

Cable Patch Moldeado Snagless Cat6 Gigabit (RJ45 M/M) - Blanco, de 2.13 m [7 pies]

NÚMERO DE MODELO: N201-007-WH



General

Con los nuevos cables de empalme moldeados de categoría 6 de Tripp Lite, usted puede permanecer a la cabeza de su empresa utilizando este cable de alta velocidad para distribuir datos, voz y video. 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 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: 7 pies (2 m)./Color: blanco/Conectores: RJ45 macho.
- 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 bloqueo de los conectores RJ45 del daño o desprendimiento durante la instalación.
- 4 pares UTP trenzados de PVC.
- Ofrece un funcionamiento estable en comunicaciones de 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).
- Disponible en otros colores y longitudes.
- Producto garantizado de por vida como libre de defectos de materiales y de mano de obra.

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
- UTP de 4 pares trenzados PVC Blanco de 2.13 m [7 pies]
- Todos los cables cuentan con capuchones protectores 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 Token Ring TIPO 3 así como EIA/TIA.

El Paquete Incluye

Cable Patch Moldeado Snagless Cat6 Blanco Gigabit de 2.13 m [7 pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332125149
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	7
Longitud del Cable (m)	2.1
FÍSICAS	
Calibre de Alambre (AWG)	24
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 7.000 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.1900
Peso de Envío (kg)	0.09
Color	Blanco
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	RJ45 (MALE)
Lado B - Conector 1	RJ45 (MALE)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida