

## Universal Computer Power Cord, 10A, 18AWG (NEMA 5-15P to IEC-320-C13), 3-ft.

MODEL NUMBER: P006-003



### Highlights

- Plug type - NEMA 5-15P (AC) to IEC-320-C13 (Device)
- 18AWG (0.824mm<sup>2</sup>), SJT, 10A, 125V
- UL Listed

### Package Includes

- 3-ft. Universal AC Power Replacement Cord, NEMA 5-15P Plug to IEC-320-C13 Receptacle

### Description

Tripp Lite's line of AC power cords offer PC users a solution to their power connectivity problems. This 3ft cable will replace the power cable on most computers and peripherals that have a removable power cord. Cable features an AC style plug (NEMA 5-15P) on one end and a computer style receptacle (IEC-320-C13) on the other end. UL Listed.

### Features

- 3-ft. replacement power cable for a PC, printer, monitor or any other device with like plugs
- Universal design
- Plug type - NEMA 5-15P (AC) to IEC-320-C13 (Device)
- 18AWG (0.824mm<sup>2</sup>), SJT, 10A, 125V
- UL Listed

## Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	3
Cable Length (m)	0.9
PHYSICAL	
Color	Black
ENVIRONMENTAL	
Operating Temperature Range	-4 F (-20 C) to 140 F (60 C)
Storage Temperature Range	-4 F (-20 C) to 140 F (60 C)



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
www.tripplite.com

Operating Humidity Range	10-85% RH
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	NEMA 5-15P
Side B - Connector 1	IEC-320-C13
<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 «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.