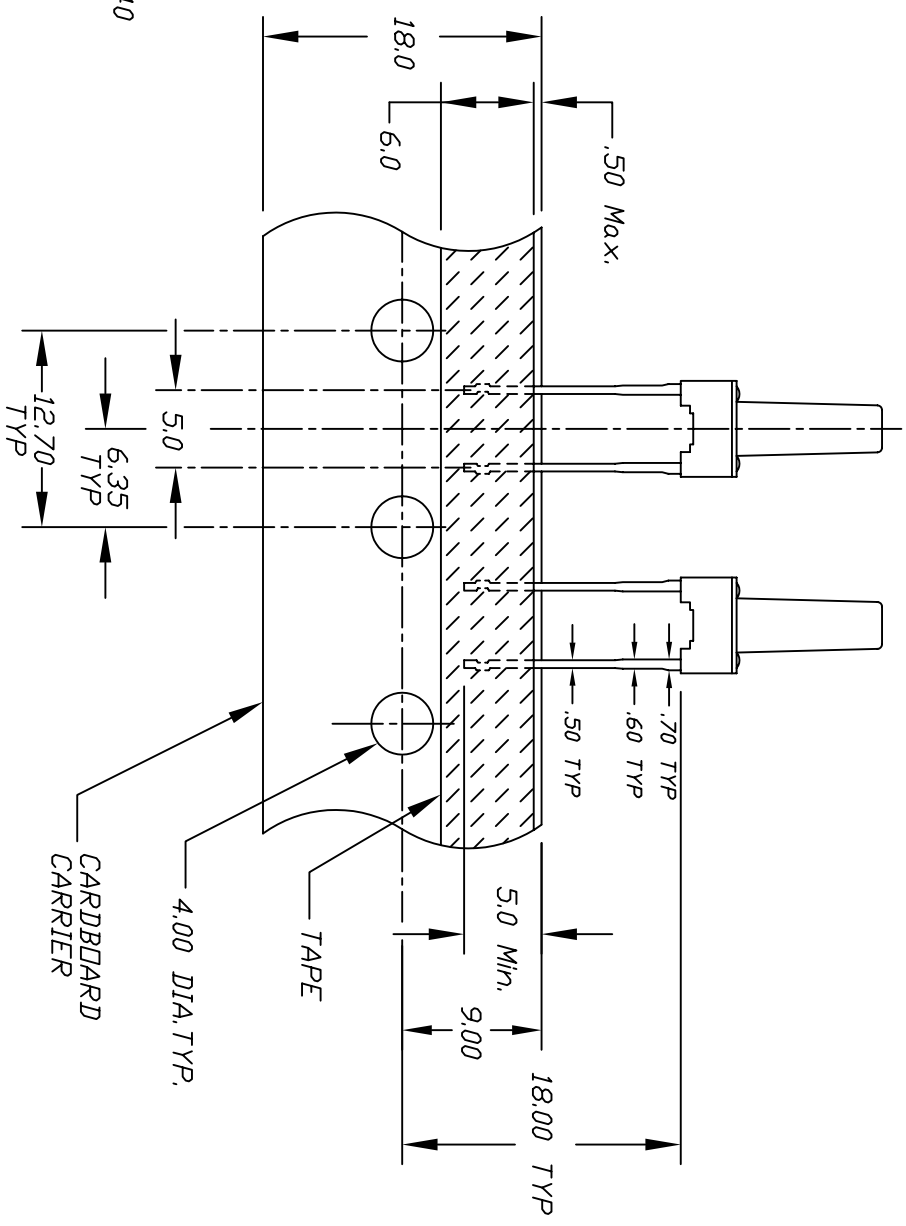
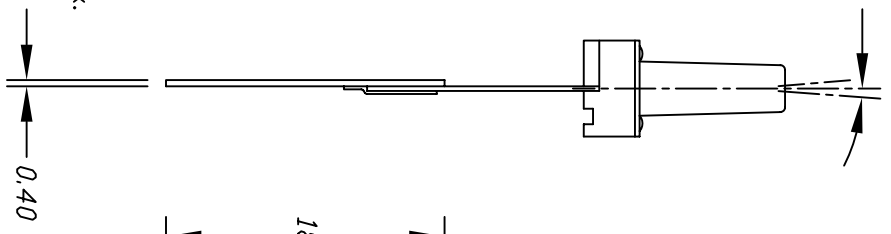
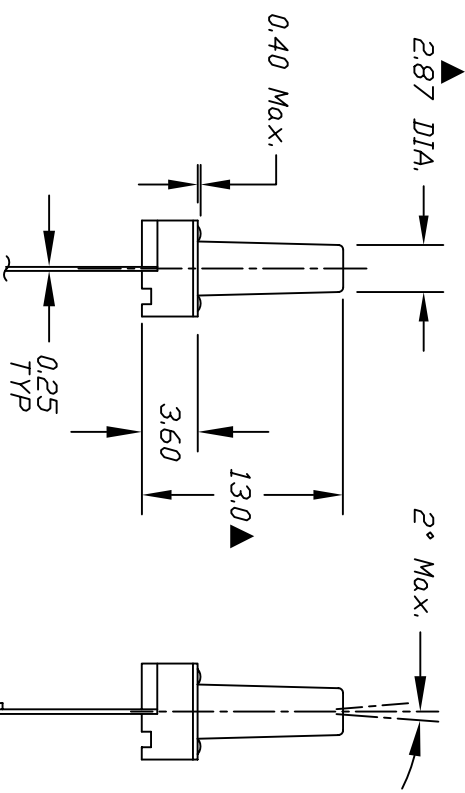


RECOMMEND P.C.B. LAYOUT

CIRCUIT: SPST  
CONTACT CONFIGURATION



- NOTES:
1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
  2. GENERAL TOLERANCE: X.X=±0.4  
X.XX=±0.25
  3. CONTACT RATING: 50mA @12V DC
  4. CONTACT MATERIAL: SILVER
  5. OPERATING FORCE: 260±50gf
  6. TRAVEL: 0.25 +0.2/-0.1
  7. CONTACT RESISTANCE: 100mILLI Ohms max.
  8. ELECTRICAL LIFE: 100,000 CYCLES
  9. PACKAGING:  
CARRIER IS FOLDED EVERY 25 PITCHES  
(24) SWITCHES PER FOLD  
(1,000) SWITCHES PER BOX
  10. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT
  11. ▲ DENOTES MAJOR DIMENSION.

C	16895	UPDATE NOTES, .30 TD .25 DIM.	1/19/07	TN
B	10159	REVISED & REDRAWN	3/22/99	
REV.	ECN No.	DESCRIPTION	DATE	CHKD

TITLE		SCALE	DATE	DR	DWG	REV
E-SWITCH® TL59DF260Q		2:1	1/19/2007	TN	P010574	C

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.