

## Cable de Alimentación para Uso Pesado para Computadora, 16A, 14AWG (IEC-320-C14 a IEC-320-C15), 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: P018-006



### Destacado

- Cable de alimentación de uso pesado de 1.83 m [6 pies], C14 a C15
- 100~250V, 15A, 14 AWG, SJT
- Incluido en UL

### Aplicaciones

Ideal para la conexión de hardware de red con conexiones de alimentación C15 tales como servidores a PDUs y Sistemas UPS con entradas tipo C14.

### El Paquete Incluye

- Cable de alimentación C14 a C15 de 1.83 m [6 pies]

### General

Los cables de alimentación C14 a C15 de Tripp Lite permiten la conexión de equipo de red de alto voltaje que utilizan conectores tipo C15 a PDU's con entradas tipo C13. El cable de uso pesado 14AWG soporta voltajes hasta 250V. Los extremos moldeados garantizan el uso de por vida.

### Características

- El Cable de alimentación para uso pesado soporta hasta 250V
- Cable flexible 14 AWG para un fácil tendido
- Use con Cisco, HP y otro hardware que use conexiones de alimentación tipo C15
- Incluido en UL

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Estilo	Cable de alimentación
Tipo de Modelo	Cables de Energía
Tipos de Cable	POWER
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.8
FÍSICAS	



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

Color	Negro
<b>CONEXIONES</b>	
Conector A	IEC-320-C14
Conector B	IEC-320-C15
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de garantía del producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

© 2015 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.