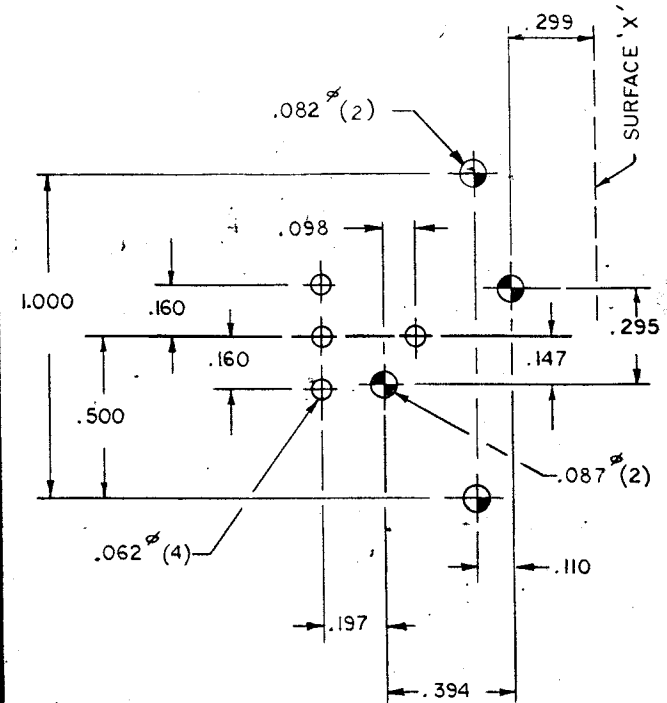
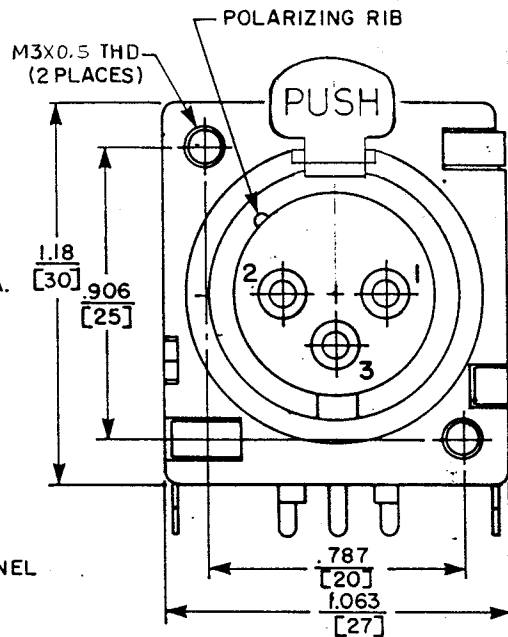
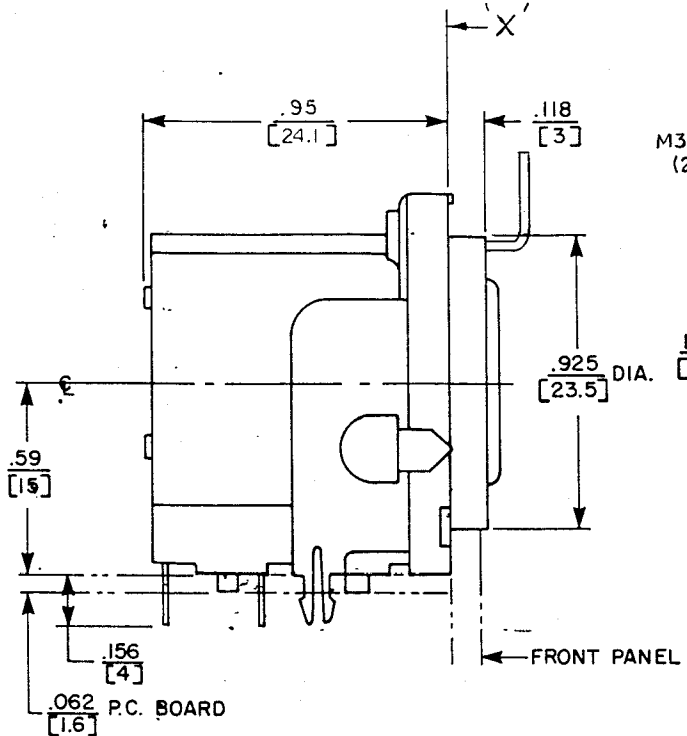


REV	DATE	BY	REVISION
D	4C	D	M3X0.5 THD (2 PLACES) ECO 7534



COMPONENT SIDE.

CUSTOMER DWG.

STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION
SEE S/C ENGINEERING STANDARD ES-001

WIDTH	LBS. PER IN.	TEMPER.	THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT, INC., AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSE ONLY.					
			UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DRAWN BY KL	DATE 1-29-90	FINISH		
			1. DECIMAL DIMENSIONS ± .005 2. FRACTIONAL DIMENSIONS ± 1/64 3. ANGLES ± 1/2° 4. ALL DIA'S CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R. 5. ALL DIMENSIONS IN INCHES 6. FOR THREADS USE UNIFIED PLUG AND RING GAGES ONLY 7. REMOVE ALL BURRS 8. PART TO BE FABRICATED AS SPECIFIED MAKE NO DIMENSIONAL ALLOWANCES FOR APPLIED FINISHES, I.E. PLATING, PAINTING, ETC. 9. HOLES ON SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ± .002	CHECKED BY [Signature]	DATE 1-30-90	PER FINISH SPEC. NO.		
APPROVED BY [Signature]	DATE 1-30-90	MATERIAL	PER MAT. SPEC. NO.					
DATE	QUANTITY	TEMPER.	SCALE		FIRST USED ON			
			NAME PQG RECEPTACLE, FEMALE, R.A.		PART NO. PQG 3FRA		ISSUE D	
			DO NOT SCALE DRAWING		SHEET		OF	



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