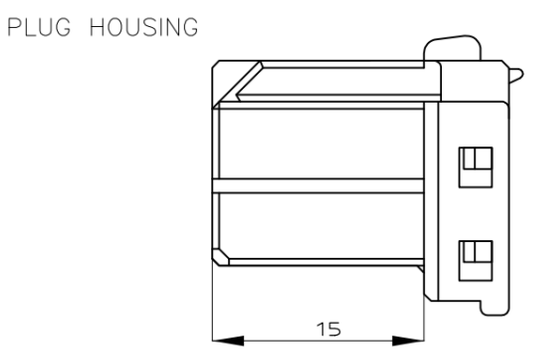
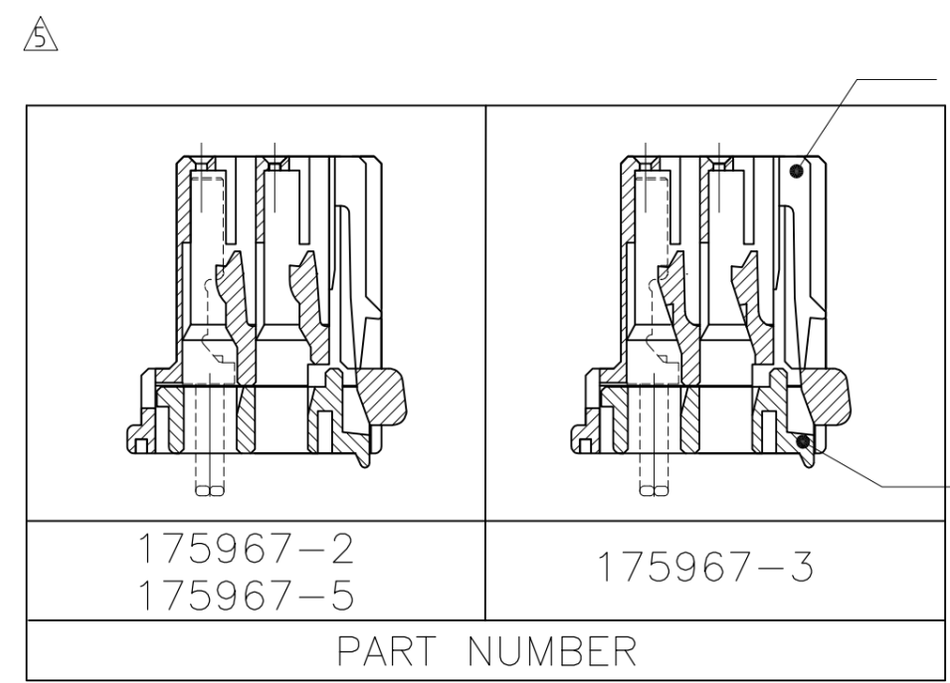
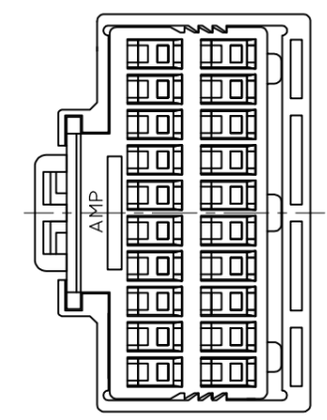
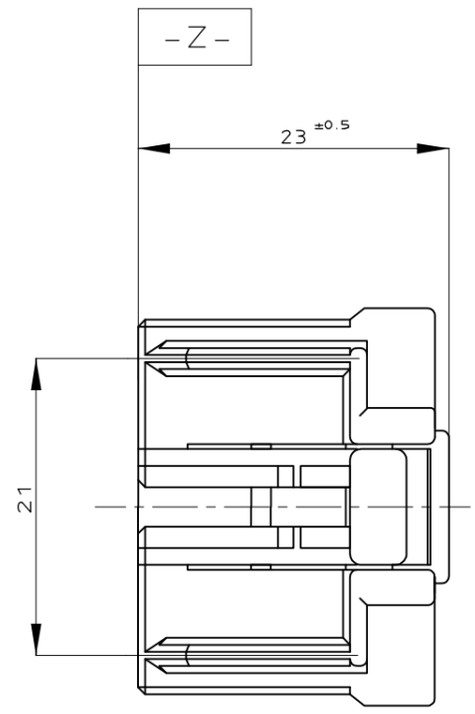
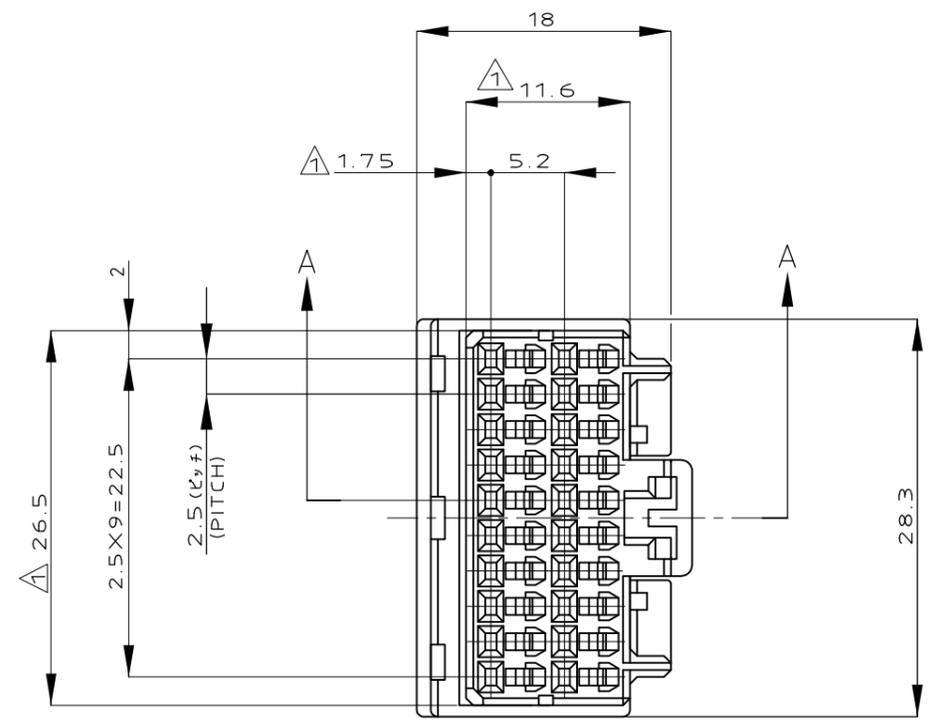


