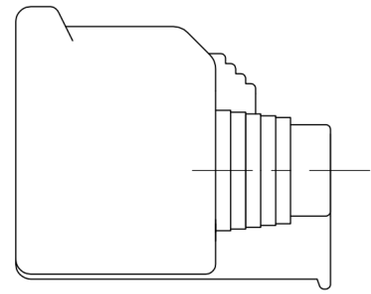
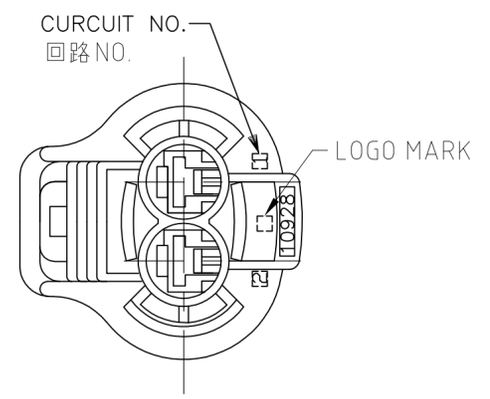
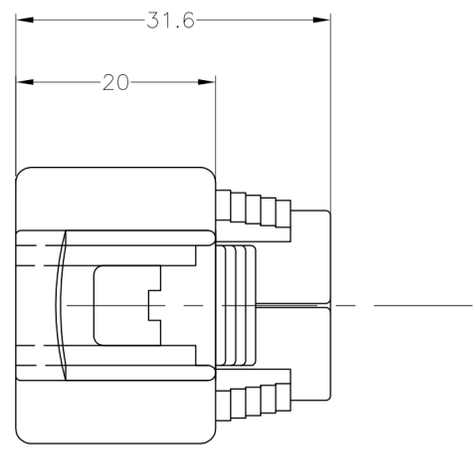
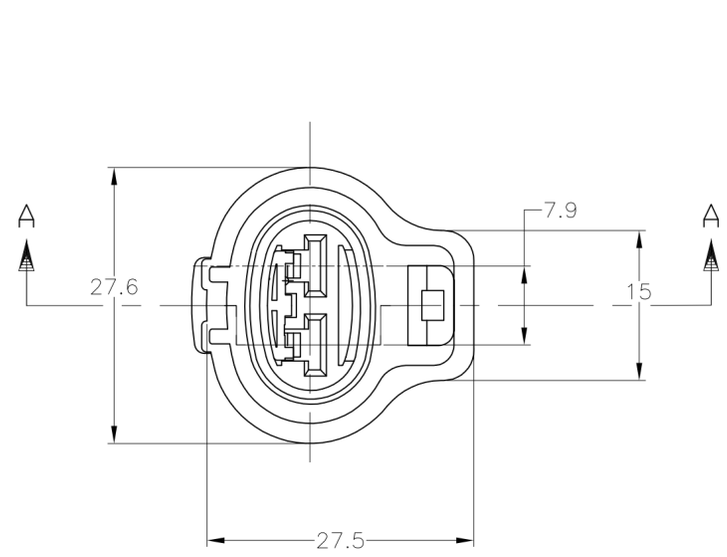


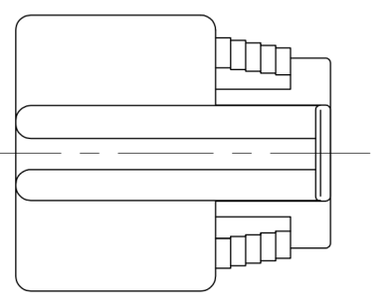
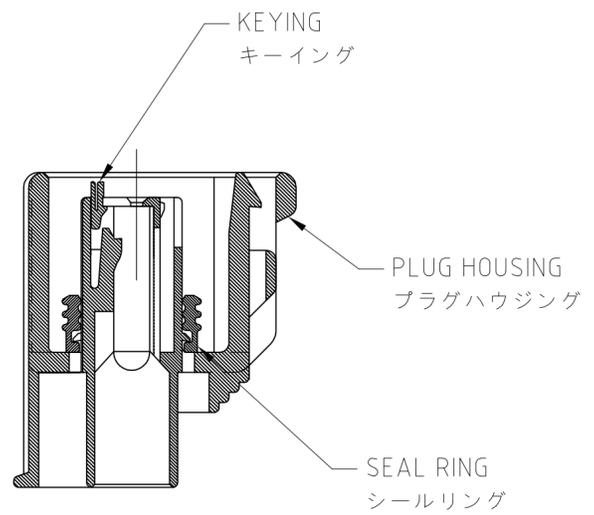
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-	F1		REVISED PER ECO-11-005301	07MAR11	RK	HMR



- MATING PART NO.; 176143
- THIS PRODUCT CONSISTS OF A PLUG HOUSING, A SEAL RING AND A KEYING
- PRODUCT SPECIFICATION; 108-5294  
APPLICATION SPECIFICATION; 114-5126  
CUSTOMER MANUAL; 412-5488
- APPLIED CONTACTS

RECEPTACLE CONTACT P/N	WIRE RANGE (mm <sup>2</sup> )	INSULATION DIA
175090	0.5~1.25	φ2.0~φ2.6
175091	2~3	φ2.9~φ3.8



- 嵌合相手品番; 176143
- 本製品はプラグハウジングとキーイング、シールリングから構成されている。
- 製品規格; 108-5294  
圧着規格; 114-5126  
取扱説明書; 412-5488
- 適用端子型番

リセプタクルコンタクト P/N	ワイヤレンジ (mm <sup>2</sup> )	被覆外径
175090	0.5~1.25	φ2.0~φ2.6
175091	2~3	φ2.9~φ3.8

黒 BLACK	淡灰 LIGHT GRAY	濃灰 DARK GRAY	黒 BLACK	6-176146-6
	濃灰 DARK GRAY	淡灰 LIGHT GRAY	濃灰 DARK GRAY	176146-6
	黒 BLACK	淡灰 LIGHT GRAY	黒 BLACK	176146-2
SEAL RING COLOR シールリング色	KEYING COLOR キーイング色	HOUSING COLOR ハウジング色	PARTS NO. 型番	

A-A

WIRE RANGE SEE TABLE	THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN Y.KINOSHITA 12NOV91		
INSULATION DIA SEE TABLE	DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	CHK Y.KINOSHITA 12NOV91		
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 0 <= 10 : ±0.2 10 <= 30 : ±0.25 30 <= 100 : ±0.3 ANGLE : ±3°	 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±	 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±	APVD S.ISOHATA 12NOV91	NAME 187 SERIES SEALED CONNECTOR 2POSITION PLUG HOUSING ASSY	
MATERIAL PBT	FINISH SEE TABLE	WEIGHT 8.0 g	PRODUCT SPEC 108-5294	SIZE A2	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING			APPLICATION SPEC 114-5126	DRAWING NO C=176146	RESTRICTED TO -
			SCALE 2:1	SHEET 1 of 1	REV F1

## 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