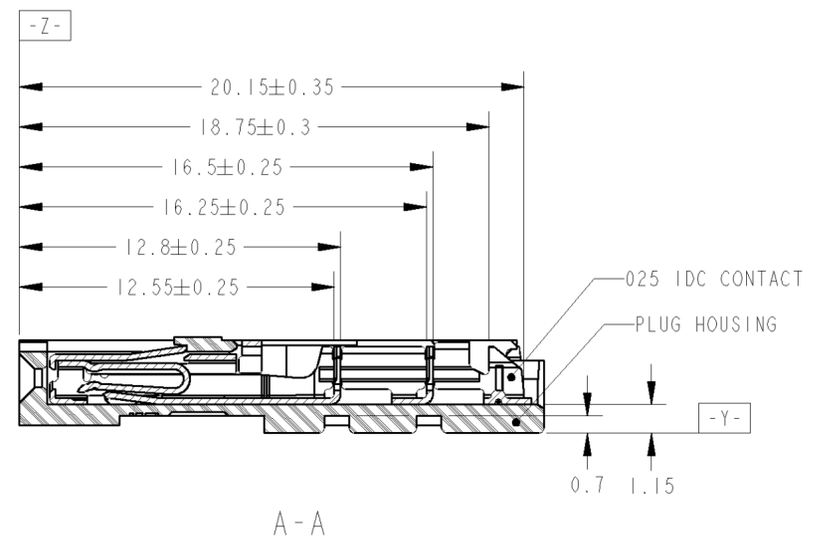
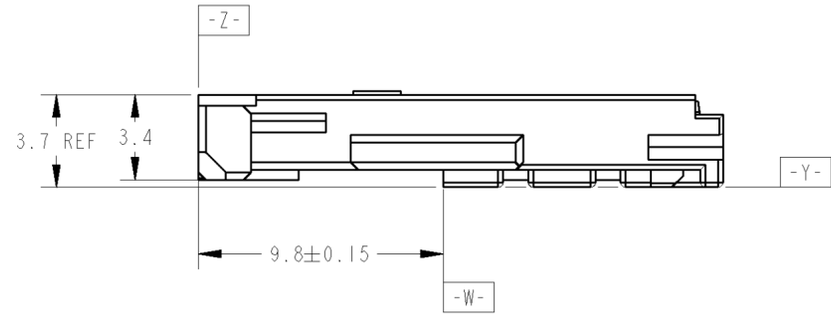
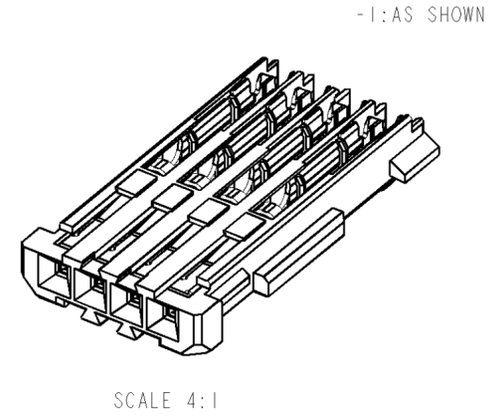
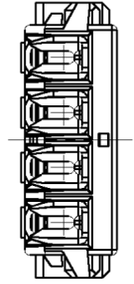
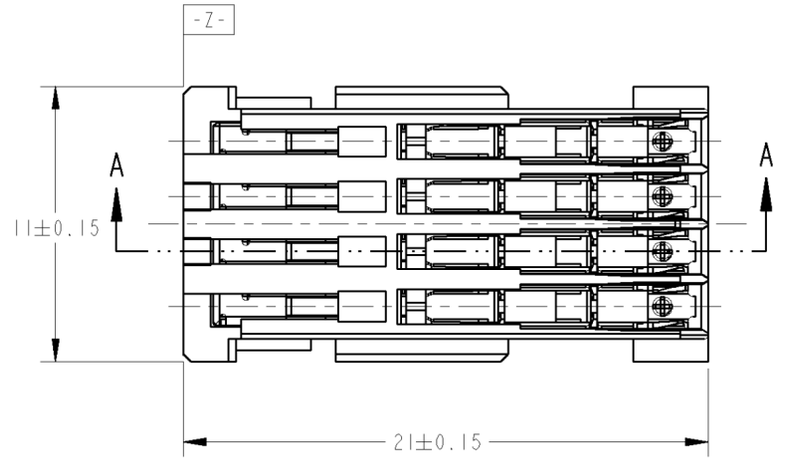
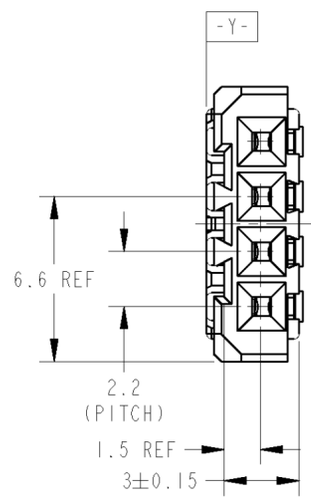
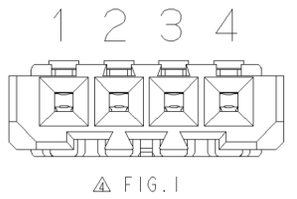
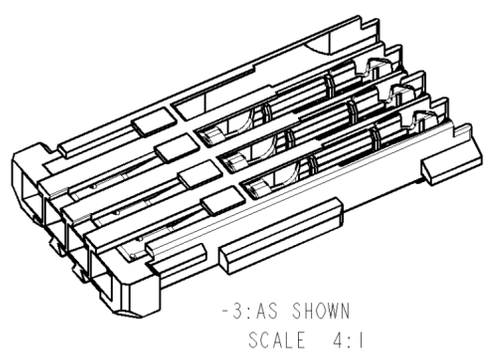
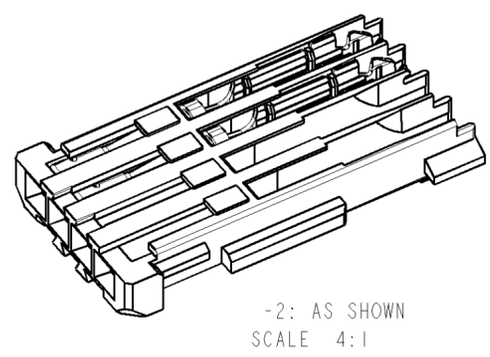


