

Cable de Alimentación para PDU, C13 a C14 - 10A, 250V, 18 AWG, 1.83 m [6 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P004-006



Este cable de alimentación de extensión para computadora conecta 2 dispositivos con conectores de alimentación C13 / C14 o extiende su conexión de alimentación en 1.83 m [6 pies].

Características

El Cable de Alimentación C14 a C13 Conecta Computadoras, Impresoras, Servidores y Otros Equipos

Este cable IEC-320-C14 a IEC-320-C13 está diseñado para un pequeño centro de datos, estación de trabajo de oficina y otras aplicaciones de bajo amperaje. Este cable C14 macho a C13 hembra se puede utilizar para alimentar una computadora, servidor o monitor; conectar un servidor o unidad a un sistema UPS o PDU; o ampliar una conexión existente hasta 1.83 m [6 pies]. La longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorriente.

Destacado

- Recomendado para alimentar computadoras, impresoras y otros periféricos esenciales
- Agrega 1.83 m [6 pies] a su conexión de alimentación existente para proporcionar flexibilidad en la colocación de dispositivos
- Este cable de extensión estilo PDU de C13 a C14 es el reemplazo ideal para un cable desgastado o faltante

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, servidores y monitores a un PDU alejado hasta 1.83 m [6 pies] en su centro de datos
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 1.83 m [6 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcance una fuente de alimentación alejado de su estación de trabajo
- Proporcione un reemplazo de calidad superior para un cable de alimentación faltante o desgastado.

El Paquete Incluye

- P004-006 – Cable de Alimentación C14 Macho a C13 Hembra, 1.83 m [6 pies], Negro

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|---------------------------------|---|
| Código UPC | 037332013378 |
| Compatibilidad del Dispositivo | Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU |
| País / Región | Global |
| ENTRADA | |
| Entrada Máxima en Amperes | 10 |
| Compatibilidad de voltaje (VCA) | 100-250 |
| FÍSICAS | |

| | |
|--|---------------------------------|
| Color de Clavija | Negro |
| Color del Forro del Cable | Negro |
| Material del Forro del Cable | PVC |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 |
| Tipo de Funda para Cable de Alimentación | SJT |
| Diámetro Exterior de Cable (OD) | 7.8mm |
| Number of Conductors | 3 |
| Calibre de Alambre (AWG) | 18 |
| Wire Gauge (OD - mm ²) | 0.82 |
| Longitud del Cable (pies) | 6 |
| Longitud del Cable (m) | 1.83 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 1.52 x 17.78 x 27.94 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 0.60 x 7.00 x 11.00 |
| Peso de Envío (kg) | 0.24 |
| Peso de Envío (lb) | 0.53 |
| AMBIENTALES | |
| Rango de Temperatura de Operación | -20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F] |
| Rango de Temperatura de Almacenamiento | -20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F] |
| Rango de Humedad de Operación | De 10% a 65% de HR |
| Rango de Humedad de Almacenamiento | De 10% a 65% de HR |
| CONEXIONES | |
| Lado A - Conector 1 | IEC-320-C14 |
| Lado B - Conector 1 | IEC-320-C13 |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| High Voltage | Sí |
| Locking Plug | No |
| Clavija en Ángulo | No |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Certificaciones | UL/Cul, RoHS, REACH |
| Aprobaciones | UL/CSA |



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

| GARANTIA | |
|--|-------------------------------|
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida |

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.