

Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado. Diseñado específicamente para uso con cables de las Series N820 y N821 de Tripp Lite.

Casete de paso directo de 10 Gb, (x12) LC Dúplex

NÚMERO DE MODELO: N484-12LC



General

El N484-12LC de Tripp Lite es un Casete de Paso Directo 10 Gb de Alta Densidad con (x12) conexiones LC Dúplex. 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 conexión LC está especificada para 10GbE, con una pérdida máxima por inserción de 0.35db, lo que se encuentra bastante abajo de la especificación IEEE 802.3ae de pérdida máxima del canal de <25db. Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado. Compatible con cables de fibra monomodo y multimodo. Casete diseñado específicamente para uso con cables Tripp Lite, como los cables de las Series N820 y N821. 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 de fábrica que reducen el tiempo y trabajo necesario de las terminaciones de conector en el campo. El gabinete del Casete es fabricado con acero rolado en frío de 1.0 mm para cargas demandantes

Características

- Casete de Fibra de Alta Densidad para uso con los chasis N484-00U y N484-01U de Tripp Lite
- Casete de paso directo 10GbE, con (x12) conexiones RJ45
- Cumple con los requerimientos de la especificación IEEE 802.3ae (10 GbE) y ANSI T11.2 (Canal de Fibra)
- 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 < 25dB
- Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado.
- Diseñado específicamente para uso con cables de las Series N820 y N821 de Tripp Lite
- 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
- Cada Casete cuenta con conectores terminados de fábrica que reducen el tiempo y trabajo necesario de las terminaciones de conector en el campo.
- Gabinete elaborado con acero rolado en frío de 1.0 mm para uso pesado
- Incluye tapas antiplovo 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 10 GbE, con (x12) conexiones RJ45
- Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado Tripp Lite recomendado.
- Compatible con cables de fibra monomodo y multimodo.
- Casete diseñado específicamente para uso con cables Tripp Lite, como los cables de las Series N820 y N821
- Cumple con los requerimientos de la especificación IEEE 802.3ae (10GbE) y ANSI T11.2 (Canal de Fibra)

Requisitos del Sistema

- Compatibilidad garantizada cuando se usa con el cableado recomendado.
- Compatible con cables de fibra monomodo y multimodo
- Diseñado específicamente para uso con cables de las Series N820 y N821

El Paquete Incluye

- Casete de paso directo de 10Gb N484-12LC - (x12) LC Dúplex
- Guía de Inicio Rápido

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332187260
Tecnología	Multimodo
FÍSICAS	
Color	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.36 x 5.12 x 1.46
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	5.99 x 13.00 x 3.71
Peso de Envío (lb)	0.55
Peso de Envío (kg)	0.25
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.200 x 3.500 x 4.700
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	3.45 x 11.05 x 2.295
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / mm)	34.5 x 110.5 x 22.95
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	LC DÚPLEX (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	LC DÚPLEX (HEMBRA)
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



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