

Box Cover Units

For Plug Fuses

Plug fuse box cover units provide a simple, inexpensive way to protect small motors with Edison-type “T”, “TL”, “TC”, “P” and “W” plug fuses. Box cover units are easily installed in standard electrical boxes. By using fuses sized at the amp rating of a motor or slightly larger, optimum overload and short-circuit protection is provided. Box cover units are UL Listed.

Selection Data – Plug Fuse Box Cover Units

Box Cover Cat. No.	Type Box	Fuseholder		Receptacle Outlet to Load		Switch Control+	Switch Light++	Motor Size (Max.)	General Data	Agency† Listing/ Certification
		Single	Double	125Vac	250Vac					
SOU	2 1/4" Handy	X						1/4 Hp	125V, 15A	UL, CSA
SRU		X		X				1/2 Hp	125V, 15A	UL
SSU		X				X		1/2 Hp	125Vac (do not use on DC), 15A	UL, CSA
SOW	2 3/4" Switch	X						1/4 Hp	125V, 15A	UL, CSA
SRW		X		X				1/2 Hp	125V, 15A	UL
SSW		X				X		1/2 Hp	125Vac (do not use on DC), 15A	UL, CSA
SOX	4" Octagon	X						1/4 Hp	125V, 15A	UL, CSA
SRX		X		X				1/2 Hp	125V, 15A	UL
SSX		X				X		1/2 Hp	125Vac (do not use on DC), 15A	UL, CSA
SOY	4" Square	X						1/4 Hp	125V, 15A	UL, CSA
SRY		X		X				1/2 Hp	125V, 15A	UL
SSY		X				X		1/2 Hp	125Vac (do not use on DC), 15A	UL, CSA
SSY-RL		X		X		X	X	1/2 Hp	125Vac (do not use on DC), 15A	—
STY*			X				X*		1/2 Hp*	125Vac (do not use on DC)*, 15A
SCY**			X			X(2)**		1/2 Hp(2)**	125Vac (do not use on DC); can protect two motors**, 15A	UL
SOY-B			X					1/4 Hp	125V, protects two motors, 15A	UL
SKA	4 1/8" Square		X		X(15A)			2 Hp	250V, 15A single-phase	UL
SSN	Single Gang	X				X		1/2 Hp	125V, 15A Weatherproof	UL

+ Switch turns power to fused load OFF or ON.

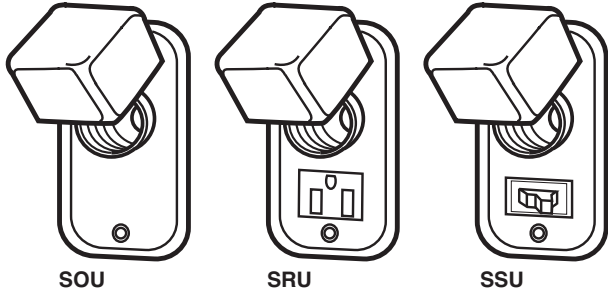
++ Switch light indicates power to load (dark when switch OFF or fuse open).

* Double-pole switch opens both sides of circuit. STY can be used for two separate 125V motors not larger than 1/2 Hp with the common switch, or a single motor not larger than 2 Hp at 250V (Maximum of 150V to ground).

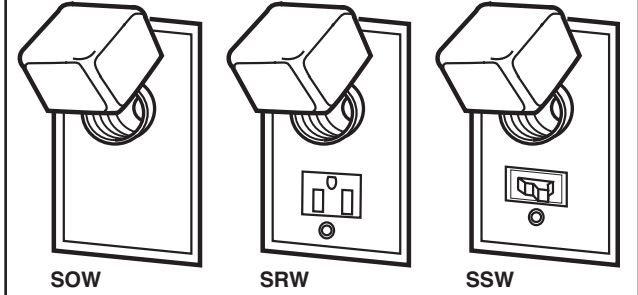
** The SCY unit can be used for protection of a single motor not larger than 2Hp at 250V (Maximum of 150V to ground).

† UL Guide JAMZ, File E6491; CSA Class 6225-01, File 47235.

