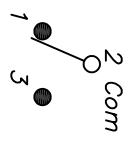


SWITCH FUNCTION		
PDS. 1	PDS. 2	PDS. 3
DN	NONE	DN
2-3	OPEN	2-1

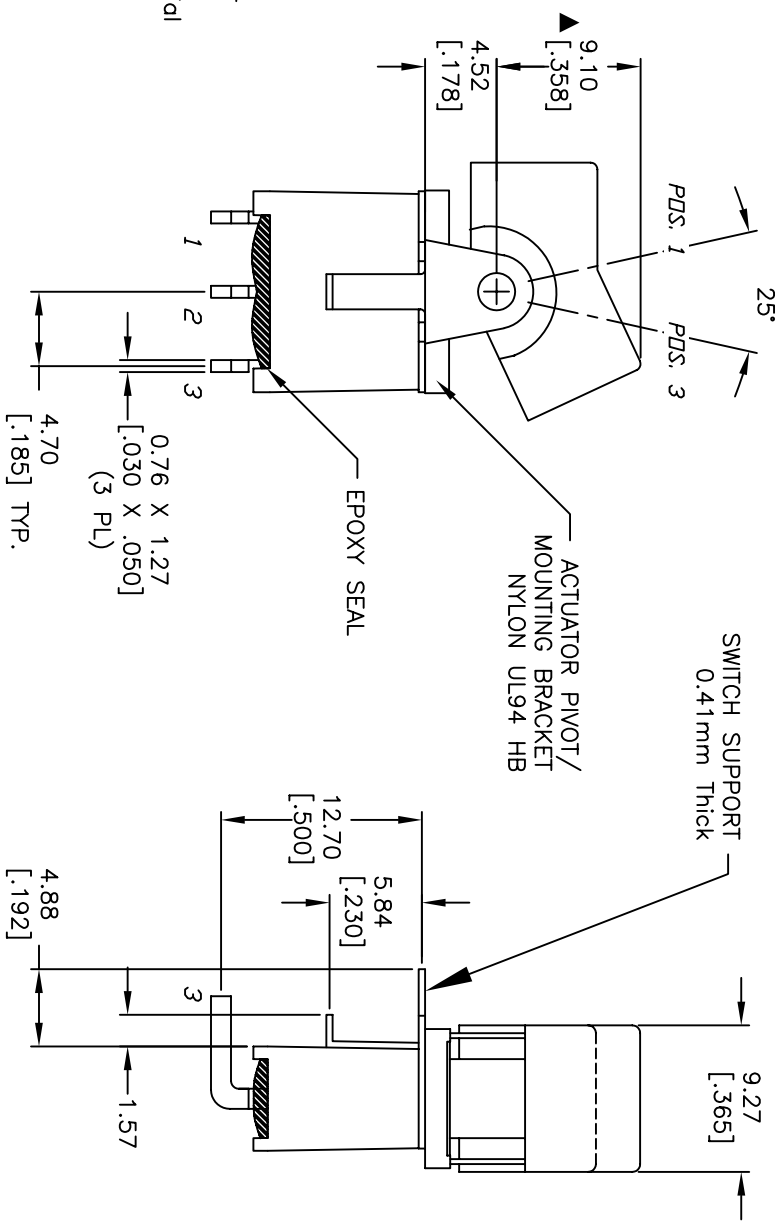
RECOMMENDED PCB LAYOUT



CIRCUIT: SPST

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
2. GENERAL TOLERANCE: X.X=±0.4 X.XX=±0.25
3. TERM. NOS. FOR REF. ONLY
4. RATING: 5A @120VAC OR 28VDC 2A @250VAC
- ▲5. MATERIAL: FIXED TERMINAL & MOVING CONTACT  
Copper Alloy w/Silver Plate
6. CONTACT RESISTANCE: 10mILLI Ohms max initial @2-4VDC, 100mA for AG & AU
7. ELECTRICAL LIFE: 30,000 make-and-break cycles at full load.
8. INSULATION RESISTANCE: 1,000M ohm min.
9. DIELECTRIC STRENGTH: 1000V RMS @sea level
10. OPERATING TEMP.: -30°C to 85°C
11. ▲DENOTES MAJOR DIMENSIONS.
12. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT



REV.	ECN No.	DESCRIPTION	DATE	CHKD
C	16904	UPDATED NOTES, FIXED IN QAD	1/22/07	TN
B	15158	CHANGED DIMENSION	8/9/05	PV
A	11605	RELEASED FOR PRODUCTION		

SCALE	DATE	DR	DWG	REV
2:1	1/22/2007	TN	T301026	C



300AWSP1JIBLKM6QE

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.