

Cable de Alimentación, C19 a NEMA 5-20P - Servicio Pesado, 20A, 125V, 12 AWG, 3.05 m [10 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P049-010









Este cable de extensión para servicio pesado transforma una clavija C20 en una clavija NEMA 5-20P y extiende una conexión existente hasta 3.05 m [10 pies].

Características

Este Cable de Extensión para Servicio Pesado Conecta Dispositivos que Requieran 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 C19 a 5-20P puede utilizarse para conectar un dispositivo de alto rendimiento a un tomacorriente de pared o UPS o PDU con tomacorrientes 5-20R. También es un reemplazo recomendado o mejora un cable de alimentación estándar suministrado por el fabricante del dispositivo. Su longitud de 3.05 m [10 pies] le permite gran flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorrientes.

Destacado

- Su longitud de 3.05 m [10 pies] permite gran flexibilidad al colocar dispositivos en relación con un tomacorrientes de CA
- Este cable para servicio pesado 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 a un tomacorriente alejado hasta
 3.05 m [10 pies] en su oficina o área de trabajo
- Transforme una clavija C20 en una clavija NEMA 5-20P sin necesidad de un electricista
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta
 3.05 m [10 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 fabricante original del dispositivo

El Paquete Incluye

 P049-010 – Cable de Extensión para Servicio Pesado C19 a 5-20P, 3.05 m [10 pies], Negro

Especificaciones

GENERALIDADES		
Código UPC	037332140944	
Compatibilidad del Dispositivo	Server; Router; Network Switch; UPS; PDU	
País / Región	Norte América	
ENTRADA		
Entrada Máxima en Amperes	20	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125	
FÍSICAS		



Color	Negro	
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 - mm²)	3.31	
Longitud del Cable (pies)	10	
Longitud del Cable (m)	3.05	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	10.98 x 7.00 x 0.50	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)	27.89 x 17.78 x 1.27	
Peso de Envío (lb)	1.54	
Peso de Envío (kg)	0.70	
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]	
Humedad Relativa	10% ~ 65% de HR, Sin Condensación	
CONEXIONES		
Lado A - Conector 1	NEMA 5-20P	
Lado B - Conector 1	IEC-320-C19	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES		
Antibacterial	No	
Clavija en Ángulo	No	
High Voltage	No	
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	



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