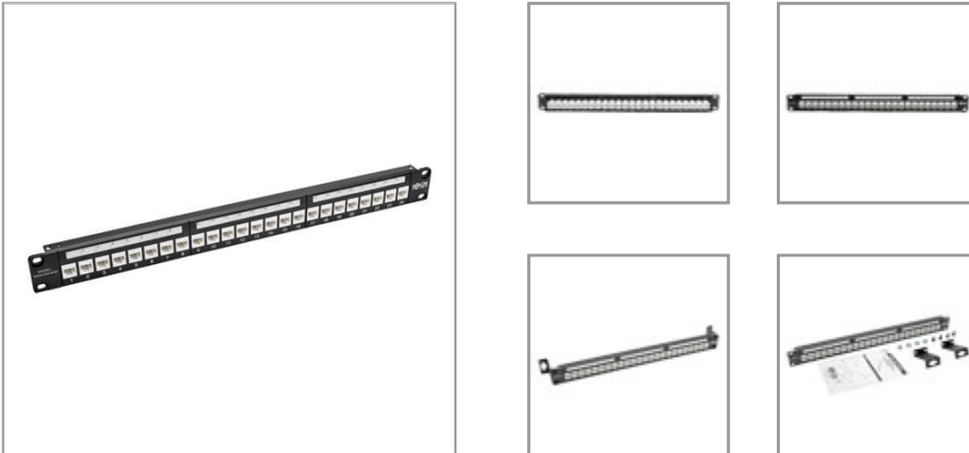


## Panel de Conexiones RJ45 de Paso Directo con Puertos en Ángulo a 90 Grados Hacia Abajo Cat6a de 24 Puertos, para Instalación de 1U en Rack, Ethernet RJ45, TAA

NÚMERO DE MODELO: N254-024-6AD



Administra y organiza las conexiones del cable Cat6a de entrada y salida en su red Ethernet de alta densidad. Recomendado para MDFs [Distribuidor Principal de Señales] e IDF's [Distribuidor Intermedio de Señales] en donde se necesitan cambios rápidos de conexiones.

### General

El Panel de Conexiones de Alimentación Cat6a N254-024-6AD de 1U de 24 Puertos cumple o excede las especificaciones de Cat6a y trabaja con cableado USOC, T568A y T568B para cumplir con los estándares industriales. Sus 24 puertos RJ45 apuntando hacia abajo a un ángulo de 90 grados facilitan la instalación en sitios de difícil acceso.

Recomendado para MDFs (marcos de distribución principal) e IDF's (marcos de distribución intermedia) en donde son necesarios cambios rápidos de conexión, este panel de conexiones de bajo perfil administra y organiza el cableado en su red de alta densidad. No se requiere herramienta de compresión de terminales 110. Solo enchufe sus cables Cat6a en los enchufes del acoplador RJ45 en ambos lados del panel.

Hecho de acero laminado en frío calibre 14 para servicio pesado, el N254-024-6AD cuenta con puertos numerados para ayudarle a identificar las conexiones. Se instala fácilmente en 1U de un rack estándar EIA de 19". Se incluyen accesorios para instalación en pared. Cumple con la Ley Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las compras del programa GSA.

Cable Patch UTP Cat6a

### Características

#### Maneja y Organiza Cableado de Alta Densidad

- Cumple o supera las especificaciones Cat6a
- Trabaja con cableado USOC, T568A y T568B para cumplir con los estándares industriales
- Fabricación en acero rolando en frío calibre 14 para servicio pesado
- Recomendado para MDFs [Distribuidor Principal de Señales] e IDF's [Distribuidor Intermedio de Señales] en donde se necesitan cambios rápidos de conexiones

#### 24 Enchufes de acoplamiento RJ45

- Puertos RJ45 en ángulo de 90° hacia abajo para instalación en espacios estrechos.
- Puertos claramente numerados para fácil conexión e identificación
- Factor de forma de bajo perfil que no requiere de herramienta de compresión de terminales 110

### Destacado

- Puertos RJ45 en ángulo de 90° hacia abajo para instalación en espacios estrechos.
- No requiere herramienta de compresión de terminales 110
- Fabricación en acero rolando en frío calibre 14 para servicio pesado
- Puertos numerados para fácil conexión e identificación
- Se instala en 1U de rack de 19" compatible con la norma EIA

### El Paquete Incluye

- N254-024-6AD - Panel de Conexiones de Alimentación Cat6a de 24 Puertos de 1U Para Instalación en Rack
- 24 Acopladores de inserción a presión Cat6a RJ45 (H/H)
- Accesorios para instalación en pared
- Instrucciones de ensamble

**Instalación Rápida y Fácil.**

- Se instala fácilmente en 1U de rack de 19" compatible con la norma EIA
- Se incluyen accesorios para instalación en pared.

**Cumple con el TAA**

- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las Compras del Programa GSA

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Código UPC	037332199683
Tipo de Producto	Alimentación Directa
Tecnología	Cat6a
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Longitud del Cable (pies)	0
Longitud del Cable (m)	0.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.50 x 19.69 x 1.85
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	1.27 x 50.01 x 4.70
Peso de Envío (lb)	1.76
Peso de Envío (kg)	0.80
Estilo de panel	Alimentación directa
<b>CONEXIONES</b>	
Número de Puertos	24
Lado A - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	Trade Agreements Act (TAA)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida



*Powering Business Worldwide*



1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

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