

Cable de Extensión de Alimentación para Uso Pesado, 15A, 14AWG, (IEC-320-C14 a IEC-320-C13), 45.72 cm [18"]

NÚMERO DE MODELO: **P005-18N**



Conecte equipo de red cercano y elimine el desorden de cables con este cable de alimentación corto de calibre pesado. El P005-18N es ideal para conexión de servidores a PDU, interruptores o sistemas UPS.

General

Utilice el P005-18N de Tripp Lite en aplicaciones de servidor que requieren un cable de mayor calibre y mayor valor nominal. En tramos cortos es perfecto para conexiones de servidor a PDU o UPS que estén cerca. Conectores C13 a C14, 3 conductores 14 AWG, especificación de 15A y 100-250V. Garantía Tripp Lite de por vida.

Características

- La longitud corta reduce el desorden de cables en el rack
- Cable de alimentación de uso pesado, moldeado, 45.7 cm [1.5 pies]
- IEC-320-C13 a IEC-320-C14
- 3 conductores 14 AWG, SJT, 15A, 100-250 Volts
- Cumple con RoHS.
- Incluido en UL

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332155931
	North America
	PC; Monitor; Server; PDU; UPS

Destacado

- Cable de Alimentación C13 a C14, 45.7 cm [1.5 pies]
- 3 Conductores 14 AWG
- 15A / 100 - 250V
- Cumple con RoHS.
- Incluido en UL

El Paquete Incluye

- Cable de Alimentación C13 a C14, 45.7 cm [1.5 pies]

ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	15
Longitud del Cable (pies)	1.5
Longitud del Cable (m)	0.5
Longitud del Cable (pulgadas)	18
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100-250
Longitud del Cable (cm)	45.72
FÍSICAS	
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm ²)	2.08
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.000 x 7.100 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 18.03 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.2800
Peso de Envío (kg)	0.13
Color	Negro
	3
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 85% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 10% a 85% de HR
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	IEC-320-C14
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
FUNCIONES ESPECIALES	
	Sí
	Sí
	No



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

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.