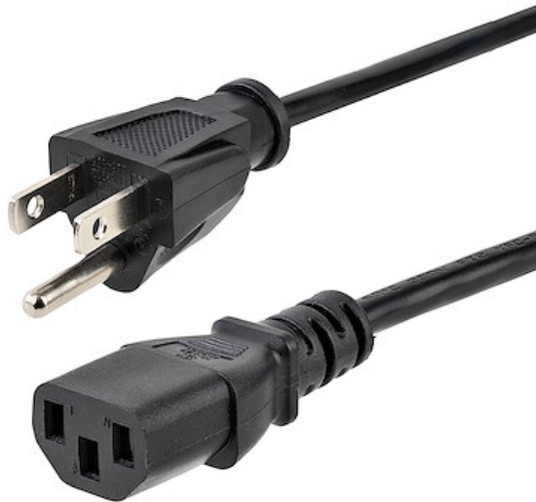


Cable de 1.8m de Alimentación de Computadora, NEMA 5-15P a C13, 10A 125V, 18AWG, Cable de Alimentación de Repuesto para Impresora, Computadora o Monitor, UL

ID del Producto: PXT101



Nuestro Cable de Alimentación de 1.8 metros para IBM le permite conectar un monitor o una impresora laser a un tomacorriente aterrizado.

Respaldo por la garantía de por vida de StarTech.com, este cable de alta calidad para IBM está fabricado para suministrar una conexión durable y confiable.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Conecta el monitor, el PC o la impresora láser a una toma de corriente con conexión a tierra

Características

- CABLE DE ALIMENTACIÓN DE CA: Este cable de alimentación de computadora de 1.8m con conectores NEMA 5-15P y IEC 60320 C13 es adecuado para el uso en estaciones de trabajo| 125V a 10A

- **RENDIMIENTO Y SEGURIDAD:** UL62 y UL817 | Conectores de alivio de tensión totalmente moldeados | Cable de alimentación de 3 conductores fabricado con alambre 100% de cobre | Clasificación de fuego: VW-1
- **ESPECIFICACIONES:** Cable de alimentación de 2m | NEMA 5-15P a IEC 60320 C13 | 18AWG | 125V 10A (Max) | Clasificación/Material de la Cubierta: SVT/PVC | Rango de temperatura: 3 a 60 | Diámetro: 6.3mm
- **COMPATIBILIDAD:** El conector plano NEMA 5-15P funciona con tomacorrientes norteamericanas | El conector IEC C13 funciona con la mayoría de las computadoras de escritorio y otros equipos | de Repuesto
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE TI:** Diseñado y fabricado para los profesionales de TI, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita 24/5 | Este cable C13 está disponible en otras longitudes

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	3
Tipo de Cable	SVT

Conector(es)

Conector A	1 - Alimentación NEMA 5-15 (Norteamérica)
Conector B	1 - Alimentación IEC 60320 C13

Observaciones / Requisitos

Nota	Certificación UL
------	------------------

Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	125 AC
Corriente de Entrada	10A

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-20 to 60 °C
Temperatura de Almacenamiento	-20 to 60 °C



Humedad 0% a 70%

Características Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	18 AWG
Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]
Longitud del Producto	6.0 ft [1.8 m]
Ancho del Producto	1.0 in [2.5 cm]
Altura del Producto	0.9 in [2.4 cm]
Peso del Producto	5.0 oz [141.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.7 in [22.0 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20.0 cm]
Altura de la Caja	1.5 in [3.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	5.3 oz [150.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable de 1.8m de Alimentación IBM
---------------------	---------------------------------------

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

