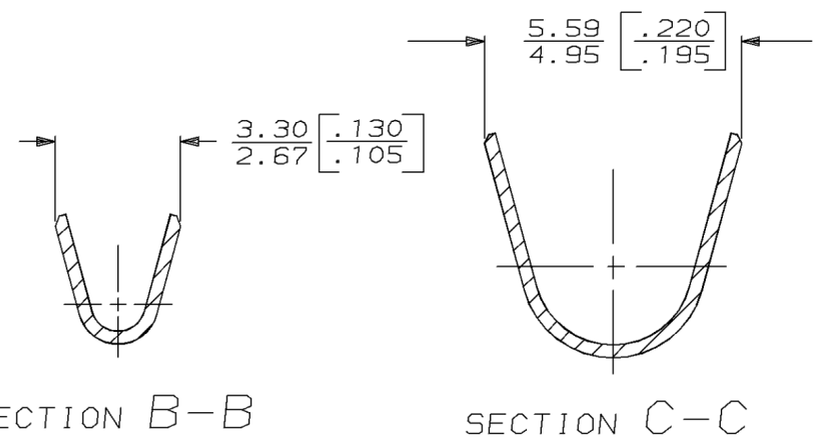
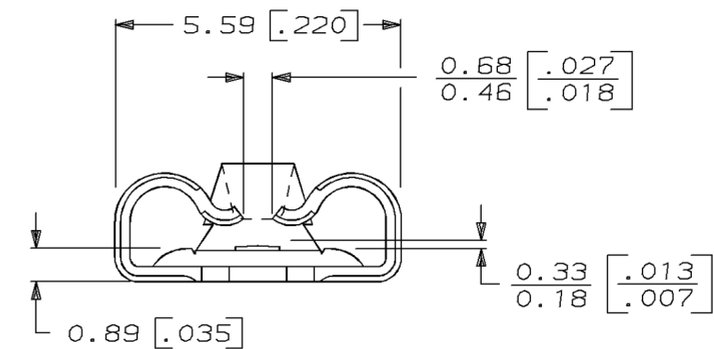
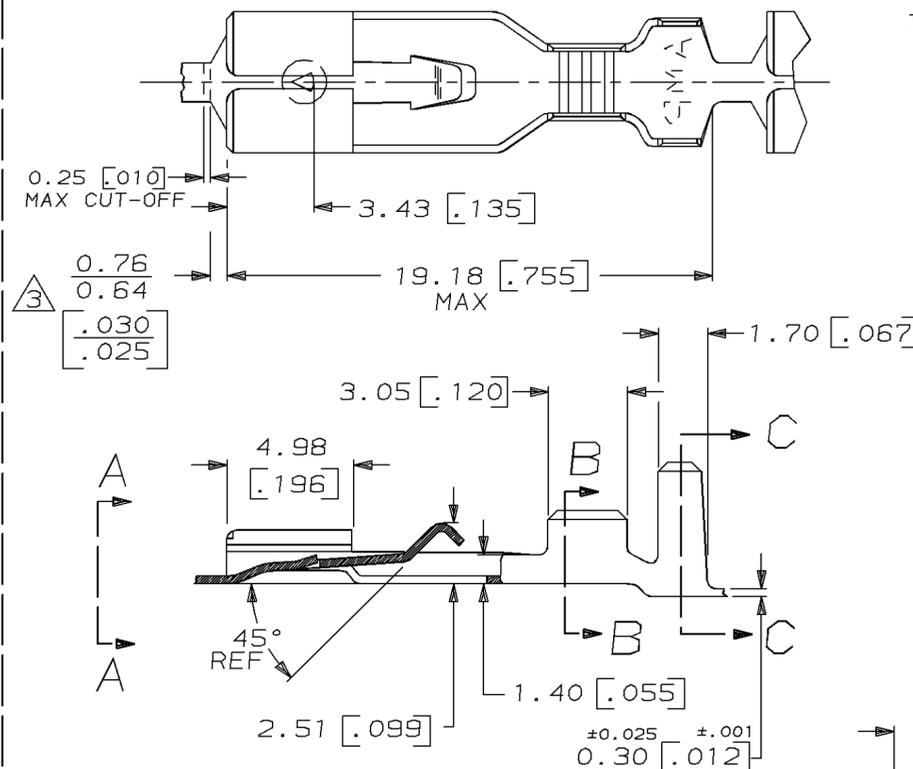
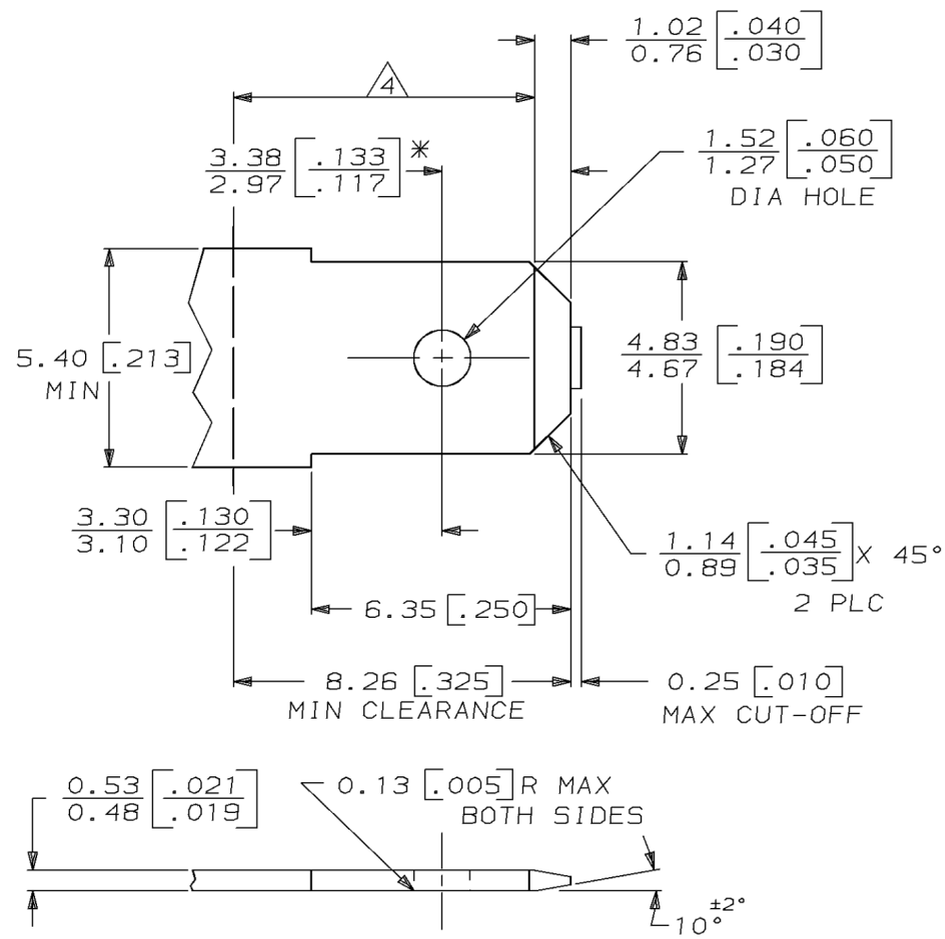


