

## Cable Ethernet (UTP) Moldeado Cat5e 350 Mhz (RJ45 M/M) - Azul, 6.1 m [20 pies]

NÚMERO DE MODELO: N002-020-BL



### General

El cable patch azul de Categoría 5e (Cat5e) de 6.1 m [20 pies] de Tripp Lite tiene 2 conectores macho moldeados estándar RJ45 con liberación de la tensión integral. El cable está fabricado en PVC con 4 pares UTP trenzados y está clasificado para comunicaciones de 350 Mhz/1 Gbps. Todos los cables se ofrecen en diversas longitudes y colores para todas las necesidades de cableado de categoría 5 (Cat5) y 5e. Los cables Patch Cat5e también se encuentran disponibles con capuchón protector.

### Características

- Cables para aplicaciones Cat5 y Cat5e
- Longitud: 6.1 m [20 pies]; Color: Azul; Conectores: RJ45 macho
- Cuentan con conectores moldeados y con liberación de la tensión integral.
- PVC: 4 pares trenzados sin blindaje (UTP).
- Calificado para comunicaciones de 350 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 5e, proyecto de normas 11)
- Disponibles en otros colores y longitudes
- También se encuentran disponibles con capuchón protector (serie N001) para evitar que las pestañas de fijación de los conectores RJ45 se dañen o se rompan durante la instalación.
- Cables Cat6 (serie N201) disponibles

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332172808
Tecnología	Cat5 / Cat5e

### Destacado

- Cables Premium para aplicaciones Categoría 5 y Categoría 5e clasificados para comunicaciones de 350 MHz/1 Gbps
- IEEE 802.3ab
- PVC: 4 pares trenzados (UTP).
- Todos los cables cuentan con forros protectores con liberación de la tensión integral y conectores RJ45 (machos).

### Requisitos del Sistema

- Para aplicaciones 1000Base-T (Ethernet de 1Gbps), 10/100Base-T (Ethernet), 100 Mbps TPDDI, 155 Mbps ATM, ISDN, voz y Token Ring tipo 3.

### El Paquete Incluye

- Cable Patch Cat5e de 6.1 m [20 pies] con conector moldeado azul para comunicaciones de 350 MHz

<b>POTENCIA</b>	
Soporta Alimentación por Cable [Power Over Cable] (PoC)	No
<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)	5.0 mm
Number of Conductors	4 Pair
Material del Conductor	Cobre Trenzado
Calibre del Conductor	26 AWG
Longitud del Cable (pies)	20
Longitud del Cable (m)	6.10
Longitud del Cable (pulgadas)	240
Longitud del Cable (cm)	609.6
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 20.32 x 1.27
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.00 x 8.00 x 0.50
Peso de Envío (kg)	0.18
Peso de Envío (lb)	0.40
<b>COMUNICACIONES</b>	
Ancho de Banda Según el Estándar TIA	100 MHz
Máximo Ancho de Banda Probado	350 MHz
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit)
<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	Moldeado
Configuración del Cableado	EIA/TIA 568B



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
www.tripplite.com

<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación IP68	No
Snagless Connector	No
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

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.