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-		B1	REVISED PER ECO-11-005140	28MAR11	RK	HMR



- ① MUST BE KEPT BETWEEN [-Z-] AND 2mm
- ② THE MATING CAP HSG. PART NUMBER; 175975,174912,175977
- ③ APPLIED CONTACT P/N; 173681
- ④ APPLICABLE PRODUCT SPEC NO.; 108-5281
- ⑤ THIS PLUG HOUSING HAVE TWO KINDS OF LANCE TYPE

- ① [-Z-] 面より2mmの範囲で測定。
- ② 嵌合相手ハウジング型番：175975,174912,175977
- ③ 内装するリセプタクルコンタクト型番：173681
- ④ 適用製品規格番号：108-5281
- ⑤ 本プラグハウジングは2タイプのランス形状がある

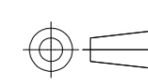
BLUE	175967-5
BLACK	175967-3
BLACK	175967-2
COLOR	PART NUMBER

A - A

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.

DIMENSIONS: 単位: 耗 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差	DWN K. SUZUKI 24OCT89	 TE Connectivity
	0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-	CHK Y. MATSUSAKA 19DEC89	
		APVD M. NOGUCHI 26DEC89	
		PRODUCT SPEC 108-5281	
MATERIAL 材料 PBT	FINISH 仕上 COLOR HOUSING; SEE TABLE PLATE; NATURAL	APPLICATION SPEC 取付適用規格	NAME 名称 040 SERIES MULTILOCK I/O CONNECTOR MK-II 20POSITION PLUG HOUSING ASSEMBLY
		WEIGHT 4.9 g	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 175967 RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 尺度 2:1 SHEET 1 OF 1 REV B1

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