

## Cable Ethernet (UTP) Moldeado Snagless Cat6 Gigabit (RJ45 M/M), Azul, 30.48 m [100 pies]

NÚMERO DE MODELO: N201-100-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

- Longitud: 30.48 m [100 pies] / Color: azul / Conectores : RJ45 macho
- Cumple con las normas para cables categoría 6.
- Cables Premium para aplicaciones de categoría 6, categoría 5e y categoría 5
- Alambre de cobre de alta calidad y diseño de clavija con 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.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332173102
Tecnología	Cat6

### 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 con 4 pares sólidos UTP
- Todos los cables cuentan con capuchones protectores con liberación de la tensión integrada y conectores RJ45 (Machos).

### El Paquete Incluye

Cable Patch Moldeado Sangless Cat6 Azul Gigabit de 30.48 m [100 pies]

<b>FÍSICAS</b>	
Color	Azul
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	CM
Cable Shielding	UTP
Diámetro Exterior de Cable (OD)	6.0mm
Number of Conductors	4 Pair
Material del Conductor	Cobre Sólido
Calibre del Conductor	24 AWG
Longitud del Cable (pies)	100
Longitud del Cable (m)	30.49
Longitud del Cable (pulgadas)	1200
Longitud del Cable (cm)	3048
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	2.54 x 20.83 x 24.38
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.00 x 8.20 x 9.60
Peso de Envío (kg)	1.32
Peso de Envío (lb)	2.90
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 50 °C [14 °F a 122 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 60 °C [5 °F a 140 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
<b>COMUNICACIONES</b>	
Ancho de Banda Según el Estándar TIA	250 MHz
Máximo Ancho de Banda Probado	500 MHz
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit)
Permite Estándares IEEE	802.3an
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	RJ45 (MACHO)
Lado B - Conector 1	RJ45 (MACHO)



Crossover Wiring	No
Enchapado del Contacto	Oro
Tipo de Conector	Snagless
Configuración del Cableado	EIA/TIA 568B
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación IP68	No
Snagless Connector	Sí
Antibacterial	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	RoHS, REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida