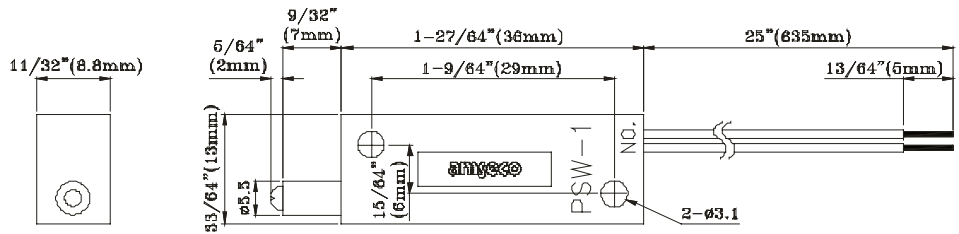


PSW SERIES PLUNGER SWITCH

PSW-1

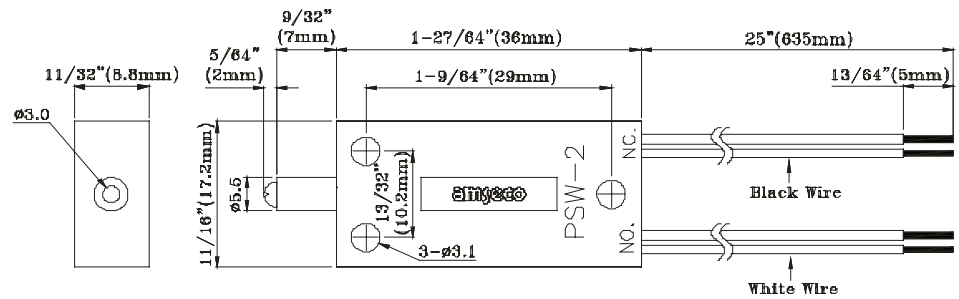
The PSW-1 is a SPST N.O. Plunger Switch for closed circuit loop. The plungers 7mm overall stroke allows for only 3mm operating stroke. This device can be utilized as a tamper switch. It comes with #22 lead wires that are 25" long.

PSW-1H -adapter housing for PSW-1



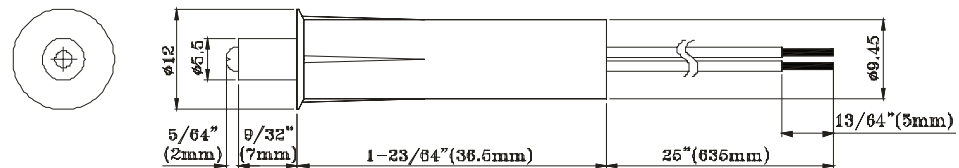
PSW-2

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.



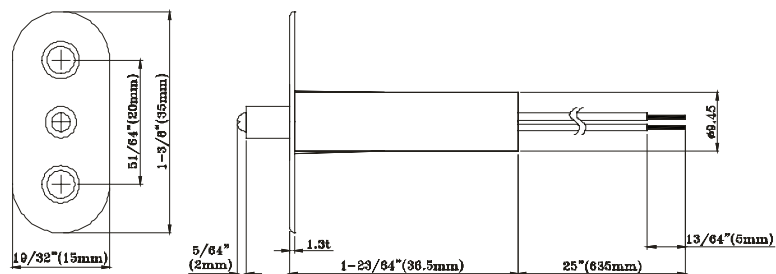
PSW-21

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									
	Ivory	4360009									
PSW-21	Brown	4360010			Form A N.O.					.4 amp	200-300g
	Gray	4360011									
PSW-22	Ivory	4360013	Form A N.O.								

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А