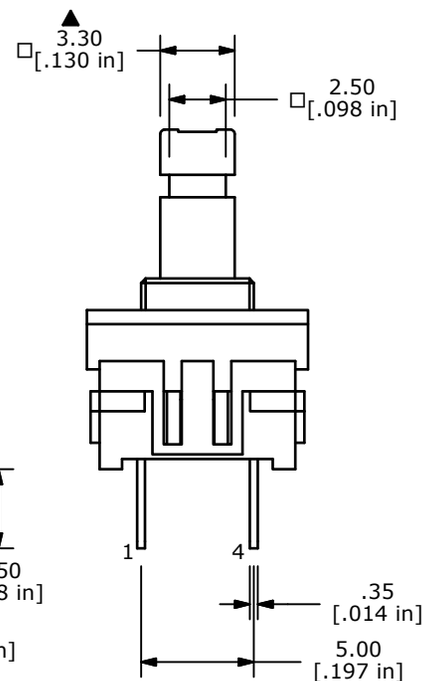
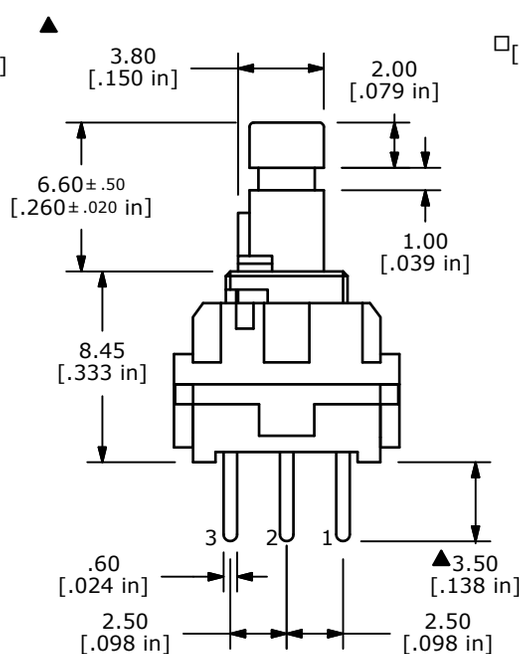
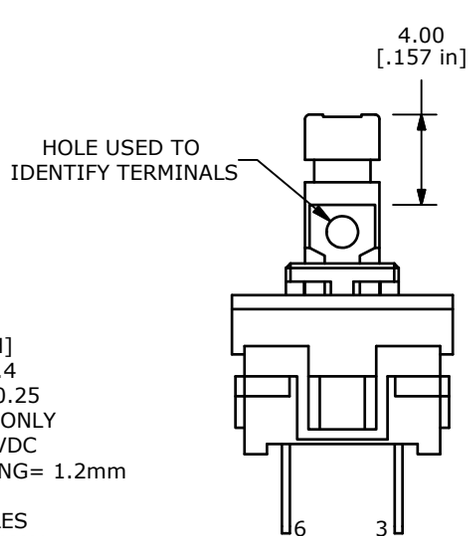
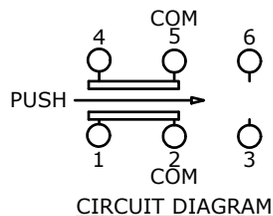
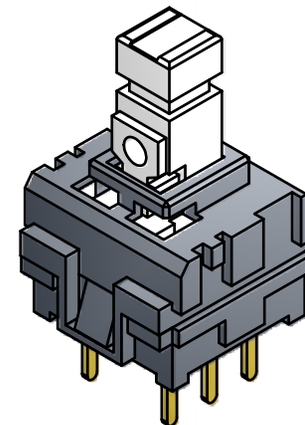
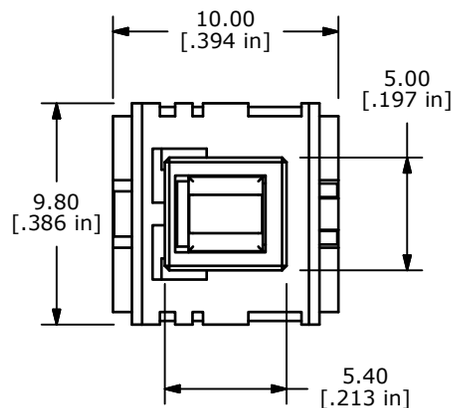


SWITCH FUNCTION	
POS. 1	POS. 2
ON	(ON)
2-1, 5-4	2-3, 5-6

(ON) = MOMENTARY



- NOTE:
1. ALL DIMENSIONS IN mm [INCH]
  2. GENERAL TOLERANCE: x.x = ±0.4  
x.xx = ± 0.25
  3. TERMINAL NUMBERS FOR REF. ONLY
  - ▲ 4. CONTACT RATING: 0.1A @ 30 VDC
  5. TRAVEL: FULL= 1.8mm; LOCKING= 1.2mm
  - ▲ 6. OPERATING FORCE: 200±80gf
  7. ELECTRICAL LIFE: 10,000 CYCLES
  8. CONTACT RESISTANCE: 30mΩ MAX.
  9. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER
  10. CONTACT MATERIAL: SILVER
  11. 2002/95/EC (RoHS) COMPLIANT



B	20102	DRAWING UPDATE / CLEAN-UP	8/18/11	BGL
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY

TITLE JN2UOANAGX				
SCALE	DATE	DR	DWG	REV
3:1	8/18/2011	BGL	D300000	B

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.