

Adaptador de Cable de Alimentación, C8 a C13 - 10A, 125V, Negro

NÚMERO DE MODELO: P003-000



El adaptador C8 a C13 le permite conectar su laptop u otro dispositivo con una clavija C7 a un UPS con una entrada de alimentación C14.

Características

El adaptador IEC C8 a IEC C13 Conecta Laptops, Consolas de Videojuegos y Otros Equipos

Este adaptador de cable listado por UL está diseñado para configuraciones en la casa o la oficina. Convierte una clavija C7 en un conector C13 y es ideal para el cable de alimentación de un dispositivo que no coincide con el tomacorriente disponible. Puede utilizar este adaptador para conectar una laptop, sistema de videojuegos, radio, impresora u otro dispositivo con una clavija C7 a un supresor de sobretensiones o sistema UPS con entradas de alimentación C14.

Destacado

- Recomendado para alimentar laptops, sistemas de video juegos y otros periféricos C7
- Convierte un conector C7 en un conector C13 para coincidir con un tomacorriente C14 disponible

Aplicaciones

- Conecte una laptop, consola de video juego u otro dispositivo con una clavija C7 a una entrada C14

El Paquete Incluye

- P003-000 IEC – Adaptador de Cable de Alimentación C8 a IEC C13, Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332217967
Compatibilidad del Dispositivo	Laptop; Video Game System; Radio; Printer; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	10
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
FÍSICAS	
Color de Clavija	Negro
Longitud del Cable (pies)	0
Longitud del Cable (m)	0.00

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.00 x 3.98 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	12.70 x 10.11 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.07
Peso de Envío (kg)	0.03
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 60 °C [14 °F a 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 60 °C [14 °F a 140 °F]
Rango de Humedad de Operación	30% ~ 80% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	30% ~ 80% de HR
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	IEC-320-C8
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
High Voltage	No
Locking Plug	No
Cable de Alimentación en Espiral	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	CSA (Canada); cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida