



D MATERIALS:
 HOUSING: NYLON TYPE 66
 FEMALE PINS: BRASS, TIN PLATED
 GROUND LUG: STEEL, TIN PLATED

DIMENSIONS TYP FOR ALL FIGURES

CHART				
PART NUMBER	DESCRIPTION	FIGURE	DIMENSION "A"	PART REVISION
PD3FRA1	FRONT MOUNT BOTTOM EXIT	FIGURE A	0.394	C
PD3FRA2	REAR MOUNT BOTTOM EXIT	FIGURE B	0.492	C
PD3FRA3	FRONT MOUNT BOTTOM EXIT	FIGURE J	0.394	A
PD3FRU1	FRONT MOUNT TOP EXIT	FIGURE C	0.394	C
PD3FRU2	REAR MOUNT TOP EXIT	FIGURE D	0.492	C
PD3FRU3	FRONT MOUNT TOP EXIT	FIGURE K	0.394	A
PD3FRL1	FRONT MOUNT LEFT EXIT	FIGURE E	0.394	C
PD3FRL2	REAR MOUNT LEFT EXIT	FIGURE F	0.492	C
PD3FRL3	FRONT MOUNT LEFT EXIT	FIGURE L	0.394	A
PD3FRR1	FRONT MOUNT RIGHT EXIT	FIGURE G	0.394	C
PD3FRR2	REAR MOUNT RIGHT EXIT	FIGURE H	0.492	C
PD3FRR3	FRONT MOUNT RIGHT EXIT	FIGURE M	0.394	A

SCALE: 1 = .750

STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION. SEE S/C ENGINEERING STANDARD ES-0001. 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.				SIZE WIDTH MULT LBS./M TEMPER	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				FINISH SPEC. NO.	
1. ALL DIMENSIONS IN INCHES TWO PLACE DECIMAL THREE PLACE DECIMAL FRACTIONAL DIMENSIONS ANGLES ALL DIA'S CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R.				SCALE 1 = 0.5	
2. REMOVE ALL BURRS				MATERIAL SPEC. NO.	
3. MAKE NO DIMENSIONAL ALLOWANCES FOR APPLIED FINISHES I.E., PLATING, PAINTING, POLISHING, ETC.				Switchcraft	
4. HOLES ON THE SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ±.002				NAME: FEMALE 3 CONTACTS RIGHT O.G. CONNENCTOR	
REVISIONS				PART NO. PD3FR SERIES ISSUE E	

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