

## Power It! 6-Outlet Power Strip, 15-ft. Cord, 5-15P, Metal Housing

MODEL NUMBER: TLM615NC



### Highlights

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

### Package Includes

- TLM615NC power strip
- Warranty information
- Instruction manual

### Description

Tripp Lite's Power It! TLM615NC power strip offers reliable, convenient and cost-effective power distribution for appliances, power tools, lighting and other electrical equipment. Includes 6 NEMA 5-15R outlets, 15-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: 6 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 6 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
- 15-foot AC power cord
- Rugged metal case provides extra safety and durability
- UL certification

## Specifications



<b>OVERVIEW</b>	
UPC Code	037332134387
<b>INPUT</b>	
Nominal Input Voltage(s) Supported	120V AC
Recommended Electrical Service	15A 120V
Input Cord Gauge Type	14 gauge; SJT
Voltage Compatibility (VAC)	120
Input Plug Type	NEMA 5-15P
Input Cord Length (ft.)	15
Input Cord Length (m)	4.57
Integrated Cord Clip	No
<b>OUTPUT</b>	
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz
Output (Watts)	1800
Output Receptacles	(6) 5-15R
Circuit Breaker (amps)	15
Overload Protection	15A circuit breaker
Transformer Accommodation	(2) Yes
Outlet Orientation	Single row of 6
Right-Angle Outlets	No
<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>	
Anti-Microbial Protective Coating	No
Color	Light Gray
Color (AC Line Cord)	Light Gray
Integrated Keyhole Mounting Slots	Yes (Includes flanges)
Keyhole Slot Mounting Measurement (Center to Center)	Distance between keyhole slots = 261.92mm; Distance between end tabs = 330.17mm
Material of Construction	Metal case
Outlets Measurement (Center to Center)	41.3mm



Receptacle Color	Light gray
Shipping Dimensions (hwd / cm)	39.62 x 5.72 x 16.26
Shipping Dimensions (hwd / in.)	15.60 x 2.25 x 6.40
Shipping Weight (kg)	1.37
Shipping Weight (lbs.)	3.02
Unit Dimensions (hwd / cm)	35 x 6.35 x 5.1
Unit Dimensions (hwd / in.)	13.75 x 2.5 x 2
Unit Weight (kg)	1.27
Unit Weight (lbs.)	2.8
<b>STANDARDS &amp; COMPLIANCE</b>	
Canada	cUL
Additional International Approvals	Complies with RoHS (Restriction of Hazardous Substances Directive)
UL1363 (Power Tap)	UL1363
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2020 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