

Panel de Conexiones Cat6 / Cat5 Blindado STP de 24 Puertos, para Instalación en 1U de Rack, Ethernet RJ45, TAA

NÚMERO DE MODELO: N254-024-SH



Destacado

- Conectores blindados RJ45 Cat6 en ambos lados del panel
- Se instala fácilmente en racks de 19" o en la pared
- La barra para administración de cables mantiene bien ordenados los cables de conexión
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las Compras del Programa GSA

El Paquete Incluye

- Panel de Conexiones Blindado de 1U de Conexión Directa de 24 Puertos Cat6
- Soporte Desmontable de Administración de Cable

General

El panel de conexiones de alimentación Cat6 blindado de 24 puertos de Tripp Lite proporciona conexiones sin tener que instalar a presión cables a la parte posterior del panel. Cumple totalmente o excede las especificaciones Cat6 - trabaja con cableado USOC, T568A, y T568B. El ancho de 19" se instala y cabe fácilmente en un Rack de Relevadores de 2 postes, o un Rack de Instalación en la Pared Abisagrado. Una barra desprendible para el manejo de los cables mantiene los cables de conexión limpios y ordenados en la parte posterior del panel. El liberador de tensión fácilmente atornillable elimina la necesidad de amarres de cable. Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las Compras del Programa GSA.

Compatible con IEC 60512-99-001

Número de certificado PoE: 2018-773

Cable Patch STP Cat6 (Requiere cable PoE si se usa en configuración PoE)

Características

- Fabricación en acero calibre 14 para cargas demandantes
- Enchufes de acoplador totalmente blindados RJ45 / RJ45
- Cumple o supera las especificaciones Cat6
- Fácil empalme con cables patch blindados Cat6
- Incluye barra para administración de cable
- Para instalación en rack - 19" An x 1.75" AI (1U)
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las Compras del Programa GSA

Especificaciones

GENERALIDADES

Código UPC

037332171122



Tipo de Producto	Alimentación Directa
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6
FÍSICAS	
Color	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	7.11 x 50.04 x 11.68
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.80 x 19.70 x 4.60
Peso de Envío (kg)	1.13
Peso de Envío (lb)	2.50
CONEXIONES	
Puertos	24
Presupuesto de Potencia de PoE (Watts)	30
Lado A - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
Tipo de PoE	Tipo 3 PoE++ / UPoE (60W, IEEE 802.3bt)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida