



Quality Products. Service Excellence.

15 Amp Horizontal Rackmount Surge Strip 1582-S Series

Front Mounted Receptacles

Features



- Designed for power distribution from the front of the unit.
- 1U horizontal 19" rackmount installation.
- Available with lighted on/off switch or red pilot light to indicate power on.
- Available in ASA 61 grey or black powder coat finish.
- [Click here for our non-surge protected version.](#)

Specification

- Heavy duty 14 gauge wire cord - 14/3 SJT type for extreme temperature ranges and integral molded plug.
- Plug types available are NEMA 5-15P straight blade or NEMA L5-15P locking type.
- Includes 15 Amp, 125 VAC circuit breaker to prevent accidental overload.
- Surge protected panels incorporate our surge module:
 - Max Energy (Joules) is 1080 J.
 - 25000 Amp rated MOV's for a total of 75,000 Amps of single pulse transient current.
 - Voltage Protection Rating (Vpr) of 500V, in all 3 modes (L-N, L-G, N-G).
 - Nominal Discharge Current (In) of 5kA.
 - Green indicator light confirms surge module is active.
 - Internal protection will disconnect the surge module at the end of it's useful life (and extinguish the green light) but will maintain power to the load, now unprotected.
- Voltage suppression at the outlet guards against transients from equipment on the outlet strip.
- cRUus recognized to UL 1449 & C22.2 No. 269.3-17 & No. 269.4-17, for Surge Protective Devices – Type 3 & Type 4.
- cRUus recognized to UL 1363 & C22.2 No. 308-18, for Relocatable Power Taps & Multi Outlet Assemblies.



Accessories

- Mounting Hardware
- Rail Depth Adapter Kit

| Black Part No. | ANSI 61 Gray Part No. | Overall Dimensions | | | Number of Outlets | Number of Outlets | Outlet NEMA Type | Cord Length (ft) | Plug Blade Type | NEMA Plug Type | Rack Units |
|----------------|-----------------------|--------------------|-------|-------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-----------------|----------------|------------|
| | | Height | Width | Depth | On Front | On Rear | | | | | |
| 1582H6A1SBK | 1582H6A1S | 1.72 | 19.00 | 2.66 | 6 | 0 | 5-15R | 6 | Straight | 5-15P | 1U |
| 1582H6B1SBK | 1582H6B1S | 1.72 | 19.00 | 2.66 | 6 | 0 | 5-15R | 15 | Straight | 5-15P | 1U |
| 1582H6C1SBK | 1582H6C1S | 1.72 | 19.00 | 2.66 | 6 | 0 | 5-15R | 6 | Locking | L5-15P | 1U |
| 1582H6D1SBK | 1582H6D1S | 1.72 | 19.00 | 2.66 | 6 | 0 | 5-15R | 15 | Locking | L5-15P | 1U |

Data subject to change without notice

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