

## Juego de Ducto de Descarga SmartRack para SRCOOL3KTP

NÚMERO DE MODELO: SRCOOLTPDUCT



Dirige y dispersa el calor de la unidad de aire acondicionado SRCOOL3KTP instalado en la parte superior del rack a través de una ventila en la parte superior hacia el sistema de ventilación de su instalación.

### Características

#### Dirige y Dispersa el Calor de la Unidad de Aire Acondicionado SRCOOL3KTP

El Juego de Conductos de Descarga SRCOOLTPDUCT SmartRack® es un accesorio del sistema de ventilación para la Unidad de Aire Acondicionado instalado en Rack SRCOOL3KTP (se vende por separado). Dirige y dispersa calor del SRCOOL3KTP a través de una ventila superior hacia la cámara del falso plafón, conducto de aire de descarga u otro sistema de ventilación estándar de su instalación

#### Reduce sus Costos de Enfriamiento y Energía

Al mantener sus equipos de rack frescos y funcionado al máximo, el SRCOOLTPDUCT readaptable ayuda al SRCOOL3KTP a reducir sus costos de refrigeración y energía. Ideal para aplicaciones de espacio reducido en las que es improbable que el calor se disperse por sí solo, como un microcentro de datos de borde, el SRCOOLTPDUCT se instala utilizando los accesorios incluidos en el lado de salida de aire del condensador del SRCOOL3KTP.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332263070
Tipo de Accesorio	Juego de Conducto
Clase de Accesorios	Accesorios de Enfriamiento
FÍSICAS	
Material de Construcción	Anillo de acero con tubo de nylon envuelto en resorte
Ubicación de Instalación	Techo
Color del Gabinete	Negro; Gris

### Destacado

- Trabaja con la unidad de aire acondicionado SRCOOL3KTP para mejorar el enfriamiento y reducir los costos de energía
- Ideal para micro centros de datos de borde y gabinetes de TI
- Dirige y dispersa calor a través del sistema de ventilación de su instalación
- Fácil de instalar con el SRCOOL3KTP usando los accesorios incluidos

### Requisitos del Sistema

SRCOOL3KTP – Unidad de Aire Acondicionado de Precisión para la Parte Superior del Rack

### El Paquete Incluye

- Manguera de conducto
- Adaptador para conducto
- Abrazadera
- (8) Tornillos
- Instrucciones de instalación

# TRIPP-LITE

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	10.000 x 14.000 x 14.000
Detalles de Instalación	Dispersa el calor a través de una cámara en el techo falso, un conducto de aire de retorno u otro sistema estándar de ventilación
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años

# TRIPP-LITE

by **EATON**

© 2022 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.