

No es para uso en Mercados Europeos

## Cable de Alimentación de Grado Hospital, NEMA 5-15P a IEC C13 de Seguridad - Punto Verde, 10A, 125V, 18 AWG, 91 cm [3 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P006-L03-HG10



Conecta una PC, impresora, monitor, escáner u otros equipos de hospital con entrada C14 a un tomacorriente de CA de grado de hospital conectado a tierra.

### Características

#### Este Cable de Alimentación de Grado Hospital es una Solución Segura para Instalaciones Médicas

Este cable de alimentación IEC de grado hospital está diseñado para computadoras, carros móviles, impresoras, escáneres, monitores y otros equipos compatibles con una entrada C14 de tres patas en un hospital u otra instalación médica. Cuenta con un enchufe de seguridad C13 para la conexión a un dispositivo y una clavija NEMA 5-15P-HG para conectar a una fuente de alimentación de CA de grado hospital situado fuera de las áreas de atención al paciente. Su longitud de 91 cm [3 pies] le permite flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorrientes.

#### Este Conector de Seguridad C13 Ayuda a Evitar la Desconexión Accidental y el Costoso Tiempo Muerto

Que un cable que se suelte accidentalmente puede significar la pérdida de energía y costoso tiempo muerto. El conector de seguridad C13 le ayuda a evitar dicho peligro, protegiendo los equipos críticos manteniendo una conexión segura y sin falla. Este cable de seguridad también es invaluable al mover equipo en un rack o retirar equipos de las áreas estrechas, asegurando que el cable de alimentación permanezca siempre conectado.

#### Garantía de por Vida

El P006-L03-HG10 está respaldado por una garantía de por vida, asegurando confiabilidad y rendimiento.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332223142
Compatibilidad del Dispositivo	Mobile Cart; Computer; Printer; Monitor / HDTV; Server; UPS; PDU
País / Región	Norte América

### Destacado

- Recomendado para conectar dispositivos a tomacorrientes fuera de las áreas de atención al paciente
- Su longitud de 91 cm [3 pies] permite flexibilidad en la colocación de los dispositivos, evitando los enredos de cables
- Este cable de alimentación de grado hospital reemplaza o actualiza el cable de alimentación suministrado por el fabricante
- La clavija NEMA 5-15P-HG se conecta a la alimentación de CA; La clavija C13 se conecta a la entrada C14 del dispositivo
- Este conector de seguridad C13 mantiene una conexión segura para evitar la pérdida de energía y el costoso tiempo muerto

### Aplicaciones

- Conecte una batería de carro móvil, monitor, computadora o impresora a un supresor de sobretensiones de grado hospital alejado hasta 91 cm [3 pies] en un ambiente de hospital fuera de las áreas de atención al paciente
- Actualice o reemplace el cable de alimentación estándar proporcionado por fabricante original del dispositivo

### El Paquete Incluye

- P006-L03-HG10 – Cable de Alimentación de Grado Hospital, NEMA 5-15P a IEC C13 de Seguridad, 91 cm [3 pies], Negro

<b>ENTRADA</b>	
Entrada Máxima en Amperes	10
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
<b>FÍSICAS</b>	
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)	7.7mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	18
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	0.82
Longitud del Cable (pies)	3
Longitud del Cable (m)	0.91
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.00 x 7.09 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 18.01 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.37
Peso de Envío (kg)	0.17
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 105 °C [-4 °F a 221 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 105 °C [-4 °F a 221 °F]
Rango de Humedad de Operación	0% ~ 65% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	0% ~ 65% de HR
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	NEMA 5-15P-HG
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13 - DE SEGURIDAD
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No



Powering Business Worldwide



High Voltage	No
Locking Plug	Sí
Cable de Alimentación en Espiral	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones del Producto	CSA (Canada); cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.