

Panel de Conexiones de Fibra de 16 Puertos, 1U (ST/ST), Multimodo o Monomodo

NÚMERO DE MODELO: N490-016-STST



Destacado

- Conexión Simplificada de Fibra Óptica
- 62.5µm/125µm o 50µm/125µm Multimodo, 9µm/125µm de Monomodo
- 16 puertos en 1U de espacio de rack

El Paquete Incluye

- Panel de Conexiones de Fibra Óptica de 16 Puertos ST/ST Dúplex Multimodo o Monomodo

General

El Panel de Conexiones de Fibra Óptica de 16 Puertos ST/ST para Instalación en 1U de Rack de Tripp Lite proporciona administración fácil y eficiente de cables de fibra óptica en el rack o gabinete. Los conectores dúplex multimodo precargado de alimentación directa están instalados sobre un panel de acero rolando en frío calibre 16 con pintura negra en polvo. Use con cables patch 62.5µm / 125µm o 50µm / 125µm Multimodo o 9µm / 125µm Monomodo. El panel mide 48.3 cm de ancho por 4.5 cm de alto [19" x 1.75"].

Características

- 16 puertos ST/ST
- Solamente 1U de espacio de rack
- Use con cables patch 62.5 / 125 o 50 / 125 Multimodo o 8.3 / 125 de Monomodo.
- Disponible en ST/ST, SC/SC, LC/LC,

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332135346
Tipo de Producto	Alimentación Directa
Tecnología	Multimodo
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.90 x 3.10 x 21.80
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	9.91 x 7.87 x 55.37

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

Peso de Envío (lb)	1.00
Peso de Envío (kg)	0.45
COMUNICACIONES	
Pérdida de Inserción	0.1dB
CONEXIONES	
Número de Puertos	16
Lado A - Conector 1	ST DÚPLEX (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	ST DÚPLEX (HEMBRA)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

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