

Cable de Alimentación de Grado Hospital, NEMA 5-15P a C13 - Punto Verde, 10A, 125V, 18 AWG, 2.44 m [8 pies], Cable en Espiral, Negro

NÚMERO DE MODELO: P006-C08-HG10



Este cable de alimentación médico en espiral conecta su PC u otros equipos de hospital con entrada C14 a un tomacorrientes de CA de grado de hospital conectada 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 de hospital compatibles con una entrada C14 de tres patas. Cuenta con una terminal 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.

El Cable de Alimentación en Espiral le Permite Libertad de Movimientos

La clavija NEMA 5-15P-HG de grado hospital está conectada a un cable de alimentación en espiral que se extiende completamente hasta 2.44 m [8 pies]. El cable está diseñado para resistir enredos y nudos, y ocupa menos espacio cuando no se estira a toda su longitud. Lo mejor de todo, el cable en espiral le da más libertad en la colocación de la barra de contactos donde más se necesite en un momento dado.

Diseñado y Probado para los Estrictos Estándares de Grado Hospital

Este cable de alimentación de grado hospital está probado para los estándares ANSI/UL 62 y 817, así como estándares CAN/CSA C22.2 N° 21 y 42, garantizando que es una solución de energía confiable para entornos de hospital.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332193322
Compatibilidad del Dispositivo	Mobile Cart; Computer; Printer; Monitor / HDTV; Server; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	

Destacado

- Recomendado para conexión de dispositivos a tomacorrientes fuera de las áreas de atención al paciente
- El cable en espiral se extiende hasta 2.44 m [8 pies] para permitir flexibilidad en la colocación de dispositivos alejados de un tomacorriente de CA
- 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

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como PCs, carros móviles, monitores e impresoras a un tomacorriente alejado hasta 2.44 m [8 pies] en un ambiente de hospital fuera de las áreas de atención al paciente
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 2.44 m [8 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcanzar una fuente de alimentación
- Actualice o reemplace el cable de alimentación estándar proporcionado por fabricante original del dispositivo

El Paquete Incluye

- P006-C08-HG10 – Cable de Alimentación de Grado Hospital, NEMA 5-15P a C13, 2.44 m [8 pies] En Espiral, Negro

Entrada Máxima en Amperes	10
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
FÍSICAS	
Color de Clavija	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	FT2
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 ²)	0.82
Longitud del Cable (pies)	8
Longitud del Cable (m)	2.44
Longitud En Espiral (pies)	8
Longitud No En Espiral (pies)	8.67
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	7.00 x 9.90 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	17.78 x 25.15 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.60
Peso de Envío (kg)	0.27
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.000 x 0.000 x 0.000
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	20% ~ 80% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	20% ~ 80% de HR
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	NEMA 5-15P-HG
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	



Powering Business Worldwide



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

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.