

## Power Extension Cord, NEMA 5-15P to NEMA 5-15R - 10A, 120V, 18 AWG, 12 ft., Black

MODEL NUMBER: P022-012



12-foot extension cord connects two devices with 5-15P/5-15R power connectors or extends your existing power connection.

### Features

**12-Foot Extension Cord Connects Computers, Printers, Servers and Other Equipment** This power extension cable is designed for small data center or office workstation applications that do not require a heavy-gauge connection. With a NEMA 5-15P plug on one end and a NEMA 5-15R receptacle on the other, this cord can be used to power a computer, printer or monitor; attach a rack server to a UPS system or PDU; or extend an existing connection up to 12 feet. The 12-foot length allows you great flexibility in placing equipment with respect to the power outlet.

### Highlights

- Recommended for powering computers, monitors and other essential peripherals
- Adds 12 ft. to your existing connection to provide more flexibility in placing devices
- Ideal replacement for worn-out or missing 12 ft. extension cord

### Applications

- Connect devices like computers, servers and monitors to a PDU up to 12 ft. away in your data center
- Extend an existing power connection up to 12 ft. to more easily place a device or reach a power source away from your workstation
- Provide a high-quality replacement for a worn-out or missing power cord

### Package Includes

- P022-012 Power Extension Cord, NEMA 5-15P to NEMA 5-15R, 12 ft., Black

## Specifications

OVERVIEW	
UPC Code	037332205971
Country/Region	North America
INPUT	
Maximum Input Amps	10
Cable Length (ft.)	12



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

Cable Length (m)	3.7
Cable Length (in.)	144
Voltage Compatibility (VAC)	120
<b>PHYSICAL</b>	
Color	Black
Number of Conductors	3
Power Cord Jacket Type	SJT
Shipping Dimensions (hwd / cm)	35.99 x 29.97 x 1.27
Shipping Dimensions (hwd / in.)	14.17 x 11.80 x 0.50
Shipping Weight (kg)	0.36
Shipping Weight (lbs.)	0.79
Wire Gauge (AWG)	18
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	0.82
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	NEMA 5-15P
Side B - Connector 1	NEMA 5-15R
<b>SPECIAL FEATURES</b>	
High Voltage	No
Locking Plug	No
<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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)