



Quality Products. Service Excellence.

## 20 Amp Vertical Rackmount Outlet Strip 1589H-T Series



### Features

- Low-profile slim design.
- Constructed of rugged light weight aluminum.
- Designed for a variety of applications:
  - Install in your server cabinets
  - Wall mount cabinets
  - Open frame racks
  - Or install horizontally above your work bench.
- Each outlet strip included a hardware mounting kit. Order P/N: **1585CLIP** for additional hardware kit.
- Receptacles are 1" square and are equally spaced over the length of the power strip.
- With on/off switch or pilot light and 20 Amp circuit breaker.

### Specifications

- CSA certified, Standards C22.2 (No. 21-95 and No. 42-99)
- UL/cUL Listed Standard UL1363 file No. E166039 & CSA C22.2 No. 308-14
- Heavy duty 12 gauge wire cord - 12/3 SJT for extreme temperature ranges and integral molded plug.
- Heavy-duty black receptacles rated for 20A, 125VAC service (NEMA 5-20R, Single T-Slot).
- Plug types available are NEMA 5-20P straight blade or NEMA L5-20P locking type.
- NOTE #1: Outlet strips can NOT be used between the front & rear panel rails of rack cabinets as they (and the equipment plugs) will interfere with mounted equipment and mounted accessories.
- NOTE #2: To properly use on rack cabinets, allow sufficient depth BEHIND the rear panel rails for vertically mounting to the amhul struts.

### Accessories

- Vertical Outlet Strip Mounting Clip Kit

| Part No.<br>On-Off Switch | Part No.<br>Pilot Light | Strip<br>Length | Number<br>of Outlets | Cord<br>Length (ft) | Color   | NEMA<br>Plug Type |
|---------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------|-------------------|
| 1589H18C1                 | 1589T18C1               | 18              | 6                    | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H18D1                 | 1589T18D1               | 18              | 6                    | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H18F1                 | 1589T18F1               | 18              | 6                    | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H18G1                 | 1589T18G1               | 18              | 6                    | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H24C1                 | 1589T24C1               | 24              | 8                    | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H24D1                 | 1589T24D1               | 24              | 8                    | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H24F1                 | 1589T24F1               | 24              | 8                    | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H24G1                 | 1589T24G1               | 24              | 8                    | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H36C1                 | 1589T36C1               | 36              | 6                    | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H36D1                 | 1589T36D1               | 36              | 6                    | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H36F1                 | 1589T36F1               | 36              | 6                    | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H36G1                 | 1589T36G1               | 36              | 6                    | 15                  | Natural | 5-20P             |

| Part No.<br>On-Off Switch | Part No.<br>Pilot Light | Strip<br>Length | Number<br>of Outlets | Cord<br>Length (ft) | Color   | NEMA<br>Plug Type |
|---------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------|-------------------|
| 1589H42C1                 | 1589T42C1               | 42              | 7                    | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H42D1                 | 1589T42D1               | 42              | 7                    | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H42F1                 | 1589T42F1               | 42              | 7                    | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H42G1                 | 1589T42G1               | 42              | 7                    | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H48C1                 | 1589T48C1               | 48              | 8                    | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H48D1                 | 1589T48D1               | 48              | 8                    | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H48F1                 | 1589T48F1               | 48              | 8                    | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H48G1                 | 1589T48G1               | 48              | 8                    | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H48C116               | 1589T48C116             | 48              | 16                   | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H48D116               | 1589T48D116             | 48              | 16                   | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H48F116               | 1589T48F116             | 48              | 16                   | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H48G116               | 1589T48G116             | 48              | 16                   | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H60C1                 | 1589T60C1               | 60              | 10                   | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H60D1                 | 1589T60D1               | 60              | 10                   | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H60F1                 | 1589T60F1               | 60              | 10                   | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H60G1                 | 1589T60G1               | 60              | 10                   | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H70C1                 | 1589T70C1               | 70              | 10                   | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H70D1                 | 1589T70D1               | 70              | 10                   | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H70F1                 | 1589T70F1               | 70              | 10                   | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H70G1                 | 1589T70G1               | 70              | 10                   | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H70C124               | 1589T70C124             | 70              | 24                   | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H70D124               | 1589T70D124             | 70              | 24                   | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H70F124               | 1589T70F124             | 70              | 24                   | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H70G124               | 1589T70G124             | 70              | 24                   | 15                  | Natural | 5-20P             |
| 1589H77C1                 | 1589T77C1               | 77              | 12                   | 6                   | Natural | L5-20P            |
| 1589H77D1                 | 1589T77D1               | 77              | 12                   | 15                  | Natural | L5-20P            |
| 1589H77F1                 | 1589T77F1               | 77              | 12                   | 6                   | Natural | 5-20P             |
| 1589H77G1                 | 1589T77G1               | 77              | 12                   | 15                  | Natural | 5-20P             |

Available in black finish, upon request.

*Data subject to change without notice*

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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