



Bobina de Cable UTP Cat6, Sólida, 100% cobre, CM

Carrete de plástico con 305 m de cable UTP, Filamento sólido, Conductor 100% cobre, Clasificación CM, Certificable, Gris

Part No.: **334136**

EAN-13: 0766623334136 | UPC: 766623334136

Para las aplicaciones de voz, datos y video actuales

La Bobina de Cable Cat6 de INTELLINET NETWORK SOLUTIONS permite una mejor relación señal a ruido con pérdidas mínimas - lo que se traduce en redes más veloces y confiables para las aplicaciones actuales.

El Cable Cat6 cumple con los estándares EIA/TIA y se encuentra clasificado como Retardante de Flama.

- Clasificación de Retardante de Flama: CM en muros; permitido en aplicaciones residenciales riser de la familia 1-2 , o en montajes con canaleta o escalerilla a prueba de fuego
- Probado bajo estándares: Cumple o excede los estándares actuales de CAT 6 por lo que es CERTIFICABLE

Para mayor información sobre los productos Intellinet, consulte a su distribuidor o visite www.intellinet-network.com.

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- Bitácora de uso en la caja

Garantía de por Vida*

Los estrictos estándares de fabricación aseguran la máxima calidad en todos los productos INTELLINET NETWORK SOLUTIONS. Todos los artículos cuentan con una Garantía de por Vida*, el compromiso de calidad más fuerte que alguien puede ofrecer. (*Revise la garantía estipulada en cada país)

Features:

- UTP, Par Trenzado Sin Blindaje
- Puede ser usado en aplicaciones riser con canaleta o eje prueba de fuego
- Probado bajo estándares, cumple o excede lo propuesto por los estándares de Cat6 (Certificable)
- El registro de uso de la longitud en la caja registra el cable restante disponible para el siguiente trabajo
- 5 años de garantía* (*Revise el tiempo de garantía en su país)

Especificaciones:

General

- Cable UTP Cat6 (4 Pares Trenzados Sin Blindar) con separador de pares, certificado para transmisión de datos (10/100/1000 Mbps)
- Conductor sólido de calibre 23 (AWG)
- Material aislante (forro) de PVC
- Cubierta exterior del cable CM para designaciones en muro; permitido en aplicaciones residenciales de la familia 1-2, o en aplicaciones riser con canaleta/a prueba de fuego; no permitida en plenum.
- Probado a 250 MHz. Cumple con el estándar de ANSI/TIA/EIA 568-c.2
- Velocidad Nominal de Propagación: NVP%: 69%
- Cumple o excede con las especificaciones de Cat6 para el enlace permanente (90 m) y enlace de canal (100 m)*
 - ANSI/TIA/EIA 568-c.2
 - ISO 11801 Ed. 2
- Ideal para transporte de datos, audio y vídeo
- Retardador de flama: CM
- Aprobada por UL
- Cumple con Directiva RoHS correspondiente
- Color Gris

Especificaciones técnicas

- Pruebas de canal CAT6 TIA, probada a 250 MHz:
 - Pérdidas en el retorno (db) = 17.32
 - Atenuación (db/100) = 33.04
 - Near-End Crosstalk (db) = 38.3
 - Power Sum-NEXT (db) = 36.3
 - Equal Level-FEXT (db) = 19.8
 - Power Sum-ELFEXT (db) = 16.8

*En instalación típica el enlace de canal incluye cables patch en extremos

