

Cable de Alimentación C14 a C15 - Servicio Pesado, 15A, 250V, 14 AWG, 91.4 cm [3 pies], Rojo

NÚMERO DE MODELO: **P018-003-ARD**



Conecta un PDU o sistema UPS con un puerto de entrada C14 a hardware de red, como computadoras, servidores y unidades de almacenamiento con conectores de alimentación C15.

Características

Solución de Energía Segura y Confiable

- Conecta un PDU o sistema UPS con entrada C14 para hardware de red con conectores de alimentación C15
- Ideal para reemplazar un cable viejo o extraviado
- Recomendado para Cisco, HP y otro hardware compatible con C15

Cable y Conectores Codificados por Color

- En color rojo para fácil identificación en un rack o estación de trabajo abarrotados

Óptima Construcción

- Conductor 14 AWG
- Forro SJT flexible
- Especificación 250V / 15A
- Incluido en UL

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332199133
Compatibilidad del Dispositivo	Network Switch; UPS; PDU
País / Región	Norte América

Destacado

- Forro SJT rojo fácil de identificar y terminales rojas completamente moldeadas
- Cable flexible 14 AWG para un fácil tendido
- Especificación 250V / 15A
- Incluido en UL
- Recomendado para Cisco®, HP y otro hardware compatible con C15

El Paquete Incluye

- P018-003-ARD - Cable de Alimentación de Servicio Pesado para Computadora, Rojo, 91 cm [3 pies].

ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	15
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100-250
FÍSICAS	
Color de Clavija	Rojo
Color del Forro del Cable	Rojo
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)	9.3mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm ²)	2.08
Longitud del Cable (pies)	3
Longitud del Cable (m)	0.91
Longitud del Cable (cm)	91.44
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.90 x 7.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.15 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.44
Peso de Envío (kg)	0.20
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-C15
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
High Voltage	Sí
Locking Plug	No
Cable de Alimentación en Espiral	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS
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.