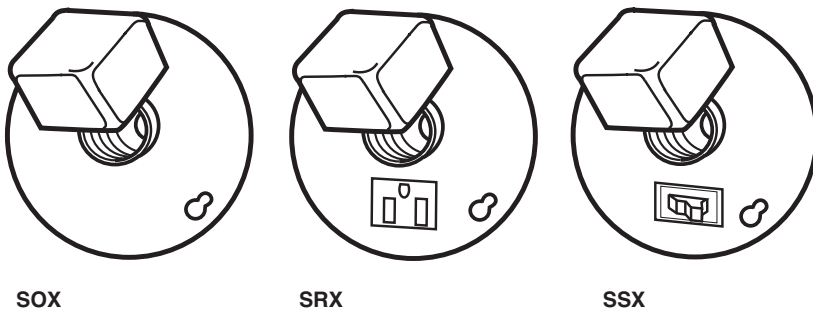
2 1/4" Handy Boxes



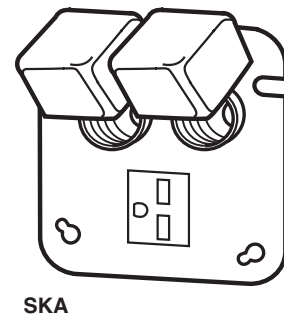
2 3/4" Switch Boxes



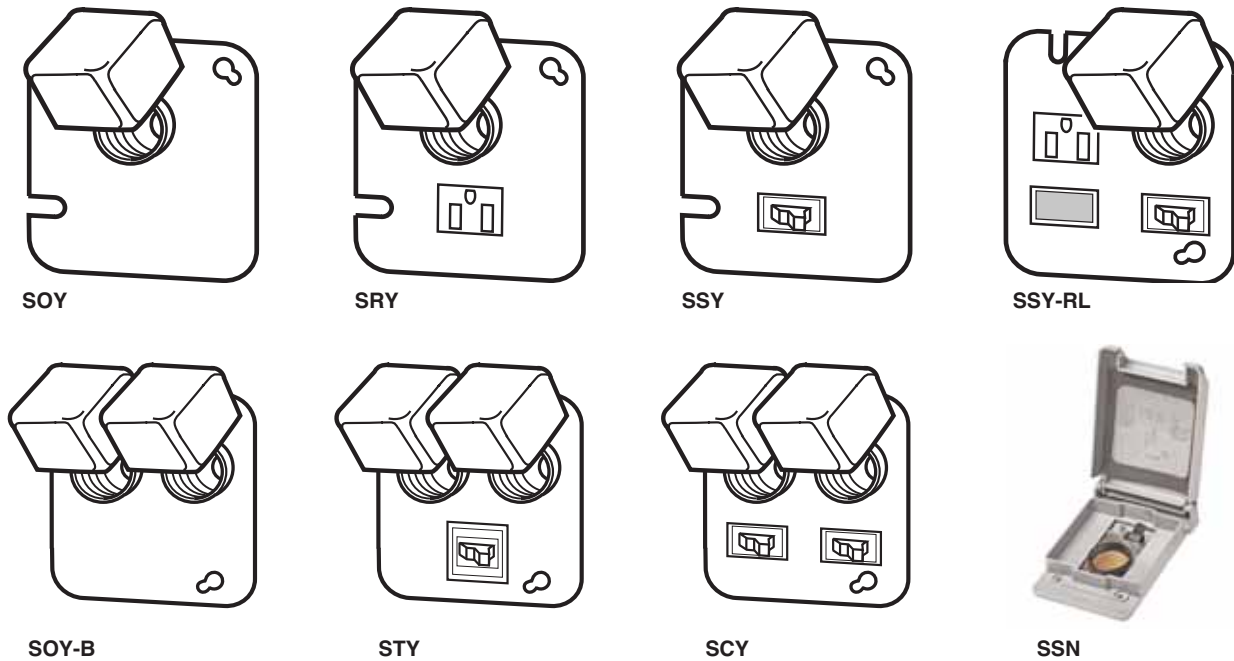
4" Octagon Boxes



4-1/16" Square Boxes



4" Square Boxes



UL/CSA Fuses
Current Limiting

UL/CSA Fuses
General Purpose

Special
Purpose Fuses

Canadian
Fuses & Holders

Medium
Voltage Fuses

Fuse Blocks,
Holders & Misc.

Application
Section

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