

Barra de Contactos Industrial, 6 Tomacorrientes, Cable de 4.57 m [15 pies], Gran Espacio entre Clavijas

NÚMERO DE MODELO: **UL800CB-15**



Destacado

- 10 tomacorrientes
- cable de 15 pies
- longitud 17.5"
- Interruptor principal iluminado
- Alojamiento metálico.

El Paquete Incluye

- Barra de contactos UL800CB-15.
- Información sobre la garantía.
- Manual de instrucciones.

General

La barra de contactos UL800CB-15 Waber por Tripp Lite, ofrece un método de distribución de energía confiable, conveniente y económico para dispositivos, herramientas eléctricas, iluminación y otros equipos eléctricos. Incluye 10 receptáculos de salida NEMA 5-15R distribuidos con el espaciado tradicional de tomas de pared para aceptar clavijas grandes de equipo con un bloqueo mínimo de los tomacorrientes. Incluye cable de alimentación de CA de 4.57 m [15 pies] y pestañas planas de lámina metálica para la instalación en una amplia variedad de aplicaciones. Esta barra de contactos, con cable de alimentación, reduce el desorden de los cables y permite la conexión de varios equipos eléctricos en un solo tomacorrientes CA de pared. El paso eléctrico no filtrado hace a la UL800CB-15 ideal para distribuir formas de ondas alternas del UPS o energía de generador. Incluye robusto gabinete metálico, interruptor iluminado, interruptor de circuitos restaurable de 15 amperes en uno atractivaesquema de color azul/gris. CLAVIJA y TOMACORRIENTES - Entrada: NEMA 5-15P / Salida: 10 NEMA 5-15R ELÉCTRICO - 120VAC, 50Hz / 60Hz, 15A (Requiere tomacorrientes de pared NEMA 5-15R estándar) FORMATO - Barra de Contactos para distribución de energía con cable

Características

- La barra de contactos con múltiples tomacorrientes, ofrece un método de distribución de energía confiable, conveniente y económico para electrodomésticos, herramientas eléctricas, iluminación y otros equipos eléctricos
- Incluye 10 receptáculos de salida NEMA 5-15R distribuidos con el espaciado tradicional de tomas de pared para aceptar clavijas grandes de equipo con un bloqueo mínimo de los tomacorrientes
- El interruptor de encendido/apagado iluminado controla la alimentación de todos los tomacorrientes.
- Pestañas con perforaciones para su instalación en una amplia variedad de aplicaciones
- Componente Identificado por UL, Probado para UL1363 (Toma de Energía), cUL (Canadá)
- Capacidad de manejo de energía 15 Amperes con breaker
- Cable de alimentación de CA de 3.05 m [10 pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332117724
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	15A 120V
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)	15
Clavija en Ángulo Recto	No
Longitud del Cable de Alimentación (m)	4.57
Sujetador de Cable Integrado	No
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	50Hz / 60Hz
Tomacorrientes	(10) 5-15R
Breaker (amps)	15
Acomodo del Conector de Transformador	(5) Sí
Orientación del Tomacorrientes	Dos hileras de 5 tomacorrientes.
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Interruptores	El interruptor de dos posiciones iluminado controla la tensión de todos los tomacorrientes.
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Metal
Color del Cable de Alimentación	Negro
Color del Gabinete	Azul; Gris
Accesorios para la Instalación Incluidos	Perforaciones en los soportes de instalación removibles
Orificios o Ranuras para Instalación	Sí
Medida de Orificios o Ranuras para Instalación (Centro a Centro)	Distancia entre pestañas de extremo = 462.30mm

Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	Distance between horizontal outlets = 71.45mm; Distance between vertical outlets = 38.90mm
Color del receptáculo	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.50 x 9.00 x 20.25
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	6.35 x 22.86 x 51.44
Peso de Envío (lb)	5.15
Peso de Envío (kg)	2.34
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.250 x 17.500 x 4.000
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	44.5 x 10.2 x 4.4
Detalles de Instalación	Incluye bridas
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antimicrobiano	No
Breaker Incorporado	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	cUL Listed; UL 1363; UL Listed
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida