

## Cable de Alimentación para Uso Pesado, 15A, 14 AWG, (NEMA 5-15P a IEC-320-C15), 2.44 m [8 pies]

NÚMERO DE MODELO: **P019-008**



Conecta hardware de red con entradas C16 como switches de Ethernet, a salidas con tomacorrientes 5-15R.

### General

Los cables de alimentación 5-15P a C15 de Tripp Lite permiten la conexión de equipos de red de alto voltaje que utilizan entradas C16 con tomacorrientes tipo 5-15R. El cable para cargas demandantes de 14AWG soporta voltajes hasta 125V. Los extremos moldeados garantizan el uso de por vida.

### Características

- El cable de alimentación para cargas demandantes soporta hasta 125V
- 125V, 15A, 14 AWG, SJT
- Cable flexible 14AWG para un fácil tendido
- Use con Cisco, HP y otro hardware que use entradas C16
- Listado por UL

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332174536
	North America
	PC; Monitor; Server; PDU; UPS
ENTRADA	

### Destacado

- Cable de alimentación para cargas pesadas de 2,44 m (8 pies), 5-15P a C15
- 125V, 15A, 14 AWG, SJT
- Listado por UL

### El Paquete Incluye

- 1.23 m [8 pies] Cable de Alimentación de Servicio Pesado Calibre 14AWG, 5-15P a C15



Entrada Máxima en Amperes	15
Longitud del Cable (pies)	8
Longitud del Cable (m)	2.4
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100-250
<b>FÍSICAS</b>	
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	2.08
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.000 x 7.100 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 18.03 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.8000
Peso de Envío (kg)	0.36
Color	Negro
	3
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	NEMA 5-15P
Lado B - Conector 1	IEC-320-C15
<b>FUNCIONES ESPECIALES</b>	
	Sí
	Sí
	No
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida