

## Cable de Alimentación para Computadoras del Reino Unido, BS1363 a C13 - 10A, 250V, 18 AWG, 1.83 m [6 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P056-006-10A



El cable de alimentación para computadora de Reino Unido conecta su computadora o periférico con entrada C13 a cualquier tomacorriente de CA que acepte clavijas BS1363.

### Características

#### El Cable IEC para el Reino Unido Conecta Computadoras, Servidores y Otros Dispositivos de Red

Este cable de alimentación para computadora del Reino Unido BS1363 a C13 está diseñado para pequeñas aplicaciones en centro de datos o estación de trabajo de oficina que no requiere una conexión para servicio pesado. Este cable puede utilizarse para conectar una computadora, servidor o disco a un tomacorriente de pared, sistema UPS o PDU BS1363 o reemplazar o actualizar un cable de alimentación gastado o perdido. Su longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorriente.

### Destacado

- Cable BS1363 a C13 para alimentar computadoras, servidores y otros dispositivos de red
- Su longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad al colocar los dispositivos en relación con un tomacorriente de CA
- El reemplazo ideal de un cable de alimentación para computadora del Reino Unido desgastado o faltante

### Aplicaciones

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

### El Paquete Incluye

- P056-006-10A – Cable de Alimentación IEC para Reino Unido BS1363 a C13, 1.83 m [6 pies], Negro

## Especificaciones

| GENERALIDADES                   |   |
|---------------------------------|---|
| Código UPC                      | 037332190796  |
| Compatibilidad del Dispositivo  | Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU |
| País / Región                   | Reino Unido   |
| ENTRADA                         |   |
| Entrada Máxima en Amperes       | 10  |
| Compatibilidad de voltaje (VCA) | 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           | H05VV-F                         |
| Diámetro Exterior de Cable (OD)                    | 6.8mm                           |
| Number of Conductors                               | 3                               |
| Calibre de Alambre (AWG)                           | 18                              |
| Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )                 | 1.15                            |
| Longitud del Cable (pies)                          | 6                               |
| Longitud del Cable (m)                             | 1.83                            |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)     | 7.09 x 7.87 x 0.50              |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)           | 18.01 x 19.99 x 1.27            |
| Peso de Envío (lb)                                 | 0.60                            |
| Peso de Envío (kg)                                 | 0.27                            |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 7.090 x 7.870 x 0.500           |
| <b>AMBIENTALES</b>                                 |                                 |
| 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              |
| <b>CONEXIONES</b>                                  |                                 |
| Lado A - Conector 1                                | CLAVIJA REINO UNIDO BS1363      |
| Lado B - Conector 1                                | IEC-320-C13                     |
| <b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>            |                                 |
| Antibacterial                                      | No                              |
| Clavija en Ángulo                                  | No                              |
| High Voltage                                       | Sí                              |
| Locking Plug                                       | No                              |
| Cable de Alimentación en Espiral                   | No                              |

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD                        |                                  |
|--|----------------------------------|
| Certificaciones del Producto                       | UL Listed; cUL Listed            |
| Product Compliance                                 | CE (Europa); ALCANCE; RoHS; UKCA |
| GARANTÍA y SOPORTE                                 |                                  |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida    |

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.