

## Cable Estándar de Alimentación de Extensión para Computadora, 10A, 18 AWG (IEC-320-C14 a IEC-320-C13), Verde, 61 cm [2 pies]

NÚMERO DE MODELO: P004-002-AGN



El cable codificado por color conecta hardware, como computadoras, impresoras, escáneres, fuentes de alimentación y monitores, con conectores de alimentación C13 / C14. O extiende su conexión de alimentación actual en 61 cm [2 pies]

### General

El Cable de Extensión para Alimentación Estándar para computadora P004-002-AGN está recomendado para substituir un cable de alimentación perdido o gastado o ampliar su conexión de alimentación actual en 61 cm [2 pies]. Cuenta con un forro SJT en color verde y terminales verdes completamente moldeadas, permitiéndole identificar fácilmente sus conexiones en una estación de trabajo abarrotada. Un conector C14 macho en un extremo y un conector C13 hembra en el otro le permiten conectar computadoras, impresoras, escáneres, fuentes de alimentación, monitores y otro hardware compatible. Este cable de 61 cm [2 pies] de 10A soporta voltajes de hasta 250V. Está listado por UL y cuenta con un forro SJT flexible y cable 18 AWG para fácil conducción para áreas estrechas.

### Características

#### Solución de Energía Segura y Confiable

- Conecta hardware con conectores de alimentación C13 / C14
- Ideal para reemplazar un cable viejo o extraviado
- Extiende la conexión de alimentación actual en 61 cm [2 pies]

#### Cable y Conectores Codificados por Color

- En color verde para fácil identificación en un rack o estación de trabajo abarrotados

#### Óptima Construcción

- Conductor 18 AWG

### Destacado

- Forro SJT en color verde fácil de identificar y terminales verdes completamente moldeadas
- Cable flexible 18 AWG para un fácil tendido
- Especificación 100V ~ 250V / 10A
- Incluido en UL
- También recomendado para reemplazar un cable de alimentación perdido o viejo.

### El Paquete Incluye

- P004-002-AGN - Cable Estándar de Extensión de Alimentación para Computadora, Verde, 61 cm [2 pies]

- Forro SJT flexible
- Especificación 100V ~ 250V / 10A
- Incluido en UL

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332198778
	North America
	PC; Monitor; Server; PDU; UPS
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	10
Longitud del Cable (pies)	2
Longitud del Cable (m)	0.6
Longitud del Cable (pulgadas)	24
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100-250
Longitud del Cable (cm)	60.96
FÍSICAS	
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Calibre de Alambre (AWG)	18
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	0.82
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.500 x 9.300 x 6.300
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	1.27 x 23.62 x 16.00
Peso de Envío (lb)	0.4000
Peso de Envío (kg)	0.18
Color	Verde
	3
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]



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

Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 10% a 85% de HR
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	IEC-320-C14
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
<b>FUNCIONES ESPECIALES</b>	
	Sí
	No
	No
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.