

Cable de 1.8m de Extensión de Servicio Pesado - NEMA 5-15R a NEMA 5-15P - 15A  
125V - 14AWG - Cable Extensor de Alimentación de Computadora - UL

ID del Producto: PAC101146



El cable de extensión de alimentación PAC101146 cuenta con un calibre de alambre de alta resistencia (14 AWG) que es adecuado para manejar niveles de potencia más altos que los cables típicos, por lo que es una solución confiable para conectar servidores más grandes a las PDU (unidades de distribución de energía).

Este cable de alta calidad amplía su conexión de alimentación existente en 1.8m, lo que le permite utilizar un PC u otro dispositivo alimentado a una distancia de la fuente de alimentación/toma de corriente mayor de lo que sería posible normalmente.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Prolongue un cable de alimentación existente en 1.8 metros adicionales

## Características

- **CABLE EXTENSOR DE ALTA RESISTENCIA:** Este cable de alimentación universal 14AWG de 1,8m con conectores NEMA 5-15R a NEMA 5-15P es adecuado para estaciones de trabajo/oficina en casa - Uso en interiores - Clasificado para transportar 125V a 15A

- **RENDIMIENTO Y SEGURIDAD:** UL62 y UL817 - Alivio de tensión totalmente moldeado en los conectores - Clasificación contra incendios: VW-1 - Cable de alimentación de 3 conductores fabricado con alambre 100% de cobre - Disponible en otras longitudes
- **ESPECIFICACIONES:** Cable de alimentación de CA de 1.8m - NEMA 5-15R a NEMA 5-15P - 14AWG - 125V 15A (máx.) - Tipo de cubierta: SJT - Material de la cubierta: PVC - Negro - Rango de temperatura: 3°C a 60°C - Diámetro exterior del cable: 9.14mm
- **COMPATIBILIDAD:** El cable de alimentación para PC NEMA 5-15P funciona con las tomas de corriente norteamericanas - Amplíe las conexiones a servidores, computadoras de escritorio, monitores, impresoras y mucho más - Cable de alimentación de repuesto
- **LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL DE TI:** Diseñado y fabricado para los profesionales de TI, este cable extensor de corriente está respaldado de por vida, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

---

#### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo de Cable	SJT

---

#### Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	6.0 ft [1.8 m]
---------------------------	----------------

---

#### Conector(es)

Conector A	1 - Alimentación NEMA 5-15 (Norteamérica)
Conector B	1 - Alimentación NEMA 5-15 (Norteamérica)

---

#### Observaciones / Requisitos

Nota	UL Listed
------	-----------

---

#### Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	125 AC
Corriente de Entrada	15A

---

#### Características Físicas

Color	Negro
-------	-------

Calibre del Conductor	14 AWG
Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]
Longitud del Producto	6.0 ft [1.8 m]
Ancho del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Altura del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Peso del Producto	11.0 oz [311.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	9.1 in [23.1 cm]
Ancho de la Caja	8.6 in [21.9 cm]
Altura de la Caja	2.2 in [5.6 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	10.9 oz [308.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - 6 ft 14 AWG Power Cord Extension - NEMA 5-15R to NEMA 5-15P
---------------------	---

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.