



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





Manhattan Cable de Alimentación

Manhattan Cable de Alimentación, 1.8 m, Enchufe de alimentación tipo B, Acoplador C13, 125 V, 10 - 13 A
SKU: 300179

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Color del producto: **Negro**
- Longitud de cable: **1.8 m**
- Conector 1: **Enchufe de alimentación tipo B**
- Conector 2: **Acoplador C13**
- Calibre del cable (AWG): **18**
- Certificación: **UL**

Aspectos destacados

Conexiones potentes para soluciones informáticas

Los cables de alimentación Manhattan conectan fácilmente y amplían el alcance entre una fuente de alimentación y computadoras personales, monitores, impresoras, adaptadores de corriente y otros equipos. Ideal para sistemas nuevos o aplicaciones de reemplazo, Manhattan ofrece un surtido de cables de alimentación universales diseñados y construidos con materiales de calidad que cumplen con las aprobaciones de seguridad actuales para ofrecer y mantener conexiones confiables. Las fundas totalmente moldeadas con alivio de tensión, las cubiertas de PVC duraderas y la construcción de alta resistencia ayudan a proporcionar a los cables de alimentación Manhattan la máxima conductividad eléctrica necesaria para transmitir energía fiable donde y cuando se necesite

Especificaciones

Características

Color del producto: **Negro**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Hembra**

Longitud de cable: **1.8 m**

Conector 1: **Enchufe de alimentación tipo B**

Conector 2: **Acoplador C13**

Conector 1 estándar: **IEC 60320**

Factor de forma de conector 1: **Derecho**

Factor de forma de conector 2: **Derecho**

Calibre del cable (AWG): **18**

Control de energía

Voltaje de entrada: **125 V**

Corriente de entrada: **10 - 13 A**

Certificados

Certificación: **UL**

Peso y dimensiones

Peso: **188 g**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Tipo de empaque: **Bolsa de plástico**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/101204/manhattan-cable-de-alimentacion>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.