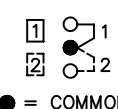
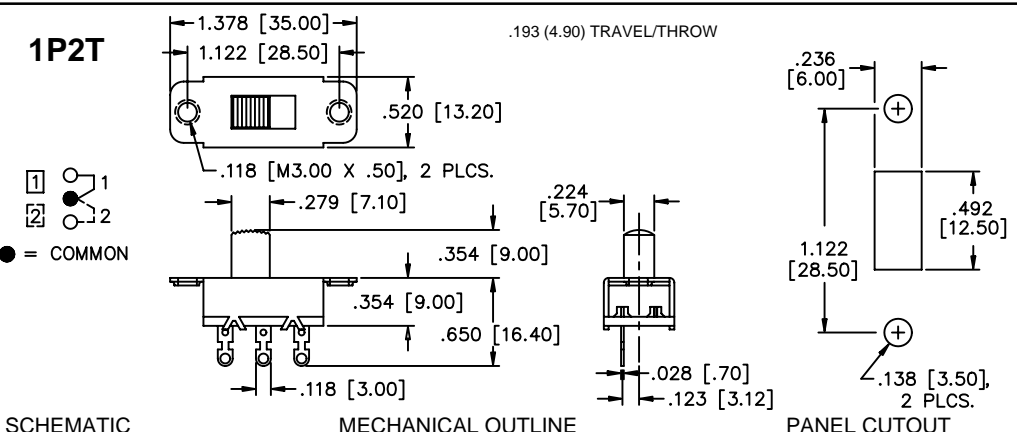
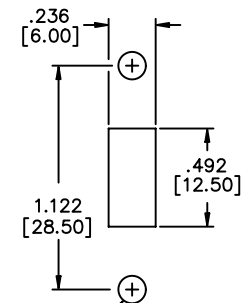
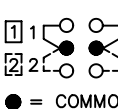
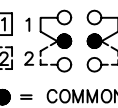
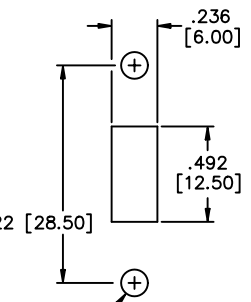
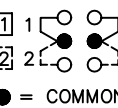
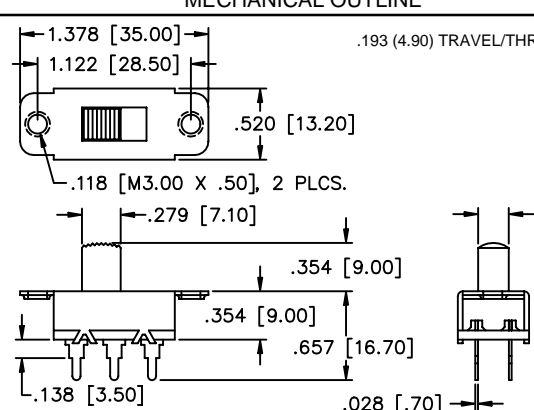
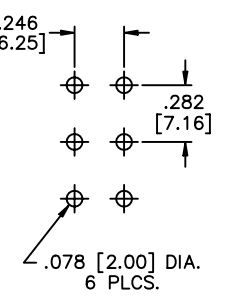


PM Series

Standard Size Slide Switches

SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE

SPECIFICATIONS	FEATURES
<p>Contact rating: 6 Amps at 125 VAC, 3 Amps at 250 VAC</p> <p>Initial contact resistance: 30 milliohms max.</p> <p>Insulation resistance: 100 megohms min. at 500 VDC</p> <p>Dielectric strength: 1000 VAC for 1 minute (min.)</p> <p>Electrical life: 10,000 cycles min.</p> <p>Operating temperature range: -20°C to +60°C</p> <p>Actuation force: 500g ± 200g</p> <p>Solder heat resistance: 260°C max. for 3 seconds</p> <p>Solvent washing permissible</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Wash-through open frame construction. ● UL & CSA recognized. ● Threaded mounting holes standard - M3X0.5. ● Panel mounting.
MATERIALS	
<p>Contacts: Silver plated phosphor bronze</p> <p>Terminals: Tin plated brass</p> <p>Base: Phenolic laminated sheet</p>	<p>Actuator: Nylon, type 6/6</p> <p>Frame: Zinc plated steel</p>

<p>MODEL NO.</p> <p>PM13B012</p>	<p>1P2T</p>  <p>● = COMMON</p>	 <p>MECHANICAL OUTLINE</p>	 <p>PANEL CUTOUT</p>
<p>MODEL NO.</p> <p>PM13B022</p>	<p>2P2T</p>  <p>● = COMMON</p>	 <p>MECHANICAL OUTLINE</p>	 <p>P. C. BOARD LAYOUT</p>
<p>MODEL NO.</p> <p>PM13B022P</p>	<p>2P2T</p>  <p>● = COMMON</p>	 <p>MECHANICAL OUTLINE</p>	 <p>PANEL CUTOUT</p>



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.