

No es para uso en Mercados Europeos

Cable de Alimentación de Grado Hospital, NEMA 5-15P a IEC C13 de Seguridad - Punto Verde, 15A, 125V, 14 AWG, 7.62 m [25 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P006-L25-HG15



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

Cable de Alimentación de Grado Hospital para Servicio Pesado para Dispositivos que Requieren una Conexión de Gran Calibre

Este cable IEC de grado hospital cuenta con alambre 14 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. Está diseñado para computadoras, carros móviles, impresoras, escáneres, monitores y otros equipos compatibles en un hospital u otra instalación médica para cuidado de la salud y fuera de la cercanía de la atención de pacientes. Su longitud de 7.62 m [25 pies] le permite gran flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorriente.

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-L25-HG15 está respaldado por una garantía de por vida, asegurando confiabilidad y rendimiento.

Destacado

- Recomendado para conectar dispositivos a tomacorrientes fuera de las áreas de atención al paciente
- Su longitud de 7.62 m [25 pies] permite gran flexibilidad al colocar dispositivos en relación con un tomacorriente de CA
- Este cable de alimentación de grado hospital reemplaza o actualiza el cable de alimentación suministrado por el fabricante
- Su gran calibre de 14 AWG maneja los altos niveles de potencia requeridos para equipos más grandes
- 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 7.62 m [25 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-L25-HG10 – Cable de

Alimentación de Grado Hospital,
NEMA 5-15P a C13 de
Seguridad, 7.62 m [25 pies],
Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332224750
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	15
Longitud del Cable (pies)	25
Longitud del Cable (m)	7.6
Longitud del Cable (pulgadas)	300
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
FÍSICAS	
Color	Negro
Number of Conductors	3
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	35.99 x 30.00 x 1.27
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	14.17 x 11.81 x 0.50
Peso de Envío (kg)	1.17
Peso de Envío (lb)	2.58
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm ²)	2.08
AMBIENTALES	
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]
Humedad Relativa	0% ~ 65% de HR



CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	NEMA 5-15P-HG
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13 - DE SEGURIDAD
FUNCIONES ESPECIALES	
High Voltage	No
Heavy-Duty	No
Locking Plug	Sí
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	ANSI/UL 62 Y 817, CAN/CSA C22.2 N° 21 y 49, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida