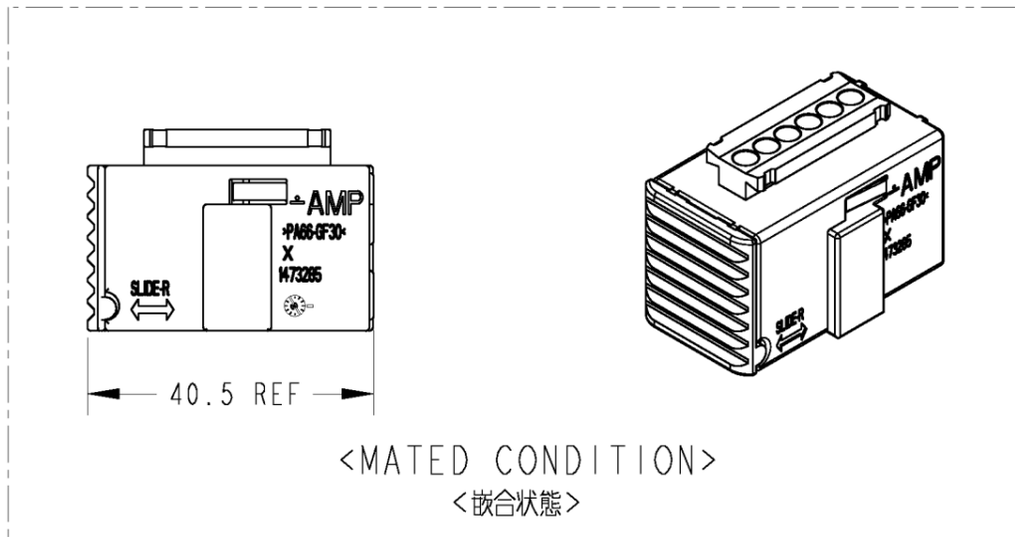


LOC
J

DIST

REVISIONS

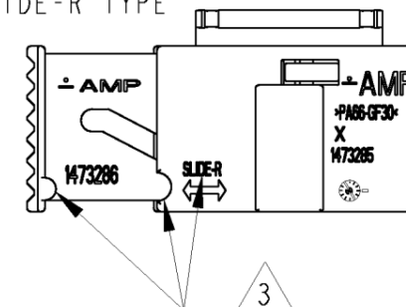
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	B1	REVISED PER ECO-11-005140	09APR2011	RK	HMR



- 1. APPLICABLE SECONDARY LOCKING DEVICE : P/N X-1473288-X
- 2. APPLICABLE CONTACT : P/N 963711-2 (LOOSE PIECE)
: P/N 962876-2 (STRIP FORM)
- 3. MARKING TO IDENTIFY THE DIRECTION OF SLIDE

- 1. 適用 セカンドロックデバイス : 型番 X-1473288-X
- 2. 適用 端子 : 型番 963711-2 (バラ端子)
: 型番 962876-2 (リール端子)
- 3. スライド方向識別マーク

PART NUMBER : 1473284-1
SLIDE-R TYPE



PART NUMBER : 1473284-2
SLIDE-L TYPE

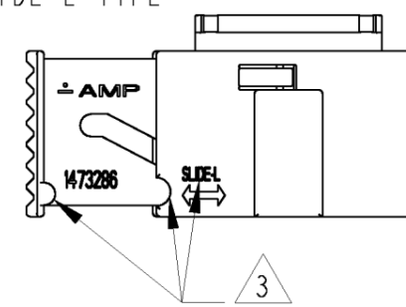
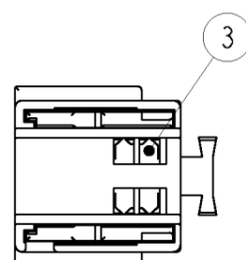
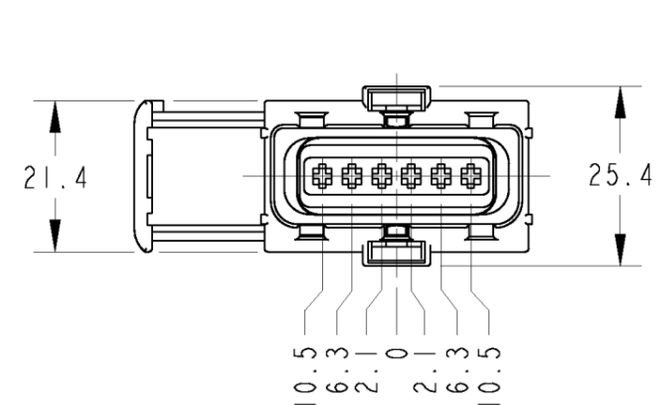
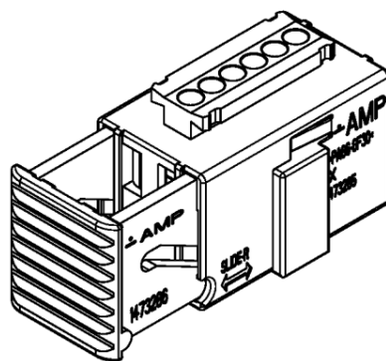
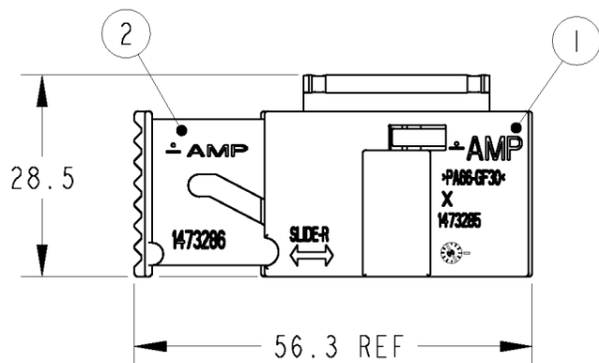


FIG.1



PAPER BOX ダンボール	PAPER BOX ダンボール	RED 赤	RED 赤	BLACK 黒	SLIDE-L TYPE (SEE FIG.1)	1473284-2
PAPER BOX ダンボール	PAPER BOX ダンボール	RED 赤	RED 赤	BLACK 黒	SLIDE-R TYPE (SEE FIG.1)	1473284-1
OUTER 外装	INNER 内装	③ SEALING シーリング	② SLIDER スライダ	① HOUSING ハウジング	DIRECTION OF SLIDER スライダ方向	PART NUMBER 型番
PACKING STYLE 梱包形態		COLOR 色				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: ㎜	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL : ±0.5
	0-PLC ±
	1-PLC ±0.5
	2-PLC ±0.13
	3-PLC ±0.013
	4-PLC ±0.000
	ANGLES ±5'00"
MATERIAL 材料	FINISH 仕上
PA66	SEE TABLE

DWN E. SASAKI	14MAY01
CHK T. KOHNO	14MAY01
APVD N. SAI	15MAY01
PRODUCT SPEC 製品規格	108-5757
APPLICATION SPEC 取付適用規格	114-18081
WEIGHT	16 g

TE Connectivity			
NAME 名称 HOUSING ASSEMBLY , MICRO TIMER II 6POS. , NEUTRAL TYPE			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO
A3	00779	C-1473284	
CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度	SHEET OF
			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