

## Power It! 3-Outlet Power Strip, 6-ft. Cord

MODEL NUMBER: TLM306NC



### Highlights

- 3 outlets
- Illuminated on/off switch with cover
- 15-amp circuit breaker
- 6 ft. power cord
- Rugged metal case
- Keyhole mounting slots

### Package Includes

- TLM306NC power strip
- Warranty information
- Instruction manual

### Description

Tripp Lite's Power It! TLM306NC power strip offers reliable, convenient and cost-effective power distribution for appliances, power tools, lighting and other electrical equipment. Includes 3 NEMA 5-15R outlets, 6-foot AC power cord and keyhole mounting slots. Multi-outlet strip reduces cable clutter and enables the connection of multiple electrical devices to a single AC wall socket. Features rugged metal case to stand up to the most demanding environments, illuminated power switch with transparent cover to prevent accidental shutoff and 15A integrated circuit breaker to prevent dangerous overloads. INPUT/OUTPUT: Input: NEMA 5-15P/Output: 3 NEMA 5-15R ELECTRICAL: 120V AC, 50/60Hz, 15A FORMAT: Corded power distribution strip

### Features

- Multi-outlet power strip offers reliable, convenient and cost-effective power distribution for appliances, power tools, lighting and other electrical equipment
- Includes 3 NEMA 5-15R outlets
- Illuminated on/off switch provides one-touch power control for connected equipment
- Transparent switch cover snaps tight to prevent accidental shutoff
- Convenient keyhole slots provide secure mounting options for a wide variety of surfaces and applications
- 15A power handling capacity with integrated circuit breaker
- 120V AC, 50/60Hz electrical compatibility
- 6-foot AC power cord
- Rugged metal case provides extra safety and durability
- UL certification



## Specifications

<b>OUTPUT</b>	
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz
Output Receptacles	(3) 5-15R
Output (Watts)	1800
Circuit Breaker (amps)	15
Overload Protection	15A circuit breaker
Outlet Orientation	Single row of 3
<b>INPUT</b>	
Nominal Input Voltage(s) Supported	120V AC
Recommended Electrical Service	15A 120V
Input Connection Type	NEMA 5-15P
Input Cord Length (ft.)	6
Input Cord Length (m)	1.8
Input Cord Gauge Type	SJT 14AWG
Voltage Compatibility (VAC)	120
<b>USER INTERFACE, ALERTS &amp; CONTROLS</b>	
Switches	Illuminated on/off switch controls power to all outlets
Locking Switch Cover	Transparent switch cover snaps tight to prevent accidental shutoff
<b>PHYSICAL</b>	
Shipping Dimensions (hwd / in.)	10 x 5.5 x 2.1
Shipping Dimensions (hwd / cm)	25.4 x 14 x 5.3
Shipping Weight (lbs.)	1.6
Shipping Weight (kg)	.7
Unit Dimensions (hwd / in.)	8.75 x 2.5 x 2
Unit Dimensions (hwd / cm)	22.2 x 6.4 x 5.1
Unit Weight (lbs.)	1.4
Unit Weight (kg)	.6
Material of Construction	Metal case
Integrated Keyhole Mounting Tabs	Keyhole slots enable mounting to a variety of surfaces
Receptacle Color	Light Gray



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

Color (AC Line Cord)	Light Gray
Outlets Measurement (Center to Center)	40.49mm
Keyhole Slot Mounting Measurement (Center to Center)	Distance between keyhole tabs = 127mm; Distance between end tabs = 207.45mm
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Additional International Approvals	Complies with RoHS (Restriction of Hazardous Substances Directive)
UL1363 (Power Tap)	UL1363
cUL / CSA (Canada)	cUL
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

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