

Soporte para Instalación en Riel DIN para Señalización Digital, Versión 1 - 41 mm de distancia de instalación

NÚMERO DE MODELO: B110-DIN-01



El soporte del riel DIN instala firmemente divisores, extensores y otros dispositivos selectos de señalización digital de Tripp Lite a un riel DIN estándar de 35 mm.

Características

Soporte de Instalación DIN Ideal para Conectar Sus Componentes de Señalización Digital a un Riel DIN

Este soporte DIN de aluminio negro está diseñado para la instalación segura de divisores, extensores y otros dispositivos selectos de señalización digital de Tripp Lite a cualquier riel DIN estándar de 35 mm. Compuesto de un durable soporte en U y un clip para riel, el B110-DIN-01 se acopla firmemente a ambos labios del riel DIN para evitar que su equipo instalado sea empujado y los cables conectados se suelten. Es un accesorio ideal para configurar un sistema de señalización digital en restaurantes, oficinas, bancos, hoteles, escuelas, consultorios y una amplia gama de establecimientos comerciales.

El Sencillo Proceso de Instalación Toma Sólo Unos Minutos

Sólo use los tornillos incluidos para fijar el soporte de aluminio en U al dispositivo compatible de Tripp Lite. Fije el clip del riel de aluminio al soporte y fije firmemente la unidad sobre un riel DIN de 35 mm, asegurándose de que el muelle pase sobre el labio superior del riel.

Compatible con Una Amplia Gama de Dispositivos de Señalización Digital de Tripp Lite

Este soporte de instalación en riel DIN une a unidades de Tripp Lite con orificios de instalación espaciados a 41 mm. Los equipos selectos incluyen la Serie B126, Serie B130, Serie B140 y Serie BHDBT de transmisores, receptores y extensores.

Garantía de por vida

El B110-DIN-01 está respaldado por una garantía de por vida, asegurando confiabilidad y rendimiento.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332213907
Tipo de Accesorio	Soporte de Instalación

Destacado

- El durable soporte en U y el clip de riel se montan firmemente en cualquier riel DIN estándar de 35 mm
- Sostiene firmemente un dispositivo de señalización digital de Tripp Lite en su lugar para evitar movimientos no deseados
- Fáciles de instalar en pocos minutos, de forma que puede activar su sistema y ponerlo a funcionar rápidamente
- Se ajusta a componentes de señalización digital de Tripp Lite con orificios de instalación espaciados a 41 mm
- Incluye todos los accesorios de instalación necesarios para su instalación inmediata en riel DIN

Aplicaciones

- Instale un transmisor, receptor o extensor de Tripp Lite a un riel DIN de 35 mm en un sistema de señalización digital

Requisitos del Sistema

- Seleccione un dispositivo de señalización digital, incluyendo las Series B126, B130, B140 y BHDBT

El Paquete Incluye

- Soporte en U
- Clip para riel DIN
- (2) tornillos para riel DIN
- (2) Tornillos de instalación M3 x 5 mm
- Guía de instalación



Powering Business Worldwide



Tecnología	Audio y Video sobre IP
Clase de Accesorios	Accesorios para Audio y Video
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Aluminio
Instalable en Rack	No
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	4.72 x 3.14 x 0.98
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	12.00 x 8.00 x 2.50
Peso de Envío (lb)	0.17
Peso de Envío (kg)	0.08
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.