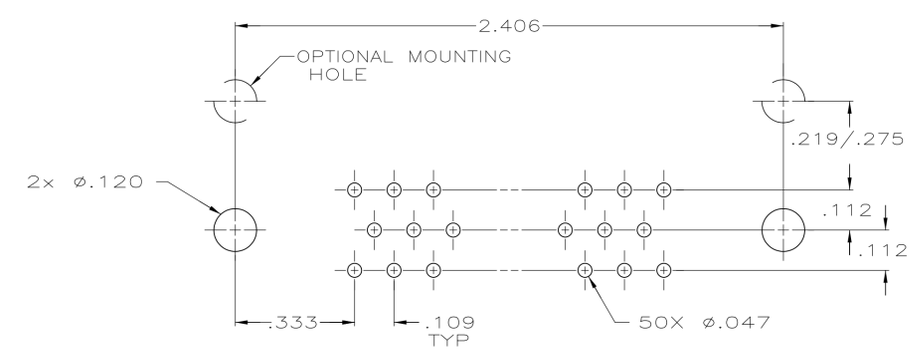
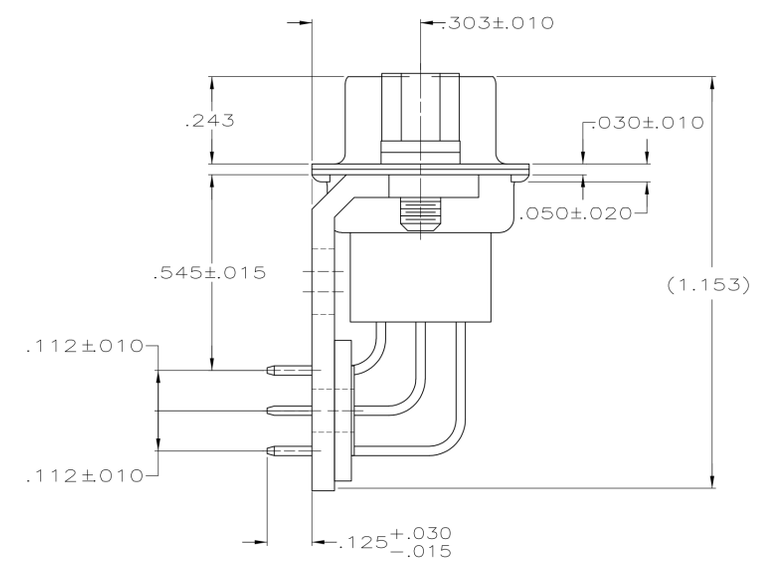
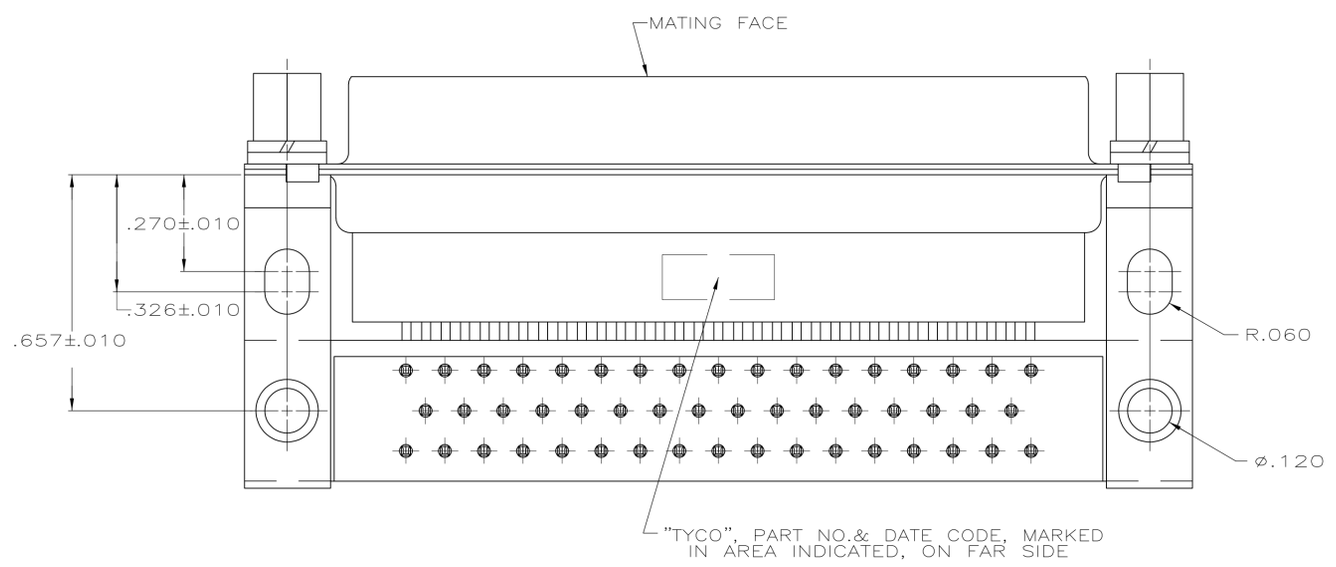


- 1 MOLDED PARTS: GLASS-FILLED PBT OR GLASS-FILLED NYLON, UL94V-0 RATED. COLOR: BLACK.  
SHELLS & BRACKETS: CARBON STEEL.  
CONTACTS: PHOS BRONZE  
SCREWLOCKS AND WASHERS: CARBON STEEL.
- 2 SHELLS: .000200 MIN TIN OVER .000100 MIN COPPER.  
BRACKETS: .000200 MIN TIN OVER .000050 MIN COPPER.  
SCREWLOCKS AND WASHERS: ZINC PLATED WITH CLEAR CHROMATE COATING.  
CONTACTS: SEE TABLE.
- 3 GOLD FLASH FOR A LENGTH OF .100 MINIMUM FROM MATING END, .000100 MINIMUM TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER .000050 MINIMUM NICKEL.
- 4 .000030 MINIMUM GOLD FOR A LENGTH OF .100 MIN FROM MATING END, .000100 MINIMUM TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER .000050 MIN NICKEL.  
-OR-  
GOLD FLASH OVER .000030 MINIMUM PALLADIUM NICKEL FOR A LENGTH OF .100 MIN FROM MATING END, .000100 MIN TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER .000050 MIN NICKEL.



P.C. BOARD MOUNTING DIMENSIONS

4	5747193-2
3	5747193-1
CONTACT FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN	D. HENNY	9-4-05
DIMENSIONS: INCHES		CHK	S. BOLASH	9-4-05
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APP'D	M. WALMSLEY	9-4-05
0 PLC ± -		NAME		
1 PLC ± -		RECEPTACLE ASSEMBLY, SIZE 5, 50 POSITION, RIGHT ANGLE, .545 SERIES, .025 SQ. POSTS, WITH SCREWLOCKS, AMPLIMITE HDP		
2 PLC ± -		PRODUCT SPEC		
3 PLC ± .005		108-40025		
4 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
ANGLES ± °		114-40013		
MATERIAL	FINISH	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
1	2	A1	00779	5747193
CUSTOMER DRAWING		SCALE	4:1	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