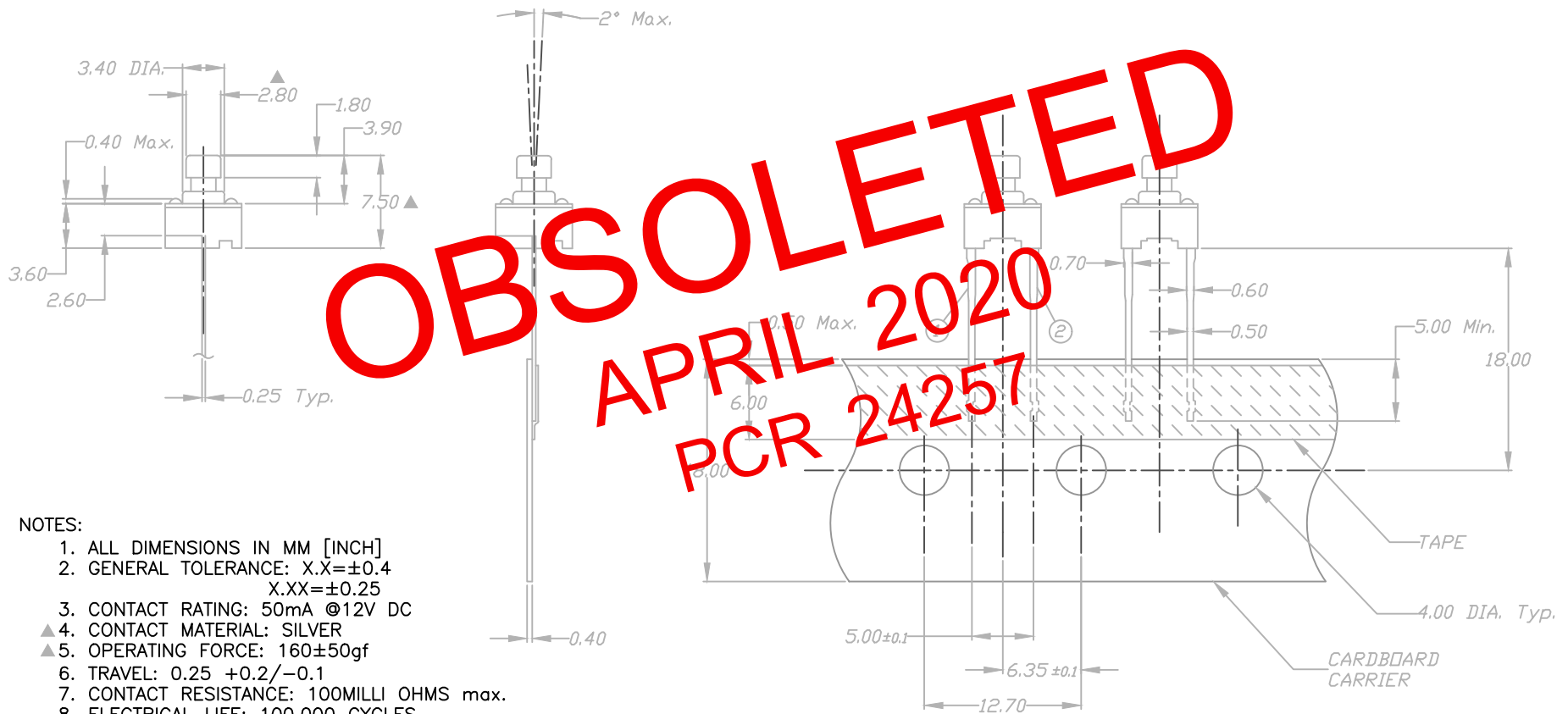


CIRCUIT: SPST

RECOMMEND P.C.B. LAYOUT

CONTACT CONFIGURATION



OBSOLETE
 APRIL 2020
 PCR 24257

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: 160±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.

B	16833	DIM .30 TO .25, UPDATED NOTES	1/5/07	TN
A	--	RELEASED FOR PRODUCTION		
REV.	PCR.	DESCRIPTION	DATE	CHKD

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

TOLERANCES	±0.4	E-SWITCH®			
	±0.25				
	0.0	TITLE TL59SPF160Q			
0.00	SCALE	DATE	DR	DWG	REV
	2:1	1/5/2007	TN	P010585	B



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.