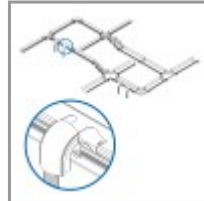
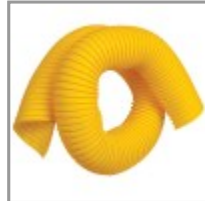


## Juego de Sdaptador de bajada Móvil sin Herramientas con Tubería de 1219 mm [48"] para Sistema de Enrutamiento de Fibra, 130 mm

NÚMERO DE MODELO: SRFC4WTRFL48



La salida móvil mantiene un radio de curvatura adecuado para cables de fibra óptica que se enrutan sobre el costado de su sistema de administración de fibra.

### Características

#### La Bajada de PVC de Alto Impacto le Ayuda a Crear Esquemas de Enrutamiento Personalizados de Cables de Fibra

El SmartRack® SRFC4WTRFL48 se conecta a una sección de canal recto u otra conexión en su sistema de enrutamiento de fibra para permitir que el cableado se conecte en cascada sobre el costado. Es móvil, de modo que sus cables de fibra pueden salir o entrar a donde se necesite con un radio de curvatura adecuado que proteja contra ruptura y pérdida de señal. Hecha de durable material ligero de PVC, la bajada se ensambla usando los accesorios incluidos para ayudar a mantener sus agrupamientos de cables de fibra óptica limpios y organizados. Los tornillos se aprietan a mano sin necesidad de herramientas para completar un aspecto profesional y acabado en su centro de datos, gabinete de cableado de redes o espacio industrial. Se incluye una tubería de plástico corrugado para guiar el cableado directamente dentro su rack.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332253675
Tipo de Producto	Bajada
Tipo de Accesorio	Accesorios para Administración de Cableado
Tipo de Componente del Sistema de Administración de Cables	Caída/Cascada
FÍSICAS	
Color	Amarillo

### Destacado

- Le permite flexibilidad en la creación de su sistema de enrutamiento de cables de fibra óptica personalizado
- Construido de plástico de PVC durable pero ligero
- Fácil de instalar con su sistema de enrutamiento de fibra sin necesidad de herramientas
- La tubería de PVC corrugado de 1.22 m [48"] alimenta los cables en la parte superior de un rack

### Aplicaciones

- Cree un sistema de enrutamiento de fibra a lo largo de la pared o techo de su centro de datos o gabinete de cableado de redes o a través de la parte superior de los gabinetes de rack

### Requisitos del Sistema

Cualquier sección recta del Sistema de Enrutamiento de Fibra

### El Paquete Incluye

- Adaptador de bajada, 130 mm
- Cubierta
- (2) Tornillos en forma de T
- (2) Tuercas de giro
- Tubería corrugada, 1.22 m [48"]
- Fijador de tubería
- Guía de instalación

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	6.30 x 10.00 x 12.20
Peso de Envío (kg)	0.68
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	53.600 x 7.300 x 7.700
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	136.144 x 18.542 x 19.558
Peso de la Unidad (lb)	1.140
Peso de la Unidad (kg)	0.52
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS; EIA/ECA-310-E
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

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