



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

DIMENSIONS TYP FOR ALL FIGURES

CUSTOMER DRAWING  
 CAD/CAM DWG. NO.  
 s.pd3fr\_cd  
 SHEET 1 OF 1

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

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				SIZE	WIDTH	MULT	LBS./M	TEMPER
E	ECO #19433	12-5-94	ES	GHJ				
D	ECO#17911	10-27-92	LR	GHJ				
C	ECO#17107	9-30-91	LR	EHF				
B	ECO#16801	5-3-91	SG	GHJ				
A	RELEASED TO PROD	2-15-91	LR	GHJ				
ISSUE	CHANGE NO.	DATE	BY	APP'D				

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.

FINISH: TYPICAL  
 SPEC. NO.:  
 FIRST USED ON:  
 DATE DRAWN: 2-15-91  
 BY: LR  
 CHK'D: THS 2-25-91  
 APP'D: GHJ 2-25-91  
 NAME: FEMALE 3 CONTACTS RIGHT O.G. CONNENCTOR  
 PART NO.: PD3FR SERIES  
 ISSUE: E

REVISIONS: DO NOT SCALE 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9