

## Cable Estándar de Alimentación de Extensión para Computadora, 10A, 18 AWG (IEC-320-C14 a IEC-320-C13), Blanco, 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: P004-006-AWH



El cable codificado por color conecta hardware, como computadoras, impresoras, escáneres, fuentes de alimentación y monitores, con conectores de alimentación C13 / C14. O extiende la conexión de alimentación actual en 1.83 m [6 pies].

### General

El Cable de Extensión para Alimentación Estándar para computadora P004-006-AWH está recomendado para substituir un cable de alimentación perdido o gastado o ampliar su conexión de alimentación actual en 1.83 m [6 pies]. Cuenta con un forro SJT en color blanco y terminales blancas 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 1.83 m [6 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 1.83 m [6 pies]

#### Cable y Conectores Codificados por Color

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

#### Óptima Construcción

### Destacado

- Forro SJT en color blanco fácil de identificar y terminales blancas completamente moldeadas
- Flexible 18 AWG wire for easy routing
- Especificación 250V / 10A
- Incluido en UL
- También recomendado para reemplazar un cable de alimentación perdido o viejo.

### El Paquete Incluye

- P004-006-AWH - Cable Estándar de Extensión de Alimentación para Computadora, Blanco, 1.83 m [6 pies]

- Conductor 18 AWG
- Forro SJT flexible
- Especificación 250V / 10A
- Incluido en UL

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332198921
	North America
	PC; Monitor; Server; PDU; UPS
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	10
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.8
Longitud del Cable (pulgadas)	72
Compatibilidad de voltaje (VCA)	250
Longitud del Cable (cm)	182.88
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)	9.900 x 7.000 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.15 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.5100
Peso de Envío (kg)	0.23
Color	Blanco
	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]
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