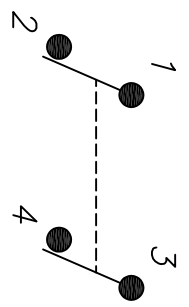
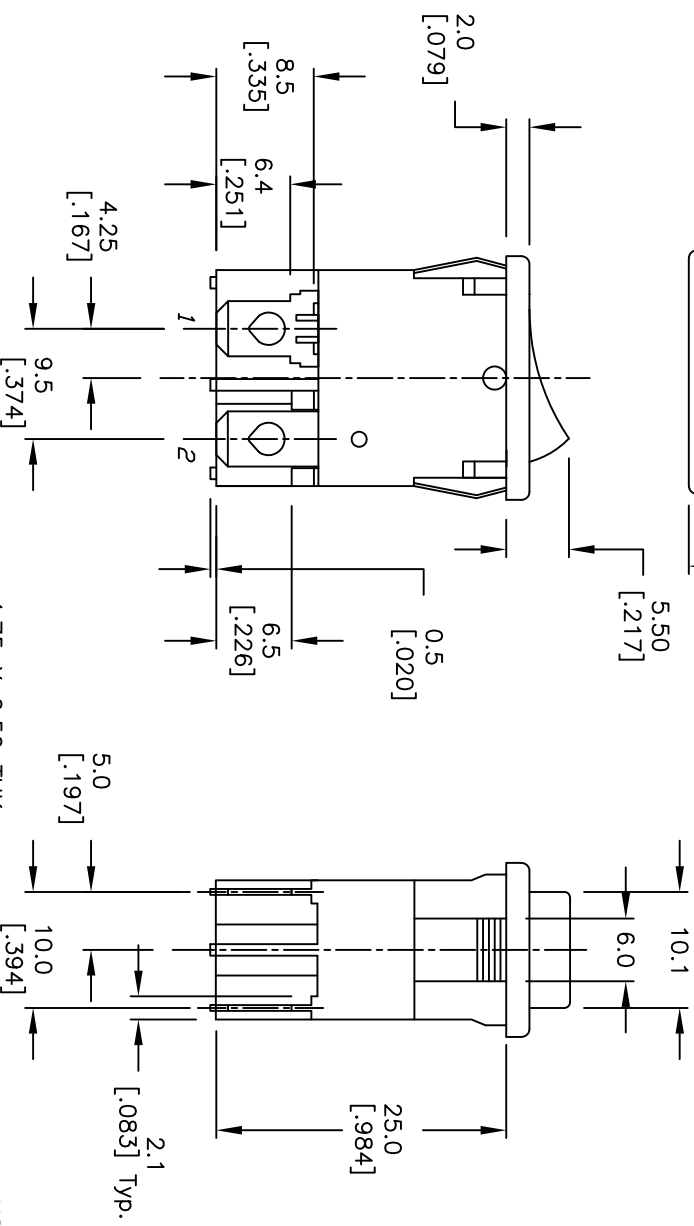


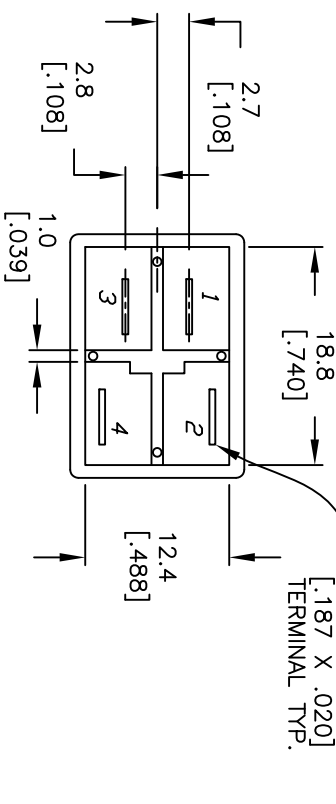
RECOMMENDED PANEL MOUNTING
NOT TO SCALE

PANEL THICKNESS	X
0.75-1.25 (.030-.049)	19.2 (.756)
1.25-2.0 (.049-.079)	19.4 (.764)



NOTES:
CIRCUIT: DPST

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: cRUs 8A125/250VAC
5. MECHANICAL LIFE: 15,000 cycles
6. ELECTRICAL LIFE: 10,000 cycles
7. CONTACT RESISTANCE: 10mILLI-Ohms
8. INSULATION RESISTANCE: >1000Mega-Ohms
9. DIELECTRIC STRENGTH: 1,500 Volts for 1min. 3,000 Volts between poles
10. OPERATING TEMP: -30°C to 85°C
11. HOUSING COLOR: BLACK
12. ACTUATOR COLOR: BLACK



REV.	ECN No.	DESCRIPTION	DATE	CHKD
D	20434	CORRECT RATING	01/27/12	BMA
C	13932	ADD 0 TO PART DESC.	4/16/04	AR
B	12538	REMOVED 0 FROM PART DESC.	11/5/02	CB
A	12286	RELEASED	9/24/02	CB

SCALE	DATE	DR	DWG	REV
1.5:1	9/24/02	CB	P301505	D



RC1083BBLKBLKGF0

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

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