



Quality Products. Service Excellence.

## 20 Amp Heavy Duty Outlet Strip 1589 Series

### Features



- Built to meet the rugged requirements of industrial and commercial use.
- All metal housing – tough extruded aluminum case with black powder-coated steel cover.
- Available with on/off switch or red pilot light to indicate power on.
- Mounting feet (with keyhole slots) allow temporary work station mounting if desired.

### Specifications

- Heavy-duty black receptacles rated for 20A, 125VAC service (NEMA 5-20R, Single T-Slot).
- Heavy-duty power cord – 12/3 SJT for extreme temperature ranges.
- Integral molded plug with straight blade (NEMA 5-20P) or locking (NEMA L5-20P) configuration.
- Includes 20A, 125VAC circuit breaker to prevent accidental line overload.
- 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



### Accessories

- Rack Cabinet Vertical Mount Adaptor

On/Off Switch Part No.	Illuminated Light Only Part No.	Overall Dimensions			Outlet Qty	Outlet NEMA Type	Cord Length (ft)	Plug Type	Plug NEMA Type
		Height	Width	Length					
1589H4C1	1589T4C1	2.33	2.13	10.18	4	5-20R	6	Locking	L5-20P
1589H4D1	1589T4D1	2.33	2.13	10.18	4	5-20R	15	Locking	L5-20P
1589H4F1	1589T4F1	2.33	2.13	10.18	4	5-20R	6	Straight	5-20P
1589H4G1	1589T4G1	2.33	2.13	10.18	4	5-20R	15	Straight	5-20P
1589H6C1	1589T6C1	2.33	2.13	13.36	6	5-20R	6	Locking	L5-20P
1589H6D1	1589T6D1	2.33	2.13	13.36	6	5-20R	15	Locking	L5-20P

On/Off Switch Part No.	Illuminated Light Only Part No.	Overall Dimensions			Outlet Qty	Outlet NEMA Type	Cord Length (ft)	Plug Type	Plug NEMA Type
		Height	Width	Length					
1589H6F1	1589T6F1	2.33	2.13	13.36	6	5-20R	6	Straight	5-20P
1589H6G1	1589T6G1	2.33	2.13	13.36	6	5-20R	15	Straight	5-20P
1589H8C1	1589T8C1	2.33	2.13	16.51	8	5-20R	6	Locking	L5-20P
1589H8D1	1589T8D1	2.33	2.13	16.51	8	5-20R	15	Locking	L5-20P
1589H8F1	1589T8F1	2.33	2.13	16.51	8	5-20R	6	Straight	5-20P
1589H8G1	1589T8G1	2.33	2.13	16.51	8	5-20R	15	Straight	5-20P

### Replacement Mounting Foot (One Foot)

Part No.	1584MF
----------	--------

*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