LOC		DIST		P		F		REVISIONS		DATE	APPROVED
AF	50					ZONE	LTR	DESCRIPTION			
							M	REV PER 0710-0011-96	4/25/96	JR/JG	

SUGGESTED MATING TAB



- 1 DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- 2 CONTINUOUS STRIP ON REELS.
- 3 THE 0.76 [.030] / 0.64 [.025] DIMENSION MUST BE MAINTAINED BY THE APPLICATOR CUT-OFF TO ENSURE THE PROPER LOCKING FUNCTION OF THE RECEPTACLE.

- 1 MATL: #2 HARD BRASS OR NICKEL PLATE STEEL.
  - 2 NO BURRS PERMISSIBLE AT HOLE.
  - 3 TIN PLATING IS REQUIRED ON BRASS WHEN TERMINAL TEMPERATURE IS OVER 225°F.
  - 4 MUST BE FLAT WITHIN 0.076 [.003] OVER THIS LENGTH.
  - 5 HOLE MUST BE SYMMETRICAL ABOUT TAB  $\phi$  WITHIN 0.076 [.003].
- \* TO BE USED ONLY WHEN SHOULDER IS ELIMINATED.

**METRIC**

2.29 - 3.30 [.090 - .130]	0.5 - 1.4mm <sup>2</sup> [20-16]	63232-1
INSULATION RANGE		WIRE SIZE
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MM TOLERANCES ON:		AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105
2 PL DEC ± - 3 PL DEC ± 0.25 [.010] ANGLES ± -		
MATERIAL	DR 2/28/87 JR RUTH CHK 3/9/87 G YETTER APPD 3/9/87 J GILLESPIE	NAME
#6H BRASS	APPD 3/9/87 R KUZO	RECEPTACLE, POSITIVE LOCK, .187 SERIES
FINISH	PRODUCT SPEC	SIZE
PRE-TIN	APPLICATION SPEC	FSCM NO
	WEIGHT	DRAWING NO
		00779
		63232
		SCALE
		NTS
		SHEET
		1 OF 1

## 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