

Cable de alimentación para computadora para cargas demandantes, 15 A, 14 AWG (NEMA 5-15P a IEC-320-C13), 3,6 m (12 pies)

NÚMERO DE MODELO: P007-012



Destacado

- Cable de Alimentación C13 a 5-15P de 3.66 m [12 pies]
- 3 conductores 14 AWG - 15A - 125V
- Cumple con RoHS.
- Listado por UL

El Paquete Incluye

- Cable de Alimentación C13 a 5-15P de 3.66 m [12 pies]

General

Utilice el P007-012 de Tripp Lite en aplicaciones de servidor que requieren un cable de mayor calibre y mayor valor nominal. Conectores C13 a 5-15P, conductores 3 x 14 AWG, especificación de 15A / 125V.

Características

- Cable de alimentación de uso pesado, moldeado, de 3.66 m [12 pies]
- IEC-60320-C13 a NEMA 5-15P
- 3 conductores 14 AWG, SJT, 15A, 125 Volts
- Cumple con RoHS.
- Listado por UL

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332182548
	North America
	PC; Monitor; Server
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	15
Longitud del Cable (pies)	12



Longitud del Cable (m)	3.7
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
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)	14.170 x 11.800 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	35.99 x 29.97 x 1.27
Peso de Envío (lb)	1.1900
Peso de Envío (kg)	0.54
Color	Negro
	3
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	NEMA 5-15P
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
FUNCIONES ESPECIALES	
	No
	Sí
	No
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida