

Cable de 91cm de Extensión de Alimentación para Computadora - NEMA 5-15P a 2x NEMA 5-15R 16 AWG 125V/15A - Certificado por UL - Cable Extensor de Corriente de 3 Clavijas

ID del Producto: PAC1023



Este cable de extensión eléctrica de 91cm convierte los grandes conectores de alimentación en un conector único más pequeño y estilizado. Con dos conectores NEMA 5 15R a uno NEMA 5 15P, el cable de extensión eléctrica maximiza el espacio disponible en su regleta, protector contra sobretensiones o toma de corriente.

Este cable de extensión de paso con salidas múltiples le permite conectar hasta dos adaptadores de corriente a una sola toma, proporcionando conectividad adicional para los dispositivos alimentados más allá de lo que su toma de corriente ofrecería normalmente.

Este cable de alimentación de 91cm proporciona una longitud adicional para conectar sus dispositivos alimentados, lo que permite una gestión más limpia de los cables.

Reduzca la tensión de sus tomas de corriente conectando los adaptadores de corriente más pesados a través de este cable de extensión de 16 AWG.

StarTech.com realiza pruebas exhaustivas de compatibilidad y rendimiento en todos nuestros productos para garantizar que cumplen o superan los estándares del sector. Ofrecemos productos de alta calidad a los profesionales de la informática. Nuestros asesores técnicos locales tienen una amplia experiencia en productos y trabajan directamente con nuestros ingenieros para proporcionar asistencia a nuestros clientes tanto en la fase de preventa como en la de posventa.

PAC1023 está respaldado por la garantía de por vida de StarTech.com y el soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Amplíe la distancia de conexión entre su PC, monitor, impresora láser o escáner

Características

- **TOMA DE CORRIENTE DE 1 A 2:** El cable alargador de 3 clavijas ofrece una toma de corriente adicional NEMA 5-15 que le permite alimentar dos dispositivos utilizando una sola salida de corriente. Proporciona una solución económica cuando no hay suficientes tomas de corriente disponibles para su equipo
- **LIBERE EL ESPACIO DE LA TOMA DE CORRIENTE:** Con este cable de extensión de 91 cm. puede colocar adaptadores de corriente voluminosos o maximizar el espacio en las barras de alimentación sin bloquear o interferir con otras tomas de corriente
- **AHORRO DE TOMA DE CORRIENTE:** Puede reducir el desgaste de las tomas de corriente, además de ayudar a aliviar la tensión y proteger las tomas de corriente de daños. Ideal para utilizarlo en lugares donde se requiera una conexión repetida
- **DURABLES Y CON CERTIFICADO DE SEGURIDAD:** Conectores de PVC de larga vida útil que están diseñados para soportar el uso diario. La cubierta de PVC con alivio de tensión flexible evita que el cable se dañe. Certificado por UL
- **ESPECIFICACIONES:** Longitud: 91cm | NEMA 5-15P (enchufe) a 2 NEMA 5-15R (receptáculo) | 16AWG | 125 V, 15 A (máx.) | Certificado por UL | Diámetro del cable: 8.38mm | Cubierta: PVC | Color: Negro | Garantía de por vida

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	3
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo de Cable	SJT

Conector(es)

Conector A	1 - Alimentación NEMA 5-15 (Norteamérica)
Conector B	2 - Alimentación NEMA 5-15 (Norteamérica)

Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	125 AC
Corriente de Entrada	15 A

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to +40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	HR de 0% a 90%

Características Físicas

Color	Negro
Estilo de Conector	Recto
Calibre del Conductor	16 AWG
Longitud del Cable	3.0 ft [0.9 m]
Longitud del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Ancho del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Altura del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Peso del Producto	0.0 oz [0.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	4.5 in [11.5 cm]
Ancho de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [1.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	8.8 oz [250.0 g]

Contenido de la Caja



Incluido en la Caja 1 - Cable de 91cm de Extensión de Alimentación -
NEMA515-P a 2 x NEMA 5-15R

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

