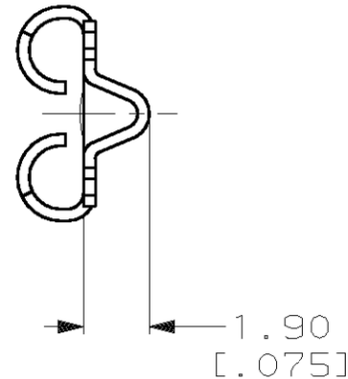
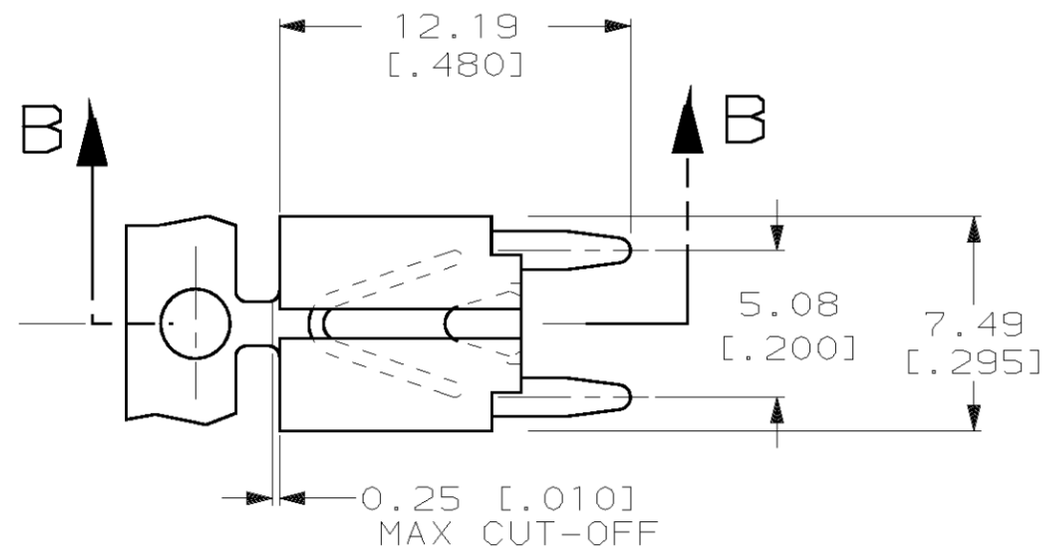
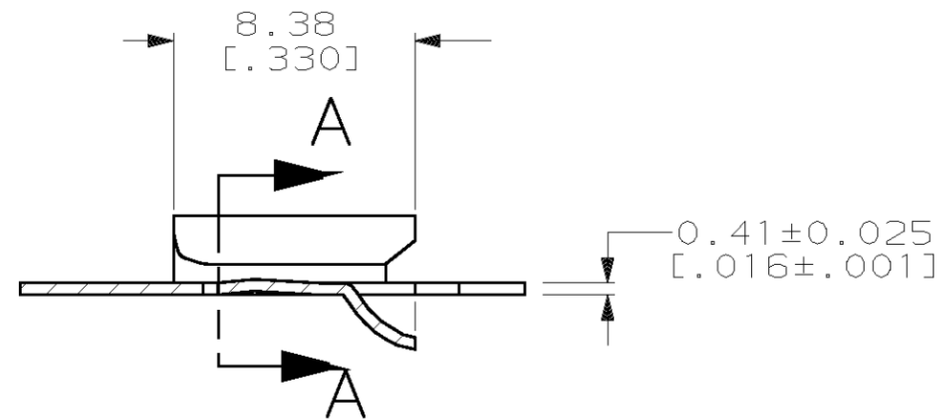


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .  
© COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

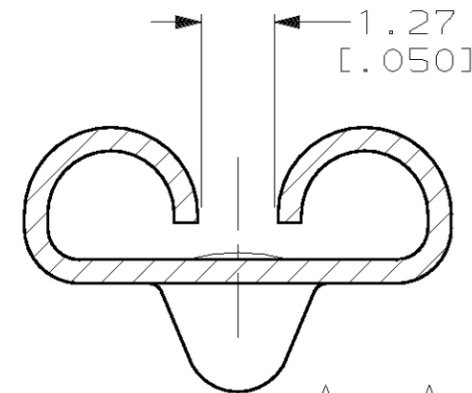
LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
AF	50				C	REV PER 061A-0131-98	5/13/98	JR/JW



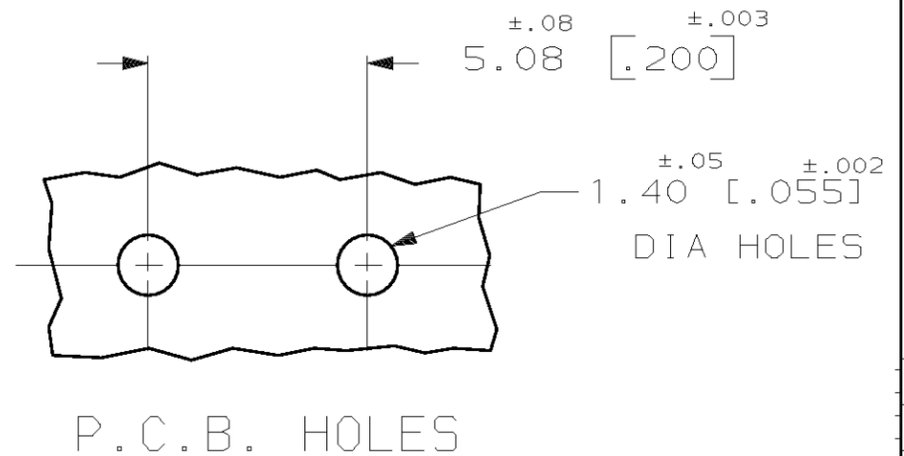
- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS.
- 2 0.00254 [.000100] MIN THK TIN OVER 0.00127 [.000050] MIN NICKEL.
- 3 MATING TAB THK IS 0.81±0.025 [.032±.001].



SECTION B-B



SECTION A-A  
SCALE 8:1



P.C.B. HOLES

63968-1

PART NO

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES] TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± 0.25 [.010] 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -	DR 2/18/97 JR RUTH	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
	CHK 2/18/97 MS FEHER	
MATERIAL H04 BRASS	APPD 2/18/97 P DESANTIS	NAME RECEPTACLE, L.I.F. FASTON™ 6.35/5.21 [.250/.205] SERIES, PC BOARD MOUNTED
	APPD 2/18/97 V KARABCIEVSCHY	SIZE B
FINISH TIN OVER NICKEL	PRODUCT SPEC -	CAGE CODE 00779
	APPLICATION SPEC -	DRAWING NO C-63968
TIN OVER NICKEL	WEIGHT -	SCALE 4:1
		SHEET 1 OF 1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

## 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