

## Cable Patch Moldeado Snagless Cat6 Gigabit (RJ45 M/M) - Negro, 4.57 m [15 pies]

NÚMERO DE MODELO: N201-015-BK



### General

Con la categoría 6 de cables patch moldeados de Tripp Lite, usted puede mantener la delantera en la competencia usando este cable de alta velocidad para distribuir datos, voz y video. Estos cables entregan un desempeño estable hasta 550MHz. Cada uno viene verificado por UL y cumple con los estándares EIA/TIA Cat6 TIA/EIA-568-B-2.1 proyecto de normas 9. Construidos con alambre de cobre de alta calidad y diseño de conector con clavijas escalonadas para mantener los niveles de interferencia en un mínimo. Diseñado para uso en aplicaciones de categoría 6, categoría 5e y categoría 5. Los cables Cat6 están disponibles en una variedad de colores con un capuchón contra enredos evita que el cable se enrede.

### Características

- Cumple con las normas para cables de categoría 6.
- Cables Premium para aplicaciones de categoría 6, categoría 5e y categoría 5
- Longitud: 4.57 m [15 pies] / Color: Negro / Conectores : RJ45 macho
- Reduce radicalmente la impedancia y la pérdida de retorno estructural, en comparación con los cables estándar de 100 MHz.
- Alambre de cobre de alta calidad y diseño de clavija de clavijas escalonadas para mantener los niveles de interferencia en un mínimo
- Cuentan con conectores moldeados y liberación de tensión incorporada.
- El diseño con capuchón protector evita que las pestañas de fijación de los conectores RJ45 se dañen o se rompan durante la instalación.
- PVC: 4 pares trenzados (UTP).
- Ofrece un desempeño estable para comunicaciones de hasta 550 MHz/1 Gbps
- Cumple con las últimas normas de la industria, incluidas: IEEE 802.3ab, IEEE 802.5, ANSI/EIA/TIA 568, ISO/IEC 11801 y ETL (categoría 6, proyecto de normas 11)

### Destacado

- Cables Premium para aplicaciones Categoría 6, Categoría 5e y Categoría 5—clasificados para comunicaciones de 550 MHz / 1 Gbps
- Diseñados para cumplir con las especificaciones de la Categoría 6; Reducen la diafonía y pérdidas por retorno
- IEEE 802.3ab
- PVC: 4 pares trenzados UTP
- Todos los cables cuentan con capuchones protectores con liberación de la tensión integrada y conectores RJ45 (Machos).

### Requisitos del Sistema

- Para aplicaciones 1000 Base-T (1Gbps Ethernet), 10/100 Base-T (Ethernet), 100 Mbps TPDDI, 155 Mbps ATM, ISDN, voz y Token Ring TIPO 3 así como EIA/TIA.

### El Paquete Incluye

- Cable Patch Moldeado Snagless Cat6 Negro Gigabit de 4.57 m [15 pies]



- Disponibles en otros colores y longitudes

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332172969
<b>ENTRADA</b>	
Longitud del Cable (pies)	15
Longitud del Cable (m)	4.6
<b>FÍSICAS</b>	
Calibre de Alambre (AWG)	24
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.000 x 8.000 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 20.32 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.4000
Peso de Envío (kg)	0.18
Color	Negro
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	RJ45 (MALE)
Lado B - Conector 1	RJ45 (MALE)
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Certificaciones	Probado para
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida