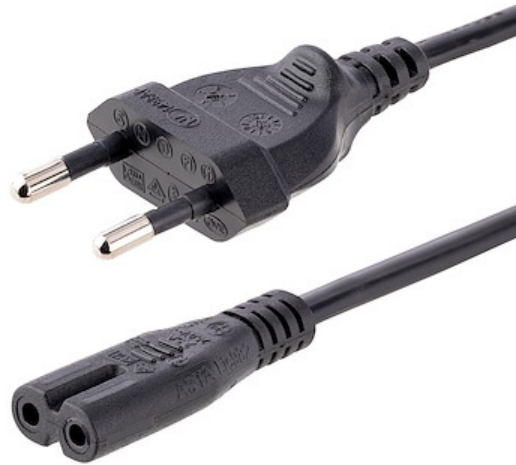


Cable de 2m de Alimentación para Ordenador Portátil o Impresora , UE a C7, 2,5A  
250V, 18AWG, Cable de Repuesto para Portátil, Cable Cargador para Ordenador Portátil

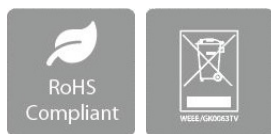
ID del Producto: 752E-2M-POWER-LEAD



El cable de alimentación para portátiles 752E-2M-POWER-LEAD de 2 metros cuenta con un enchufe de la UE (CEE 7/16 Alternativa II) y un conector IEC 60320 C7 no polarizado. Es un cable de sustitución adecuado para los bloques de alimentación de Lenovo, IBM u otros portátiles compatibles que cuenten con una entrada C8.

752E-2M-POWER-LEAD está respaldado por una garantía de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

### Características

- **CABLE DE ALIMENTACIÓN DE CA:** Este cable de alimentación flexible de 2m de 18AWG (0,75mm<sup>2</sup>) para portátiles con enchufe de la UE y conectores IEC 60320 C7 es adecuado para bloques de alimentación con una entrada C8 | 250V a 2,5A
- **RENDIMIENTO Y SEGURIDAD:** Alivios de tensión totalmente moldeados para mayor durabilidad | Cable aprobado por la VDE | Clasificación de fuego: VW-1 | Clasificación de la cubierta: H03VVH2-F | Cable fabricado con alambre 100% de cobre

- **ESPECIFICACIONES:** Cable de alimentación de 2m | Enchufe UE a IEC 60320 C7 | 18AWG | 250V 2,5A (Max) | Material de la cubierta: PVC | Dimensiones de la cubierta: 3,4x5,6 mm| Negro | Rango de temperatura: -10 a 35
- **COMPATIBILIDAD:** Funciona con tomas de corriente europeas | El conector IEC 60320 C7 funciona con bloques de alimentación de entrada C8 para ordenadores portátiles/notebooks, monitores, escáneres y más | Cable de alimentación para ordenadores portátiles
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA:** Diseñado y fabricado para los profesionales de informática, este cable de carga para portátiles está respaldado de por vida, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita 24/5

---

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	2
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Grado de Inflamabilidad	Clasificación VW-1

---

Conector(es)

Conector A	1 - Alimentación CEE 7/16 (conector para Europa) 1 - Alimentación IEC 60320 C7 (No Polarizado)
------------	---

---

Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	250 AC
Corriente de Entrada	2.5 A

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-10 to 35°C (14 to 95°F)
Temperatura de Almacenamiento	-15 to 70°C (5 to 158°F)
Humedad	5% a 95% RH (humedad relativa)

---

Características  
Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	0.75mm <sup>2</sup>
Longitud del Cable	6.6 ft [2 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	5.9 in [15.0 cm]
Ancho de la Caja	12.4 in [31.5 cm]
Altura de la Caja	1.0 in [2.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.1 oz [89.0 g]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable de 2m de Alimentación Estándar para Portátiles - UE a C7
---------------------	--

---

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

