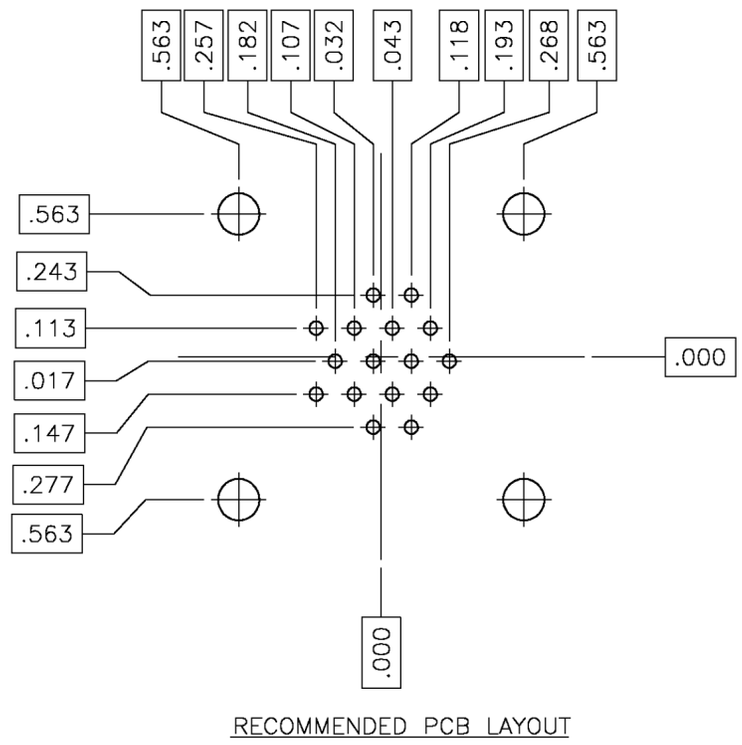
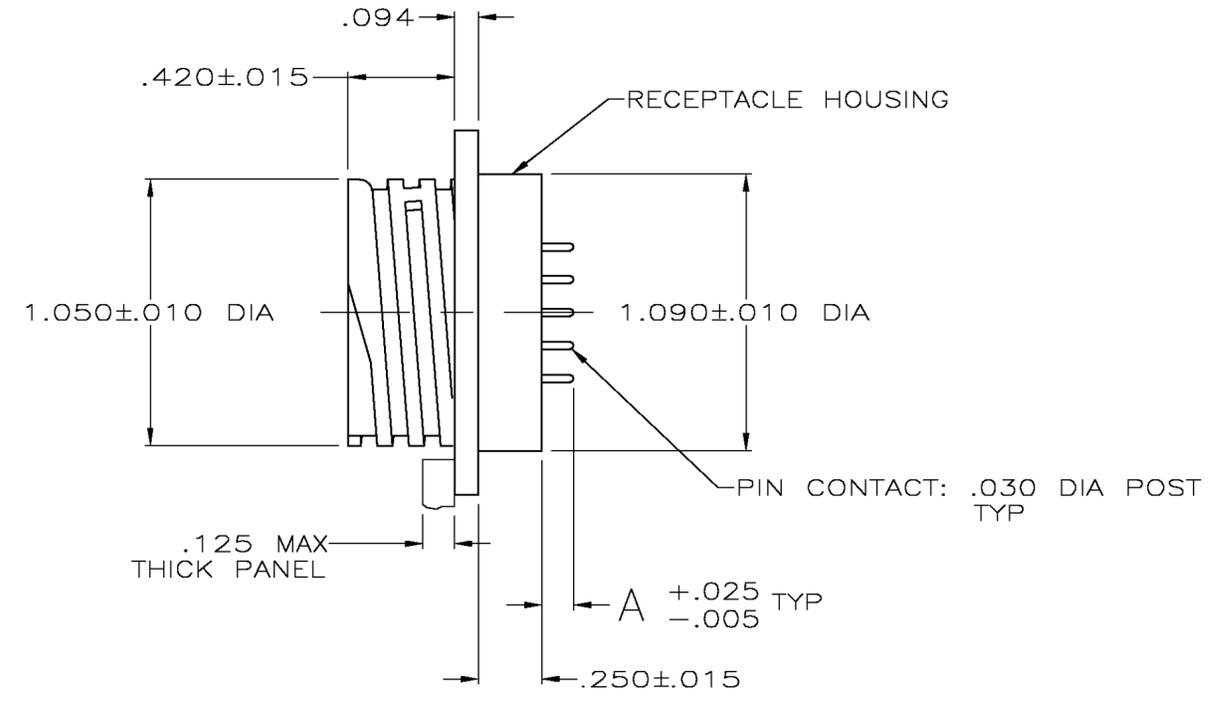
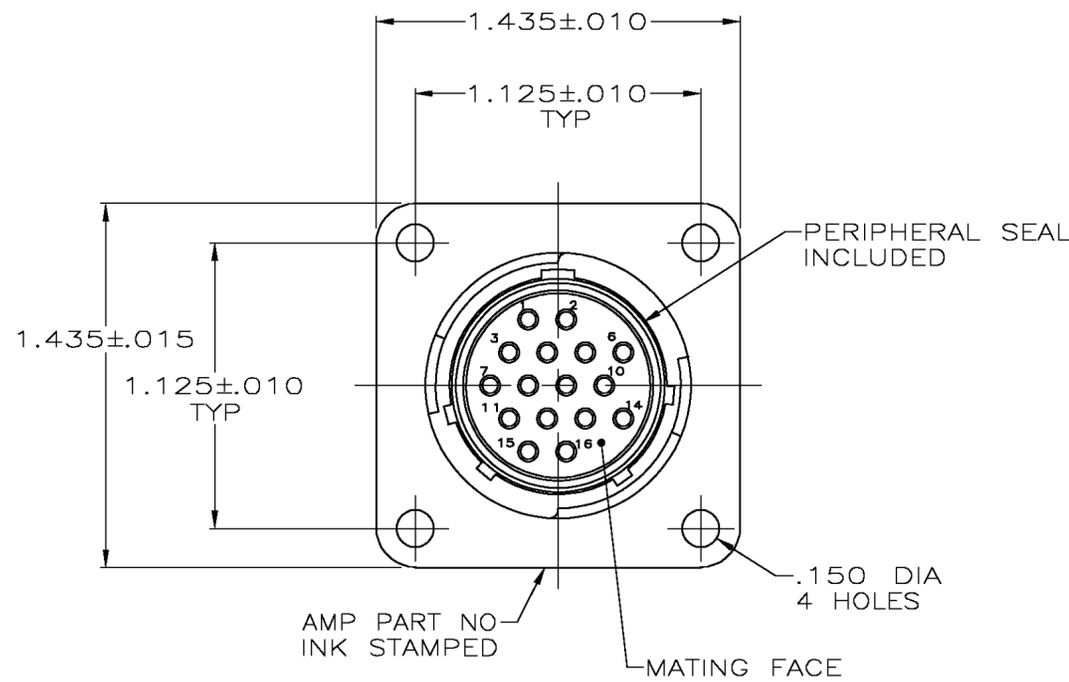


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
FT	0						
	F	REVISED PER 0G3B-0147-03	5/23/03	SS	SH		



PRELIMINARY	.175	4	207292-4
	.175	3	207292-3
	.125	4	207292-2
	.125	3	207292-1
A		FINISH	PART NUMBER

- 1 NYLON, UL 94V-0 RATED, BLACK.
- 2 BRASS.
- 3 .000100 MIN TIN PER MIL-T-10727 OVER NICKEL FLASH PER QQ-N-290.
- 4 .000030 MIN GOLD PER MIL-G-45204 OVER .000030 MIN NICKEL PER QQ-N-290.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± -	DWN J GALLUCCI BG 5-22-91 CHK R.STONE 3-4-92 APVD - PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - WEIGHT -	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105 POSTED RECEPTACLE ASSEMBLY, STD SEX, SERIES 1, 17-16, CPC SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C=207292 RESTRICTED TO - SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV F
--------------------	--	---	--

MATERIAL RECEPT HOUSING: 1
 PIN CONTACT: 2

CUSTOMER DRAWING

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