

Cable de 1,8m de Extensión, IEC 320 C14 a IEC 320 C13 Negro, 15A 125V, 14AWG, Cable Alargador de Corriente de Servicio Pesado, Cable Extensor de Alimentación, UL

ID del Producto: PXT100146



El cable extensor de alimentación modelo PXT100146 contiene alambre de calibre 14AWG capaz de soportar conexiones de alta potencia, convirtiéndolo en una solución fiable para conectar servidores de gran tamaño a un PDU.

Este duradero cable de extensión contiene un conector hembra de ordenador y uno macho, permitiéndole extender la conexión entre su PC y su pantalla en hasta 1,8 metros.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad







Aplicaciones

- Extienda la conexión de energía desde su servidor a una PDU hasta 1,8 metros
- Extienda la conexión entre su PC y el monitor hasta 1,8 metros
- Ahorra espacio y elimina el desorden, permitiéndole colocar su PC y monitor según sus necesidades

Características

• CABLE DE EXTENSIÓN DE ALTA RESISTENCIA: Este cable de alimentación universal de 1,8m de



14AWG con conectores IEC 60320 C14 a IEC 60320 C13 es adecuado para estaciones de trabajo/oficina en casa | Uso en interiores | Clasificado para 125V a 15A

- RENDIMIENTO Y SEGURIDAD: UL62 y UL817 | Alivio de tensión moldeado en los conectores para mayor durabilidad | Clasificación de fuego: VW-1 | Cable de alimentación de 3 conductores fabricado con alambre 100% de cobre | Disponible en otras longitudes
- ESPECIFICACIONES: Cable de alimentación de CA de 1,8m | IEC 60320 C14 a IEC 60320 C13 | 14AWG | 125V 15A (Max) | Tipo de cubierta: SJT | Material de la cubierta: PVC | Negro | Rango de temperatura: 3°C a 60°C | Diámetro exterior del cable: 9,14mm
- COMPATIBILIDAD: El cable de alimentación para PC C14 funciona con cables para Norteamérica | Amplíe las conexiones a servidores, ordenadores de sobremesa, monitores, impresoras y mucho más | Cable/cordón de extensión de alimentación de repuesto
- LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE LA INFORMÁTICA: Diseñado y fabricado para los profesionales de la informática, este cable alargador de corriente está respaldado de por vida, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita 24/5

Hardware		
	Política de Garantía	Lifetime
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo de Cable	SJT
Conector(es)		
	Conector A	1 - Alimentación IEC 60320 C13
	Conector B	1 - Alimentación IEC 60320 C14
Observaciones / Requisitos		
	Nota	Certificación UL
Requisitos de Energía		
	Tensión de Entrada	125 AC
	Corriente de Entrada	15A
Características Físicas		
	Color	Negro
	Calibre del Conductor	14 AWG



Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]
--------------------	----------------

Longitud del Producto 6.0 ft [1.8 m]

Ancho del Producto 1.1 in [2.9 cm]

Altura del Producto 0.8 in [2.1 cm]

Peso del Producto 10.1 oz [287.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 11.4 in [29.0 cm]

Ancho de la Caja 5.7 in [14.5 cm]

Altura de la Caja 1.5 in [3.9 cm]

Peso (de la Caja) del 10.2 oz [290.0 g] Envío

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

1 - Cable de Extensión Alimentación 14AWG NEMA

C14/C13

Información Acerca de la Garantía

Warranty De Por Vida

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