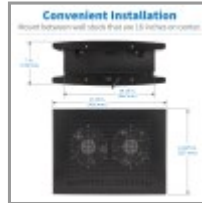


## Ventilador Extractor del Gabinete de Red, 475 CFM, Entrada NEMA 5-15P, Negro

NÚMERO DE MODELO: SRCLOSETFAN



Mejora el flujo de aire dentro de su gabinete de cableado para mantener frescos los equipos de misión crítica, potenciar el rendimiento del sistema y evitar costoso tiempo muerto.

### Características

**Aumente la ventilación y el flujo de aire fresco a través de su espacio cerrado** Este extractor SmartRack® es ideal para mantener un flujo de aire constante dentro de su gabinete de cableado pequeño. Un mejor flujo de aire mantiene frescos los valiosos componentes del rack, ayuda a impulsar el rendimiento del sistema y evita fallas costosas de los equipos que generan tiempos muertos, daños y pérdida de datos.

**Los potentes ventiladores de 120V y el filtro proporcionan una corriente de aire limpio adecuada** Dos ventiladores de alto rendimiento se instalan en cualquier lado de la pared de su gabinete de cableado para expulsar aire caliente del interior o atraer aire frío del exterior. Los ventiladores de 120V con rodamientos de bolas de alta velocidad pueden hacer circular aire a razón de 475 pies cúbicos por minuto (CFM). La unidad viene con un filtro reemplazable para mantener el polvo alejado de su equipo electrónico. Acepta filtros que se encuentran comúnmente en tiendas de mejora en el hogar (24.8 x 40 cm [9.75" x 15.75"])

**Instalación Sencilla y Flexible** Se incluye una plantilla de instalación para instalar el SRCLOSETFAN entre los travesaños de paredes de hasta 8" de espesor. Incluye también los accesorios necesarios para la instalación. El cable de alimentación de 4.57 m [15 pies] con entrada NEMA 5-15P es lo suficientemente largo como para poder utilizarlo en habitaciones con techos altos. Un práctico switch de encendido y apagado permite un control sencillo de un toque.

### Destacado

- Los ventiladores dobles de alto rendimiento de 120V extraen aire a través del panel de filtración a 475 CFM
- Suministra aire fresco filtrado y lo distribuye en una pequeña área confinada para enfriar el equipo
- Incluye accesorios y plantilla para instalación entre travesaños en su gabinete de cableado de redes
- Cable de 4.57 m [15 pies] con entrada NEMA 5-15P permite una conexión flexible a una fuente de CA
- El práctico switch de encendido y apagado permite un control sencillo de un toque
- Acepta filtros que se encuentran comúnmente en tiendas de mejora en el hogar (24.8 x 40 cm [9.75" x 15.75"])

### Aplicaciones

- Aspire el aire caliente de los equipos instalados en rack o atraiga aire fresco hacia estos para aumentar el rendimiento del sistema, evitar costosos tiempos muertos y prolongar la vida útil
- Evite que el polvo potencialmente dañino circule alrededor de su equipo
- Instale 2 ventiladores, uno para entrada y otro para salida, para mayor eficiencia
- Acepta filtros que se encuentran comúnmente en tiendas de mejora en el hogar (24.8 x 40 cm [9.75" x 15.75"])

### El Paquete Incluye

- Extractor del gabinete de cableado SRCLOSETFAN
- Plantilla de montaje
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC	037332240651
Tipo de Accesorio	Accesorios de Enfriamiento; Juego de Ventilador
<b>ENTRADA</b>	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	110V CA; 120V CA
Descripción del Voltaje Nominal de Entrada	110-120V AC 50/60Hz
Características de la Clavija de entrada	NEMA 5-15P
Compatibilidad de voltaje (VCA)	110; 120
Frecuencia de Entrada	50/60 Hz
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	15
Longitud del Cable de Alimentación (m)	4.57
<b>ENFRIAMIENTO</b>	
Tipo de Enfriamiento	Activo
Flujo de Aire	475 CFM
<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.30 x 16.60 x 20.70
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	26.16 x 42.16 x 52.58
Peso de Envío (lb)	29.20
Peso de Envío (kg)	13.24
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	7.000 x 12.875 x 17.250
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	17.78 x 32.7025 x 43.815
Peso de la Unidad (lb)	21.610
Peso de la Unidad (kg)	9.80
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Nivel Acústico (Ruido)	65 dB
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	

**TRIPP-LITE**

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años
--	------------------------------

**TRIPP-LITE**

by **EATON**

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