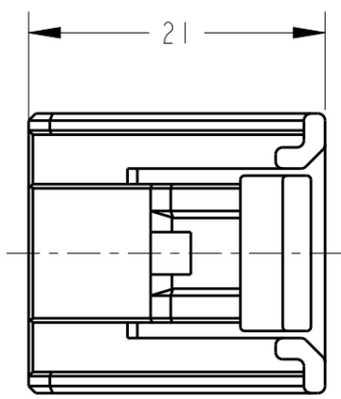
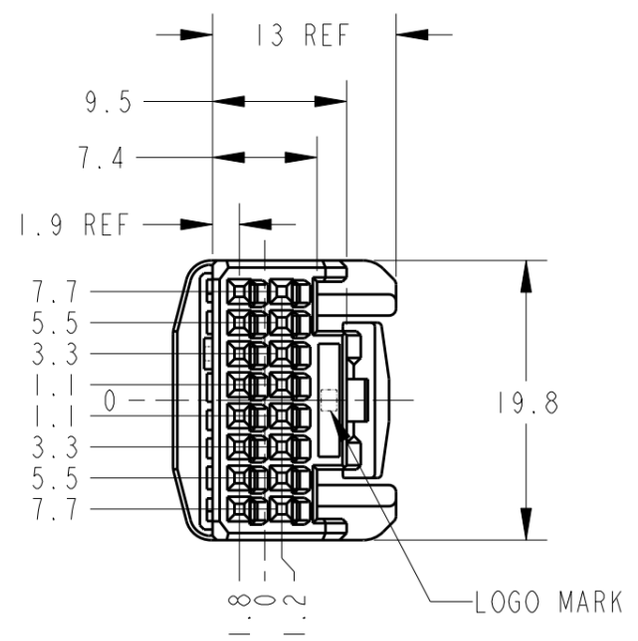
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2004  
 © COPYRIGHT 2004 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS						
		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
J	-		0	作成 RELEASED	FJA0-0067-04	26JAN04	SA	KA
			01	ADD -2	ECR-05-011611	22SEP05	AY	HY
			A	REVISED	ECR-10-007503	21APR10	TS	KB
			A1	REVISED	ECR-15-004383	23MAR2015	TS	KB



- 1.RETAINER SHOULD BE SENT TO THE PRE-ASSEMBLY.
- 2.INSTRACTION SHEET NO.411-78080.
- 3.PART NUMBER OF CAP HOUSING TO BE MATED : SEE TABLE-1
- 4.APPLIED TERMINALS : SEE TABLE-2

- 1.プラグハウジングにリテーナを仮係止して出荷される
- 2.取扱説明書NO.411-78080
- 3.嵌合相手型番 : TABLE-1参照
- 4.適用端子 : TABLE-2参照

TABLE - 1

POS 極数	CAP ASSEMBLY PART NO. キャップ 型番	
16	W-W	1376106
	W-B	1473796
	W-B	1318382

PACKING STYLE 梱包形態	COLOR	PART NUMBER
PAPER BOX ダンボール	BLACK	1717109-2 <sup>(01)</sup>
PLASTIC BAG ビニール袋	NATURAL	1717109-1
OUTER 外装	INNER 内装	

TABLE - 2

	TERMINAL NO. 端子型番	APPLICABLE WIRE RANGE 適用電線
SIGNAL 0.64111	TIN 1674311-1	AVSS/CAVS/CAVUS/AVSSH-f
	SELECTIVE GOLD 1674311-2	0.3~0.5mm <sup>2</sup>

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. AMEMIYA 26JAN04	TE Connectivity	
DIMENSIONS: 単位: 耗 mm		CHK H. YAMAGAMI 26JAN04		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD K. ASAI 26JAN04	NAME 名称 0.64111 16P PLUG HSG ASSEMBLY	
一般公差 ±0.3 0-PLC ± 1-PLC ±0.1 2-PLC ±0.01 3-PLC ±0.001 4-PLC ±0.0001 ANGLES ±3'00"		PRODUCT SPEC 製品規格 108-5931	SIZE A3	
MATERIAL 材料 PBT		APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5329	CAGE CODE	DRAWING NO 番号 C-1717109
FINISH 仕上 SEE TABLE		WEIGHT 2.76 g	RESTRICTED TO	
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 尺度 2:1	SHEET 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9