

Barra de contactos Power It! para 8 tomacorrientes, 3.65 m (12 pies). Cable con clavija GFCI

NÚMERO DE MODELO: TLM812GF



Destacado

- 8 tomacorrientes (incluidos tomacorrientes para transformadores y 4 cubiertas de seguridad).
- Cable de 12 pies (3,6 m) con enchufe GFCI.
- Rollo para cable con orificios para colgar.
- Gabinete robusto de metal.
- Garantía de por vida.

El Paquete Incluye

- Barra de contactos de seguridad TLM812GF.
- 4 cubiertas de seguridad.
- Manual del propietario.

General

Esta barra de contactos de Tripp Lite está diseñada para distribuir la energía a los equipos conectados de ambientes exigentes de manera segura. Proporciona una fuente conveniente de varios tomacorriente donde se los necesite. 8 tomacorrientes distribuyen CA a una amplia variedad de herramientas eléctricas, bombas, maquinarias, compresores de aire y más. Los convenientes tomacorrientes para transformadores acomodan varios transformadores sin bloquear otras salidas. Un cable conectado a tierra de 12 pies (3,6 m) con sujetador de cable integrado llega a los tomacorrientes apartados. Un enchufe GFCI protege a los usuarios de las descargas eléctricas en ambientes húmedos. Un interruptor de encendido y apagado iluminado proporciona control de alimentación sobre los equipos conectados. 4 cubiertas de seguridad resguardan a los tomacorrientes sin usar de los desechos y del contacto accidental. Un gabinete robusto de metal soporta hasta los entornos más exigentes. El rollo para cable con orificios para colgar incorporado permite manejar el cable con comodidad. Las ranuras perforadas integradas en la parte inferior del panel permiten montarla en la pared/escritorio. Garantía limitada de por vida. Su color amarillo brillante los alerta a usted y a otros de que los cables de alimentación y herramientas están en uso.

Características

- 8 tomacorrientes distribuyen alimentación de CA a un amplio rango de herramientas eléctricas, bombas, maquinaria, compresores de aire y más.
- Convenientes tomacorrientes para conectores de transformadores acomodan varios conectores de transformadores sin bloquear otras salidas.
- Un cable conectado a tierra de 3.66 m [12 pies] con sujetador de cable integrado llega a los tomacorrientes apartados.
- Una clavija GFCI protege a los usuarios contra una descarga eléctrica en ambientes húmedos o mojados.
- Un interruptor de encendido y apagado iluminado con breaker automático integrado de 15 amp proporciona control de alimentación y protección contra sobrecarga a los equipos conectados.
- 4 cubiertas de seguridad resguardan a los tomacorrientes sin usar de los desechos y del contacto accidental.
- Un robusto gabinete de metal soporta hasta los entornos más exigentes.
- El rollo para cable con orificios para colgar incorporado permite manejar el cable con comodidad.
- Las ranuras perforadas integradas en el panel inferior permiten instalarla en la pared o el escritorio.

- Garantía limitada de por vida.
- Su color amarillo brillante alerta a usted y a otros que los cables y las herramientas eléctricas están en uso.
- Las directivas de color OSHA, descritas en el documento 1910.145, alertan al usuario sobre situaciones peligrosas que pueden causar lesiones menores o moderadas. Este producto de Tripp Lite cumple con estos lineamientos.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332140135
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	120V, 15A
Calibre del Cable de Entrada	Calibre 14; SJT
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Tipo de Clavija de Alimentación	NEMA 5-15P
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	12
Clavija en Ángulo Recto	No
Longitud del Cable de Alimentación (m)	3.66
Sujetador de Cable Integrado	Sí
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(8) 5-15R
Breaker (amps)	15
Protección contra Sobrecargas	Enchufe GFCI.
Acomodo del Conector de Transformador	(6) Sí
Orientación del Tomacorrientes	1 banco de 5, 1 banco de 3 (tomacorrientes para transformadores).
Tomacorrientes en Ángulo Recto	Sí
Detalle de las Cubiertas de Seguridad para Tomacorrientes	Incluye 4 cubiertas de seguridad para tomacorrientes
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Interruptores	Combinación de breaker automático de CA e interruptor de encendido y apagado de 2 posiciones con iluminación roja.

FÍSICAS	
Color	Amarillo; Negro
Material de Construcción	Metal
Color del Cable de Alimentación	Amarillo
Color del Gabinete	Amarillo; Negro
Orificios o Ranuras para Instalación	Sí
Medida de Orificios o Ranuras para Instalación (Centro a Centro)	145 mm
Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	Distancia entre tomacorrientes estándar = 25.40 mm; Distancia entre Tomacorrientes para Conector de Transformador = 50.80 mm
Color del receptáculo	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.50 x 10.00 x 14.80
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	6.35 x 25.40 x 37.59
Peso de Envío (lb)	3.60
Peso de Envío (kg)	1.63
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	10.260 x 5.130 x 1.570
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	26.06 x 13.03 x 3.99
Peso de la Unidad (lb)	4.63
Peso de la Unidad (kg)	2.10
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antimicrobiano	No
Breaker Incorporado	Sí
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



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