

Juego de conductos para flujo de aire lateral SmartRack para interruptores de red

NÚMERO DE MODELO: SRSWITCHDUCT



General

El SRSWITCHDUCT es un juego de conductos para instalación en rack que jala el aire desde el frente del rack y lo dirige a la toma del costado en equipos como los interruptores de red. Cada conducto tiene una altura de 2U, con uno arriba y otro debajo del equipo conectado. Deflector de espuma incluido para crear una ruta de descarga de aire caliente para evitar que el aire caliente recircule hacia el lado del pasillo frío del rack.

Características

- Dos conductos de tomas de aire para dirigir el flujo de aire
- Rieles universales de profundidad ajustable para instalación de equipo para sujetar la pieza de equipo que se está enfriando
- Deflectores de espuma para separar pasillos calientes y fríos

Destacado

- Dos conductos de tomas de aire para dirigir el flujo de aire.
- Rieles universales de profundidad ajustable para instalación de equipo para sujetar la pieza de equipo que se está enfriando
- Deflectores de espuma para separar pasillos calientes y fríos

El Paquete Incluye

- Conducto de aire superior e inferior
- Tiras de espuma para evitar recirculación de aire caliente
- Mampara metálica de conducto de pasillo caliente
- Rieles universales para soporte de equipo
- Todo el hardware de instalación
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332182333
Tipo de Accesorios	Accesorios de Enfriamiento
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	22.240 x 28.540 x 8.460
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	56.49 x 72.49 x 21.49



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Peso de Envío (lb)	18.7400
Peso de Envío (kg)	8.50
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	EIA-310-E
Aprobaciones	RoHS
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 5 años

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.