



**Tripp Lite**  
1111 West 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: +(773) 869 1234  
E-mail: [saleshelp@tripplite.com](mailto:saleshelp@tripplite.com)

## Model #: P002-002

### 2-ft. Power Cord (IEC-320-C14 to NEMA 5-15R)

#### Highlights

- 2-ft. C14 to 5-15R power cord
- Allows you to plug a power cord with a NEMA 5-15P into an IEC-320-C13 outlet in a PDU or CPU.
- Frees up a wall outlet
- Plug type: IEC-320-C14 (CPU) to NEMA 5-15R
- UL Listed



#### Description

Tripp Lite makes your PC installation one step easier. This 2-ft. AC Power Adapter Cord allows you to plug a power cord with an NEMA 5-15P into an IEC-320-C13 outlet in a PDU or CPU. Installation with convenience is the name of the game. Features a NEMA 5-15R receptacle with an IEC-320-C14 plug.

#### System Requirements

- A monitor with an AC power cord (NEMA 5-15P)
- A computer with an available power receptacle (IEC-320-C13)

#### Package Includes

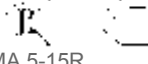
- 2-ft. AC power adapter cord PC style male (IEC-320-C14) to AC female (NEMA 5-15R)

#### Features

- UL Listed
- Allows you to plug a power cord with an NEMA 5-15P into an IEC-320-C13 outlet in a PDU or CPU.
- Frees up a wall outlet
- Plug type: IEC-320-C14 (CPU) to NEMA 5-15R
- 16AWG SJT, 13A, 125V

#### Specifications

OVERVIEW	
Intended Application	Powering Devices
Cable Type	POWER
Model Type	Power Cords
INPUT	
Cable Length (ft.)	2

Cable Length (m)	0.61
<b>UPC Codes</b>	
Unit Carton UPC#	037332013361
<b>PHYSICAL</b>	
Color	Black
Style	Power Cables
<b>CONNECTIONS</b>	
Connector A	IEC-320-C14
Connector B	 NEMA 5-15R
Number of Connectors	2
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

## Related Items

### Optional Products

Related Model	Description	Qty.
<a href="#">P004-006</a>	6-ft. 18AWG Power cord (IEC-320-C14 to IEC-320-C13)	1
<a href="#">P006-006</a>	6-ft. 18AWG Power cord (NEMA 5-15P to IEC-320-C13)	1

More information, including related products, owner's manuals, and additional technical specifications, can be found online at [www.tripplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2191](http://www.tripplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2191).

Copyright © 2013 Tripp Lite. All rights reserved. All trademarks are the sole property of their respective owners. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos may differ slightly from final products.

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