

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

NÚMERO DE MODELO: N201-015-BL



### 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: azul / 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 Azul Gigabit de 4.57 m [15 pies]



- Disponibles en otros colores y longitudes

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332172976
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	15
Longitud del Cable (m)	4.6
FÍSICAS	
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	Azul
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	RJ45 (MALE)
Lado B - Conector 1	RJ45 (MALE)
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	Probado para
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida