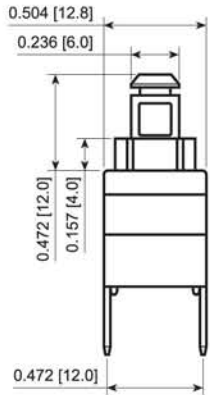
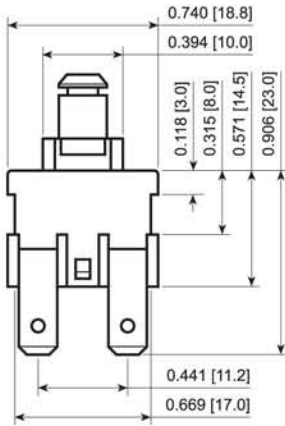
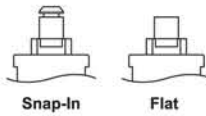


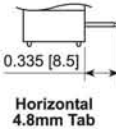
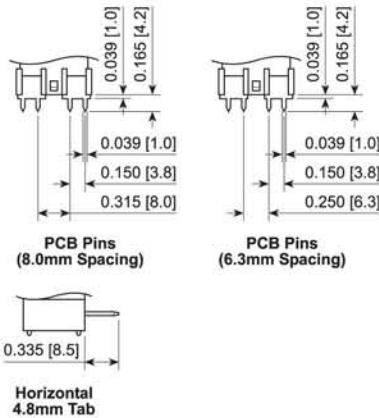
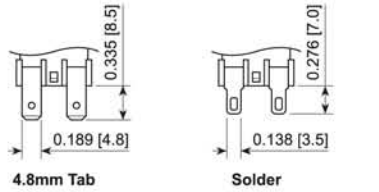
PA5 Series



Actuator Options



Terminal Options



FEATURES:

- Durable, Robust and Economical
- Easily Customized Actuator
- High Power Ratings
- Engineered For Use as a Foot Switch
- Popular Industry Design

SPECIFICATIONS:

RATING: RATING OPTION C:
16A 125/250VAC [UR, cUR]
16(4)A 250V~ 1E4 T125/55 [ENEC]

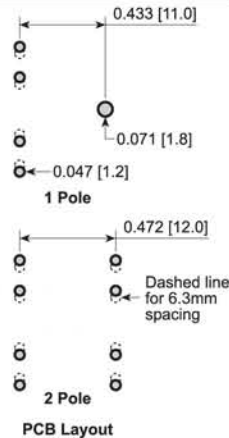
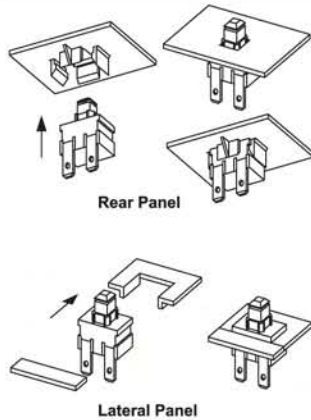
RATING OPTION J:
16A 125/250VAC [UR, cUR]
16(8)A 250V~ 1E4 T125/55 [ENEC]

TEMPERATURE: -20°C to 125°C
ELECTRICAL LIFE: 10,000 Cycles
CONTACT RESISTANCE: 20mΩ Max. at 1A 5VDC
INSULATION RESISTANCE: 100MΩ Min. at 500VDC
DIELECTRIC STRENGTH: 1,000VAC for 1 Minute

MATERIALS:

UPPER BODY: Polyamide 6/6, UL94 V-2
LOWER BODY: PBT, UL94 V-2
ACTUATOR: PBT, UL94 V-2
CONTACTS: Silver Alloy
TERMINALS: Silver Plated Copper

Mounting Options



Series	Terminal	Function	Rating
PA5 - Snap-in Actuator	1 - 4.8mm Tab	1 Pole:	C - 16A 125/250AC [UL, CSA]
PA5F - Flat Actuator	2 - Solder	1 - Off-On	16(4)A 250V~ 1E4 [ENEC]
	3 - PCB Pins (8.0mm Spacing)	4 - Off-(On)	J - 16A 125/250AC [UL, CSA]
	4 - PCB Pins (6.3mm Spacing)	2 Pole:	16(8)A 250V~ 1E4 [ENEC]
	5 - Horizontal 4.8mm Tab	2 - Off-On	
		E - Off-(On)	

EXAMPLE PART NUMBERS:

PA511C	1P Off-On
4.8mm Tab Terminals, Snap-In Actuator	
PA512C	2P Off-On
4.8mm Tab Terminals, Snap-In Actuator	
PA514C	1P Off-(On)
4.8mm Tab Terminals, Snap-In Actuator	
PA51EC	2P Off-(On)
4.8mm Tab Terminals, Snap-In Actuator	



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.