

## La Funda Sostiene 1 Casete de Cobre o Fibra de Alta Densidad, 0U

NÚMERO DE MODELO: N484-00U



### General

El N484-00U de Tripp Lite es un chasis compacto con diseño de 0U que permite instalar un casete de cobre o fibra de alta densidad en la superficie metálica de cualquier gabinete de rack, administrador de cables u otra estructura similar mediante los imanes instalados. A diferencia de las soluciones estándar de estantes, el N484-00U le permite ubicar casetes de cobre o fibra en espacios donde los chasis estándar no tienen espacio, y conecta los cables en el administrador de cables desde donde se rutean. Además, es perfecto para agregar conectividad de cobre / fibra en donde no existe infraestructura de rack, como en una estación de trabajo remota, una nueva construcción o ubicaciones de instalación temporal. Elija entre una amplia variedad de casetes con especificación de fibra LC y MTP a cobre RJ45. Los casetes de fibra vienen en múltiples variaciones, lo que le permite conectar e interconectar su equipo 10 Gb, 40 Gb y 100 Gb / 120 Gb. Además, le da la flexibilidad para agregar, sin necesidad de comprar un chasis 1U cuando usted necesite solamente agregar un casete más.

### Características

- El diseño de 0U, que ahorra espacio, permite que se instale un casete de cobre / fibra en la superficie metálica de cualquier gabinete de rack, administrador de cables u otra estructura similar mediante los imanes instalados.
- A diferencia de las soluciones estándar de estantes, el N484-00U le permite ubicar casetes de cobre o fibra en espacios donde los chasis estándar no tienen espacio, y conecta los cables en el administrador de cables desde donde se rutean.
- Además, es perfecto para agregar conectividad de cobre / fibra en donde no existe infraestructura de rack, como en una estación de trabajo remota, una nueva construcción o ubicaciones de instalación temporal.
- Elija entre una amplia variedad de casetes con especificación de fibra LC y MTP a cobre RJ45, manguito de 0U sencillo todo en uno.
- Los casetes de fibra permiten la conexión e interconexión de equipo de 10 Gb, 40 Gb y 100/120 Gb.
- Le proporciona la flexibilidad para agregar otros a medida que los necesita, sin que deba adquirir un chasis de 1U cuando solo necesita un solo casete más.
- Totalmente pasivo; sin calor añadido ni carga de enfriamiento.
- Fabricado con acero rolando en frío de 1,0 mm ultrarresistente.

## Especificaciones

### Destacado

- El diseño de 0U, ahorrador de espacio, permite que un casete de cobre / fibra sea instalado en la superficie metálica de cualquier gabinete de rack, administrador de cableado u otra estructura similar mediante los imanes instalados
- Perfecto para agregar conectividad de cobre / fibra en donde no exista infraestructura de rack, como en una estación de trabajo remota, una nueva construcción o ubicaciones de instalación temporal
- Elija entre una amplia variedad de casetes con especificación de fibra LC y MTP a cobre RJ45, manguito de 0U sencillo todo en uno
- Los casetes de fibra permiten la conexión e interconexión de equipo de 10Gb, 40Gb y 100/120Gb

### El Paquete Incluye

- Panel de Gabinete de Cobre / Fibra de Alta Densidad, 0U, Capacidad para 1 Casete

GENERALIDADES	
Código UPC	037332187253
Tipo de Accesorio	Panel de Paso
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6; Cat6a; Multimodo
FÍSICAS	
Color	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.60 x 4.80 x 9.10
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	6.60 x 12.19 x 23.11
Peso de Envío (lb)	0.80
Peso de Envío (kg)	0.36
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.750 x 19.000 x 13.000
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-20° C a 50° C [-4° F a 122° F]
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida