

Cable Ethernet (UTP) Moldeado Snagless Cat6 Gigabit (RJ45 M/M), Negro, 91.4 cm [3 pies]

NÚMERO DE MODELO: N201-003-BK



General

Con los nuevos cables de empalme moldeados snagless de categoría 6 de Tripp Lite, usted puede permanecer a la cabeza de su empresa distribuyendo datos, voz y video a velocidades más altas. Estos cables ofrecen un funcionamiento estable hasta 550 MHz. Cada uno viene verificado por el UL y cumple con las normas EIA/TIA, Cat6, TIA/EIA -568-B-2.1 proyecto 9. Gracias a su construcción con alambre de cobre de alta calidad y un diseño de enchufe con clavija escalonada, los niveles de diafonía cercanos al extremo se mantienen al mínimo. Diseñado para el uso en aplicaciones de categoría 6, categoría 5e y categoría 5. Los cables Cat6 están disponibles en diversos colores con funda snagless que evita que el cable se enrede. Tripp Lite garantiza de por vida que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra.

Características

- Cumple con las normas para cableado de categoría 6.
- Cableado premium para aplicaciones de categoría 6, categoría 5e y categoría 5.
- Longitud: 3 pies (0.91 m)/Color: negro/Conectores: RJ45 macho.
- Reduce drásticamente la impedancia y la pérdida de retorno estructural comparado con el cable de 100MHz estándar.
- Gracias a su construcción con alambre de cobre de alta calidad y un diseño de enchufe con clavija escalonada, los niveles de diafonía cercanos al extremo se mantienen al mínimo.
- Característica: conectores moldeados con liberación de la tensión integral.
- El diseño snagless protege a las pestañas de cierre de los conectores RJ45 del daño o desprendimiento durante la instalación.
- 4 pares UTP trenzados de PVC.
- Ofrece un funcionamiento estable hasta 550MHz/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 11).
- Producto garantizado de por vida como libre de defectos de materiales y de mano de obra.

Especificaciones

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
- Cuentan con capuchones con liberación de la tensión integrada y conectores RJ45 (Macho).

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

- Cable de empalme snagless moldeado Gigabit Cat6 negro de 3 pies (0.91 m).

| GENERALIDADES | |
|--|-------------------------------------|
| Código UPC | 037332125491 |
| Tecnología | Cat6 |
| FÍSICAS | |
| Color | Negro |
| 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 Trenzado |
| Calibre del Conductor | 24 AWG |
| Longitud del Cable (pies) | 3 |
| Longitud del Cable (m) | 0.91 |
| Longitud del Cable (pulgadas) | 36 |
| Longitud del Cable (cm) | 91.4 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 22.86 x 17.78 x 1.27 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 9.00 x 7.00 x 0.50 |
| Peso de Envío (kg) | 0.06 |
| Peso de Envío (lb) | 0.14 |
| AMBIENTALES | |
| 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 |
| COMUNICACIONES | |
| 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 |



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

| CONEXIONES | |
|--|-------------------------------|
| 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 |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Especificación IP68 | No |
| Snagless Connector | Sí |
| Antibacterial | No |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Certificaciones | RoHS, REACH |
| GARANTIA | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida |

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.