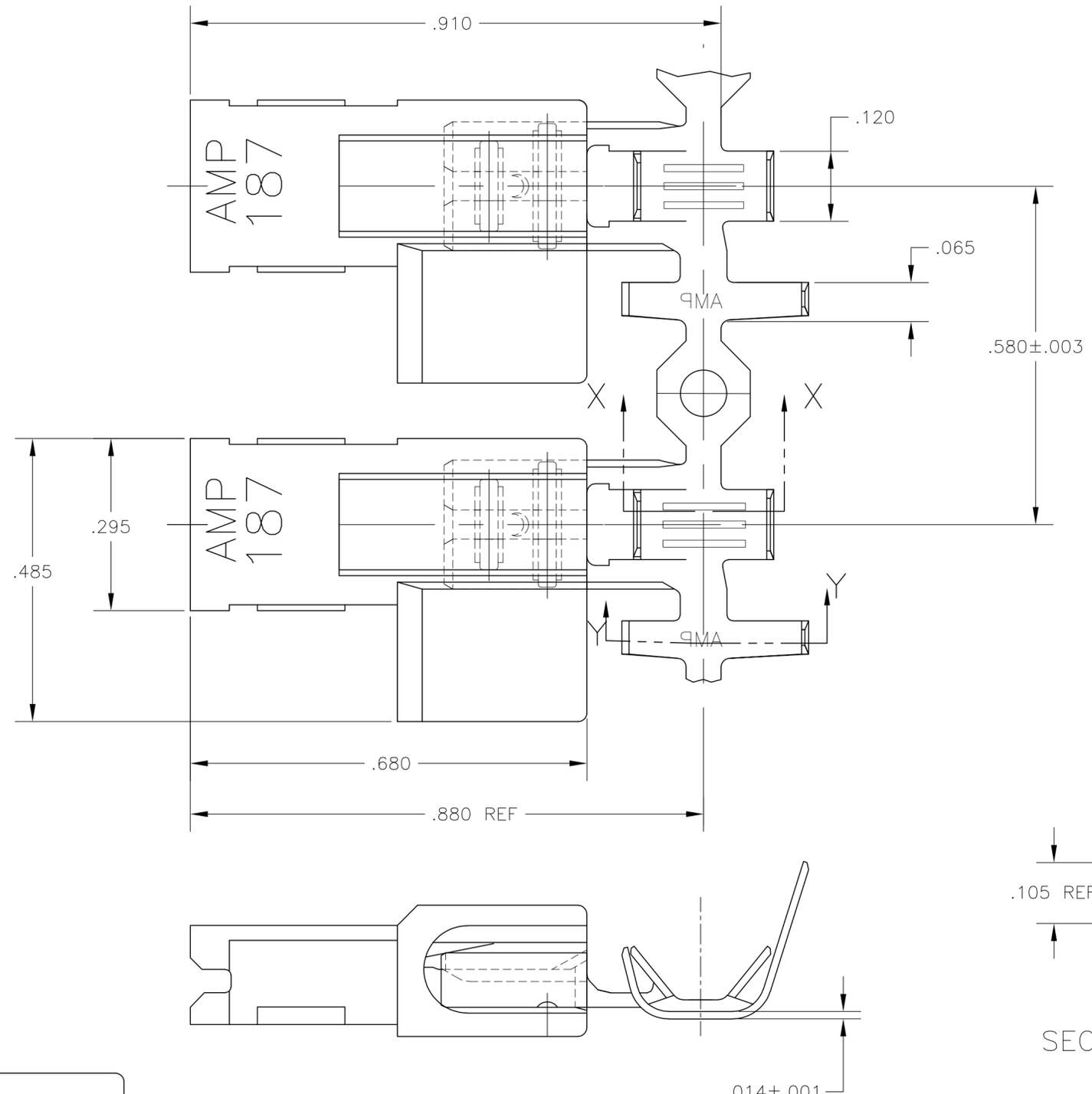
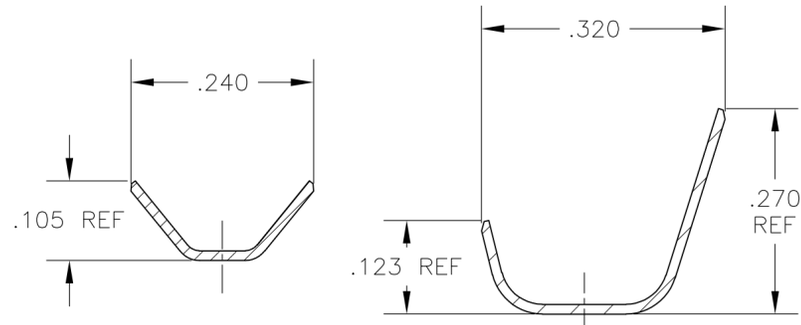


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

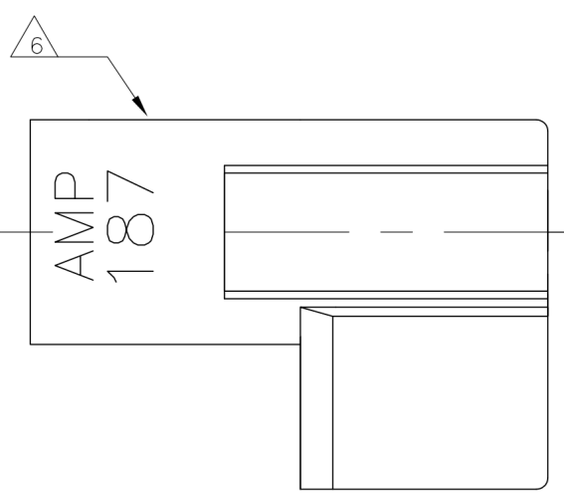
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	B	REVISED PER ECR-12-013062	17DEC12	KH KR



- 2 WIRE SIZE IS #18-#14 AWG OR TWO #18'S
- 3 INSULATION RANGE IS .110-.150 DIA OR TWO AT .110 MAX DIA.
- 4 MATERIAL;
 TERMINAL: BRASS, FINISH SEE TABLE
 HOUSING: V2 NYLON, NATURAL COLOR (WHITE)
- 5 FITS .187 X .020 THK FASTON TAB
- △6 ALTERNATIVE HOUSING FORM
- △7 PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION.
- △8 GLOW WIRE APPROVED; CONTACT TE ENGINEERING FOR SPECIFICATION (ALL WALL THICKNESSES ARE BETWEEN 0.4-3.0[.015-.118])



SECTION X-X SECTION Y-Y



.000040 MIN TIN PLATE	△8	1969133-2
NO PLATING	△7	1969133-1
TERMINAL: FINISH		PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RAGHAVENDRA 07MAY07	TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK G D PORTA 07MAY07	NAME ASSEMBLY, RECPT, FLAG, ULTRA-POD, .187 SERIES 18-14 AWG, V2 HOUSING	
	0 PLC ± -	APVD G D PORTA 07MAY07	SIZE	RESTRICTED TO
	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC 108-2215	CAGE CODE	A2 00779 C=1969133
	2 PLC ± -	APPLICATION SPEC 114-2124	DRAWING NO	
	3 PLC ± .010		WEIGHT	SCALE 6:1
MATERIAL SEE NOTES	FINISH SEE NOTES	CUSTOMER DRAWING	SHEET 1 of 1	REV B

1969133

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