

## Cable de Extensión de Alimentación, C19 a C20 - Servicio Pesado, 20A, 250V, 12 AWG, 61 cm [2 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P036-002



El cable de extensión para servicio pesado de 20A C19 a C20 conecta dispositivos de alto rendimiento con conectores de alimentación C19 / C20, incluyendo bastidores de servidor blade.

### Características

#### Cable de Alimentación de 20A C20 a C19 para Dispositivos de Red que Requieren una Conexión de Gran Calibre

Este cable de extensión para servicio pesado cuenta con alambre 12 AWG adecuado para conexiones de alta potencia, lo que es una solución confiable para aplicaciones de grandes servidores que requieren un cable de mayor especificación y mayor calibre. Este cable se puede utilizar para conectar un servidor, ruteador, switch de red o gabinete para servidor blade a un sistema UPS o PDU o reemplazar o actualizar el cable de alimentación estándar suministrado por el fabricante del dispositivo. Su longitud de 61 cm [2 pies] ayuda a reducir los enredos de cables y minimizar el riesgo de tropezarse.

### Destacado

- Recomendado para alimentar servidores, ruteadores y otros dispositivos de red de alta salida
- Su longitud de 61 cm [2 pies] permite flexibilidad en la colocación de los dispositivos, evitando los enredos de cables
- El cable C20 a C19 reemplaza o actualiza el cable estándar suministrado por el fabricante
- Su gran calibre de 12 AWG maneja los altos niveles de potencia requeridos para equipos más grandes

### Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, servidores y monitores a un PDU alejado hasta 61 cm [2 pies] en su centro de datos
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 61 cm [2 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcance una fuente de alimentación en un rack
- Actualice o reemplace el cable de alimentación estándar proporcionado por el fabricante original del dispositivo

### El Paquete Incluye

- P036-002 – Cable de Extensión para Servicio Pesado C19 a C20, 61 cm [2 pies], Negro

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332141613
Compatibilidad del Dispositivo	Server; Router; Network Switch; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	20
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)	11mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	12
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	3.31
Longitud del Cable (pies)	2
Longitud del Cable (m)	0.61
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	32.51 x 22.61 x 1.27
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	12.80 x 8.90 x 0.50
Peso de Envío (kg)	0.25
Peso de Envío (lb)	0.55
<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	IEC-320-C20
Lado B - Conector 1	IEC-320-C19
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
High Voltage	Sí
Locking Plug	No
Clavija en Ángulo	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	UL/Cul
Aprobaciones	UL/CSA



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

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

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.