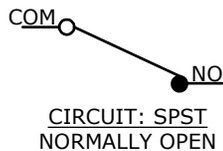
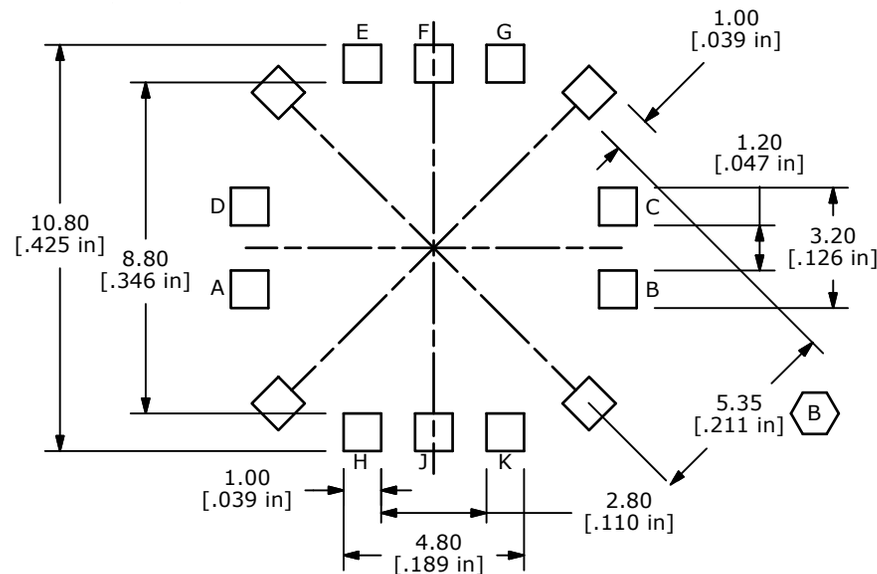
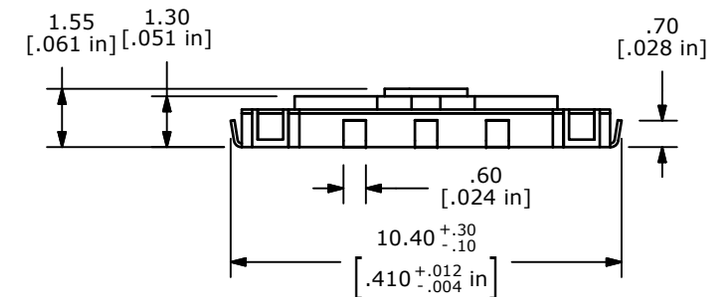


NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM[INCH]
2. GENERAL TOLERANCE: X.XX±0.2mm
3. RATING: DC 12V, 50mA
4. CONTACT ARRANGEMENT: SPST, NORMALLY OPEN.
5. OPERATING TEMP: -20C TO +70C
6. STORAGE TEMP: -40C TO +85C
7. PACKAGE: TAPE AND REEL, 2500 PER REEL.
8. CONTACT MATERIAL: SILVER
9. CONTACT RESISTANCE: 100m Ohms MAX(Initial).
10. INSULATION RESISTANCE: 100M Ohms Min.
11. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT
- ▲12. ACTUATION FORCE: 320+80/-60 GRAMS CENTER, 180+/-60 4 TILT POSITIONS.
- ▲13. TRAVEL: 0.25±0.15mm
14. OPERATING LIFE: 200,000 CYCLES.
15. ▲DENOTES CRITICAL PARAMETER.



P.C.B. LAYOUT

CIRCUIT TABLE	
ACTUATION POSITION	CIRCUIT
1	D-E
2	C-G
3	F-J
4	A-H
5	B-K

REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY
D	19618	DRAWING CLEAN-UP	01/25/11	BMA
C	18001	Update Notes to New Spec	3/10/08	rc
B	17906	chg location of 5.35 dim	12/20/07	rc
A	16777	RELEASED FOR PRODUCTION	12/20/06	TN

TITLE JS1300AQ



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

SCALE	DATE	DR	DWG	REV
5:1	12/20/2006	TN	N211123	D



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.