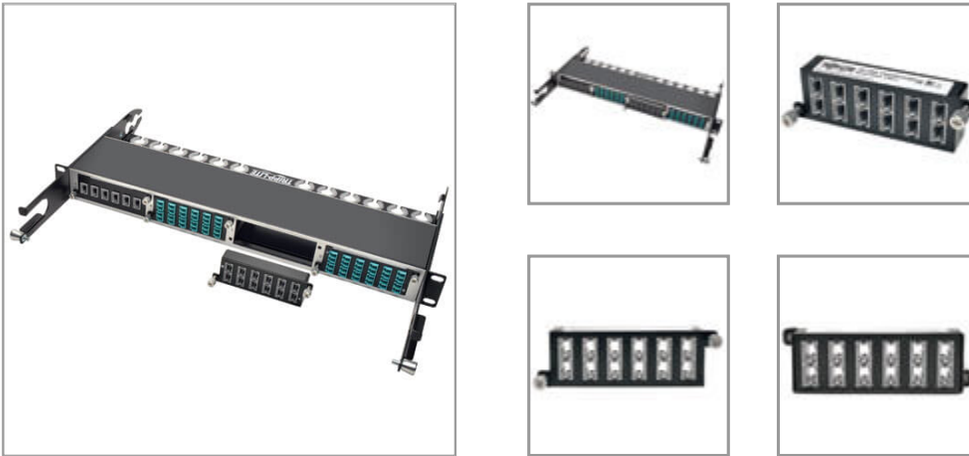


Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado. Casete diseñado específicamente para uso con cables Tripp Lite, como los cables de las Series N842, N844 y N845.

Casete de Paso Directo de 40 Gb - (x12) MTP / MPO (Hembra) de 12 Fibras

NÚMERO DE MODELO: N484-12M12



General

El N484-12M12 de Tripp Lite es un Casete de Paso Directo de 40 Gb de Alta Densidad, con (x12) conexiones MTP / MPO de 12 Fibras. Diseñado específicamente para uso con los bastidores N484-00U y N484-01U de Tripp Lite; hasta 4 casetes por N484-01U o 1 por N484-00U. Cada conector está especificado para 40GbE, con una pérdida de inserción extremadamente baja de 0.35db, lo que se encuentra bastante abajo de lo estipulado por la especificación IEEE 802.3ae de pérdida máxima del canal de <25db. Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado. Casete diseñado específicamente para uso con cables Tripp Lite, como los cables de las Series N842, N844 y N845. La instalación es sencilla, el Casete puede instalarse o quitarse fácilmente usando las pestañas de sujeción con tornillos para asegurarlo o desasegurarlo al panel; no se necesitan herramientas. Más aún, cada Casete cuenta con conectores terminados en fábrica que reducen el tiempo y trabajo necesario para las terminaciones del conector en el campo. Gabinete del casete elaborado con acero rolado en frío para uso pesado de 1.0 mm.

Características

- Casete de fibra de alta densidad para uso con los chasis N484-00U y N484-01U de Tripp Lite
- Casete de paso directo de 40 Gb, con (x12) conexiones 12 Fibras MTP / MPO
- La pérdida máxima de inserción de 0.35 dB está muy por debajo de la especificación IEEE 802.3ae para pérdidas máximas por canal de < 25 dB
- Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado.
- Casete diseñado específicamente para uso con cables Tripp Lite, como los cables de las Series N842, N844 y N845
- La instalación es sencilla, el casete puede instalarse o quitarse fácilmente usando las pestañas de sujeción con tornillos para asegurarlo o desasegurarlo al panel; no se necesitan herramientas
- Los conectores terminados de fábrica reducen el tiempo y trabajo necesario para llevar a cabo las terminaciones de conector en el campo.
- Gabinete para cargas demandantes fabricado con acero rolado en frío de 1.0 mm
- Incluye tapas antipolvo para los puertos no utilizados

Destacado

- Casete de fibra de alta densidad para uso con los chasis N484-00U y N484-01U de Tripp Lite
- Casete de paso directo de 40 Gb, con (x12) conexiones de 12 Fibras MTP / MPO (Hembra)
- Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado.
- Casete diseñado específicamente para uso con cables Tripp Lite, como los cables de las Series N842, N844 y N845
- Los conectores terminados en fábrica reducen el tiempo y trabajo necesario para llevar a cabo las terminaciones de conector en el campo.

Requisitos del Sistema

- Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado recomendado.
- Diseñado específicamente para uso con cables de las Series N842, N844 y N845.

El Paquete Incluye

- N484-12M12 - Casete de paso directo de 40GbE, (x12) MTP / MPO de 12 Fibras (Hembra)
- Guía de Inicio Rápido

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332187215
Tecnología	Fiber
FÍSICAS	
Color	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.36 x 7.90 x 1.46
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	5.99 x 20.07 x 3.71
Peso de Envío (lb)	0.49
Peso de Envío (kg)	0.22
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.200 x 5.120 x 4.700
Peso de la Unidad (lb)	0.3
Peso de la Unidad (kg)	0.14
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-20° C a 50° C [-4° F a 122° F]
CONEXIONES	
Número de Puertos	12
Lado A - Conector 1	MTP DE 12 HILOS (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	MTP DE 12 HILOS (HEMBRA)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida