

P27-Series Pushbutton Switches



The P27-Series pushbutton switches are single pole, AC rated switches suitable for general purpose applications with a shallow back panel. These switches are momentary action with a medium actuation force (26 oz. typical). The P27-Series switch is equipped with a slow-make, slow-break contact mechanism, rated at 6 amps with a nylon concave pushbutton.

Dielectric Strength

UL/CSA:
1000V - live to dead metal parts

Electrical Life

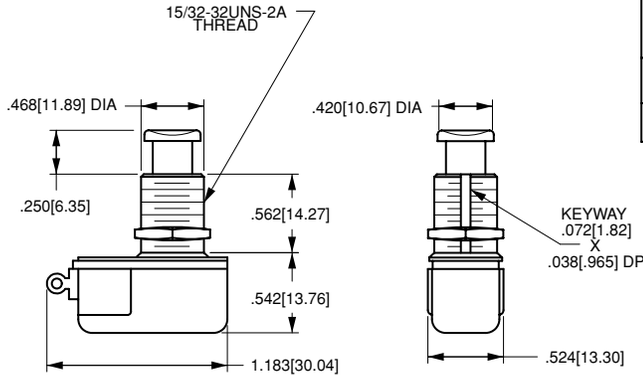
25,000 cycles

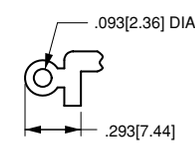
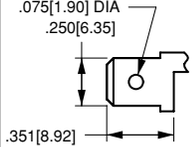
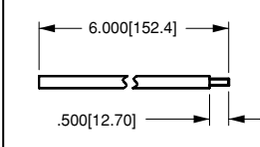
Mechanical Life

100,000 cycles

Operating Temperature

32°F to 85°F (0°C to +85°C)



		
SOLDER LUG	.250 TAB (Q.C.) (Momentary ON only)	INTEGRATED WIRE LEAD (no exposed conductors)
TERMINAL TYPE		



P27A - **BL**

1 Base Part Number 3 Button Color

1 BASE PART NUMBER: SERIES/POLES/CIRCUITRY/RATING/TERMINATION

Single Pole solder lug .250 tab wire leads
3A 250VAC, 6A 125 VAC, 3/4A 125V
 OFF - (ON) P27A P27B P27F
 ON - (OFF) P27L - P27T

3 CONCAVE NYLON BUTTON COLOR

BL black
RD red
WH white

NOTES
 () Indicates momentary function.



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.