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS						
		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
J	-	O		RELEASED	FJA0-0457-03	25AUG03	TS	KB
		A		REVISED	ECR-06-011679	12MAY06	KF	HY
		AI		REVISED	ECR-12-000570	11JAN12	TS	KB



- 1. 取扱説明書: 411-5912
 - 2. 本品はロックハウジング型番 1473801 を装着して使用する。
 - 3. 嵌合相手型番: 1473790
 - △ 4. 回路番号: FIG. 1 参照
- 1. INSTRUCTION SHEET: 411-5912
 - 2. PLUG HOUSING MUST BE USED WITH LOCK HOUSING PN 1473801
 - 3. PART NUMBER OF HOUSING TO BE MATED: 1473790
 - △ 4. CIRCUIT NUMBER: SEE FIG. 1



1	NATURAL 自然色	1717248-3
3-4	NATURAL 自然色	1717248-2
—//—	NATURAL 自然色	1717248-1
NO TERMINAL CIRCUIT NO 欠番 △	COLOR 色	PART NUMBER 型番

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 稀 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 公差: ±0.3	DWN T. SHINOHARA 21MAY03	TE Connectivity 4 POSITION PLUG ASSEMBLY 025 IDC CONNECTOR
0-PLC ±	1-PLC ±0.1	CHK S. AMEMIYA 21MAY03	
2-PLC ±0.01	3-PLC ±0.001	APVD H. YAMAGAMI 21MAY03	
4-PLC ±0.0001	ANGLES ±3°00'	FINISH 仕上	
MATERIAL HSG:PBT CONT:Cu Alloy	HSG:SEE TABLE CONT:POST TIN	PRODUCT SPEC 108-5660	NAME H. YAMAGAMI
		APPLICATION SPEC 114-5276	SIZE A2
		WEIGHT 1.34	CAGE CODE C-1717248
		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO C-1717248
			RESTRICTED TO -
			SCALE 5:1
			SHEET 1
			OF 1
			REV A1

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