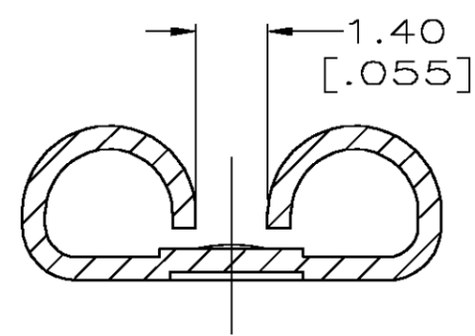
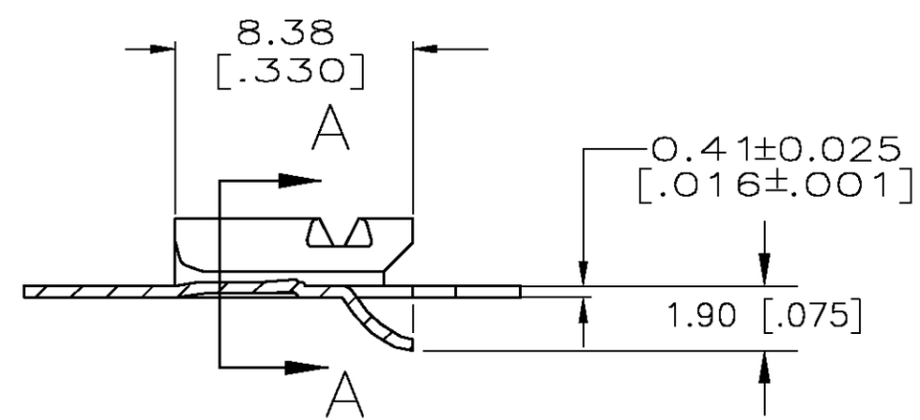
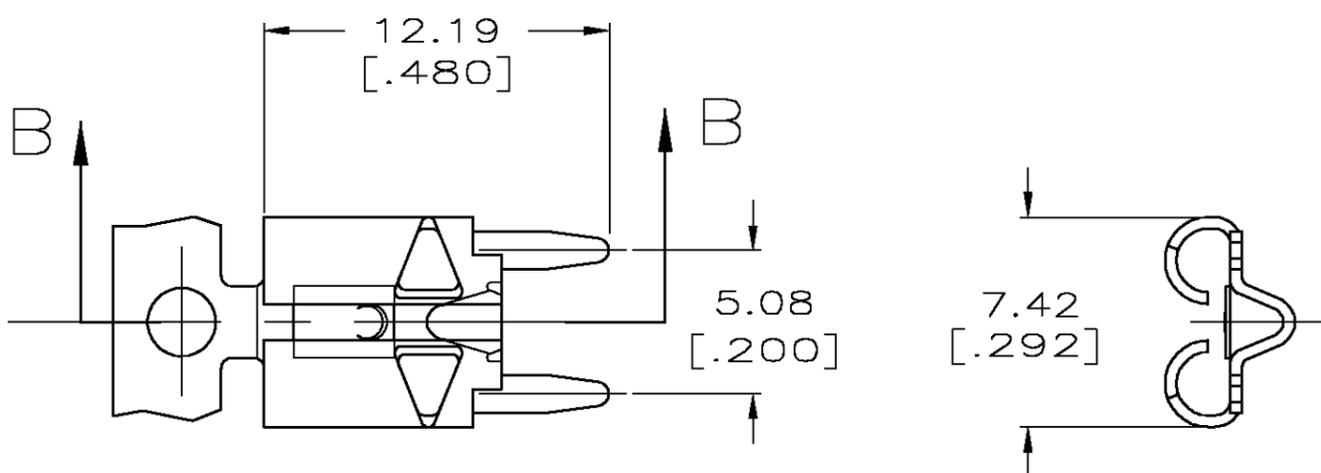


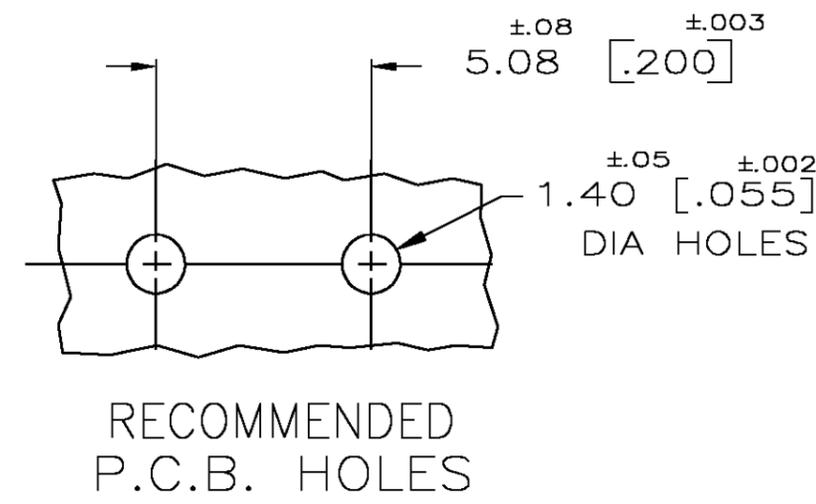
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	D	REV PER 0G3A-0106-05	22APR05	JR PD

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



SECTION A-A
SCALE 8:1



SECTION B-B

63969-1
PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JR RUTH 2/24/97	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608		
DIMENSIONS: MM [INCHES]		CHK MS FEHER 2/24/97			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D BRATINA 2/24/97	NAME RECEPTACLE, FASTON, 6.35/5.21 [.250/.205] SERIES, PC BOARD MOUNTED		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-63969
MATERIAL H04 BRASS		FINISH - 2	APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -	SCALE 4:1
CUSTOMER DRAWING			SHEET 1	OF 1	REV D

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