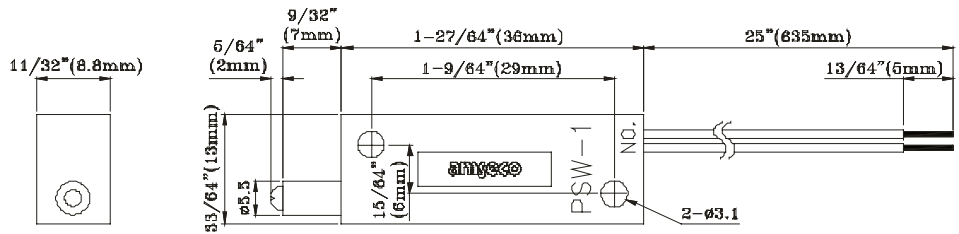


## PSW SERIES PLUNGER SWITCH

### PSW-1

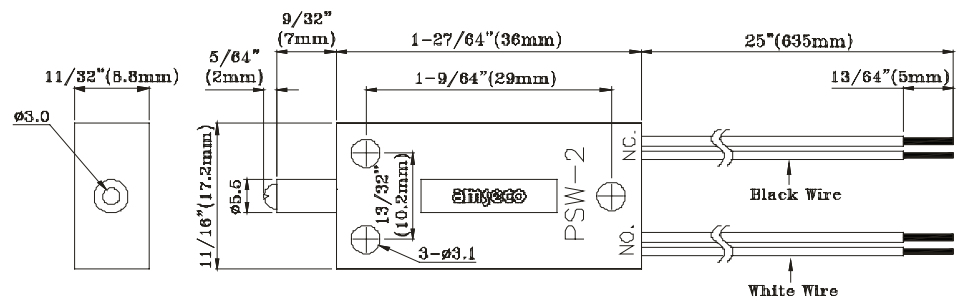
The PSW-1 is a SPST N.O. Plunger Switch for closed circuit loop. The plungers 7mm overall stroke allows for only 3mm operating stroke. This device can be utilized as a tamper switch. It comes with #22 lead wires that are 25" long.

PSW-1H -adapter housing for PSW-1



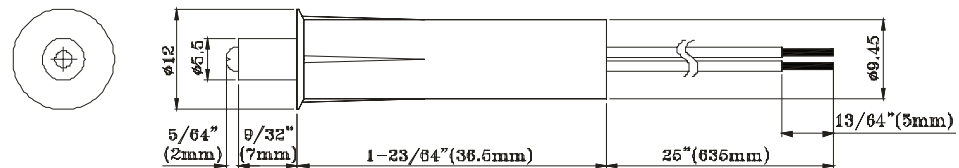
### PSW-2

The PSW-2 normally closed and normally open SPST dual switches allow the PSW-2 to be used as SPDT transfer circuit. The plunger has a 7mm overall stroke and the lead wires are #22 and 25" long.



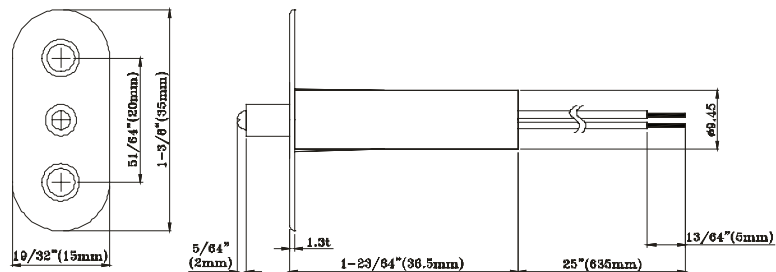
### PSW-21

The PSW-21 is a SPST plunger switch for a closed circuit loop. It will fit into a 3/8" drilled hole for recessed mounting. The lead wires are #22 and 25" long.



### PSW-22

The PSW-22 is a SPST N.O. type for a closed circuit system. It will fit into a 3/8" drilled hole for recessed mounting. The lead wires are #22 and 25" long.



Model Number	Color	Stock Number	Contact	Contact Rating	Contact Type	Max. Carry Current	Max. Switching Current	Breakdown Voltage	Operating Force		
PSW-1	Ivory	4360006	22 AWG 25" lead	10VA	Form A N.O.	1 Amp	.3 Amp	200 VDC	100-200g		
PSW-2	Brown	4360007			Form C N.O./N.C.						
	Gray	4360008									
PSW-21	Ivory	4360009			Form A N.O.					.4 amp	200-300g
	Brown	4360010									
PSW-22	Gray	4360011			Form A N.O.						
	Ivory	4360012									
PSW-22	Ivory	4360013	Form A N.O.								



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.