



Cable de Alimentación CEE7 a C13 B Negro, 1m

Cable de alimentación CA con "cable de tetera" a enchufe europeo de 2 pines, 10 A, 250 V, para PC, monitor, impresora y televisor, negro.

Part No.: 353908

EAN-13: 0766623353908 | UPC: 766623353908

Cable de Alimentación de PC o Cable de Alimentación de Monitor 1m - Ideal como reemplazo o cable de suministro de energía AC de repuesto para impresoras, TV, servidores y más

El Cable de Alimentación EU de Manhattan CEE 7/7 a C13, 1 m, conecta y extiende fácilmente el alcance entre un tomacorriente de tres clavijas y una computadora personal, monitor, impresora, adaptador de corriente u otro equipo compatible. Ideal para sistemas nuevos o aplicaciones de reemplazo, este cable de alimentación certificado por UL está diseñado y fabricado con materiales de calidad que cumplen con las aprobaciones de seguridad actuales para ofrecer y mantener conexiones confiables. Las botas completamente moldeadas con alivio de tensión, una funda de PVC duradera y una construcción resistente permiten que este cable de alimentación ayude a proporcionar la máxima conductividad eléctrica para transmitir energía confiable donde y cuando sea necesario.

Features:

manhattan® Life just got easier.™

manhattan-products.com

- Conecta un dispositivo con entrada C14 de tres pines a un enchufe de CA estándar de dos ranuras de la UE o similar
- Ideal para alimentar una PC, monitor, impresora, televisor, escáner, servidor y más
- Reemplazo, actualización o cable de alimentación de repuesto ideal para aquellos que se han extraviado o sobreutilizado
- Enchufe híbrido universal CEE 7/7 que se adapta tanto a tomas de tipo F europeo como a tomas de tipo E francés
- Cable de cobre puro sin recubrimiento para máxima conductividad
- Funda de PVC flexible y duradera con alivio de tensión de alta resistencia
- Resistencia a altas temperaturas para su uso en áreas que no están climatizadas
- Solo para uso en interiores
- 5 años de Garantía (*Consulte tiempo de Garantía en su Ciudad o País*)

Especificaciones:

Normas y Certificaciones

- CE
- RoHS
- REACH
- IEC 60320
- VDE
- UKCA

General

- Un conector macho CEE 7/7
- Un conector hembra IEC 60320 C13
- Corriente máxima: 10.0 A
 Voltaje máximo: 250.0 V CA

Físico

• Cable: 100% cobre puro desnudo (Cu)

• Material de la funda y la bota: PVC

• Número de conductores: 3

• Número de hilos / grosor del hilo: 24 / 0.2 mm

• Grosor del aislamiento: 0.6 mm

• Grosor de la funda: 0.8 mm

• Diámetro nominal total: 6.5 mm

• Longitud: 1 m

• Tipo de cable: H05VV-F 3G 0.75 mm²

Peso neto: 105 gPeso bruto: 110 g

Ambiental

• Temperatura de operación: -10 - 60°C



manhattan-products.com

- Humedad de operación (sin condensación): 10 85%
- Temperatura de almacenamiento: -20 70°C
- Humedad de almacenamiento (sin condensación): 5 90%

Contenido del Paquete

• Cable de alimentación de la UE CEE 7/7 a C13, 1m











manhattan-products.com



