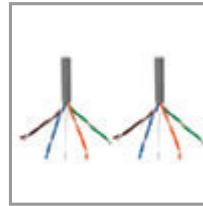


## Cable Ethernet a Granel de PVC (UTP) con Núcleo Sólido Cat5e 350 MHz - Gris, 304.8 m [1000 pies], TAA

NÚMERO DE MODELO: N022-01K-GY



### Destacado

- Cableado premium para aplicaciones de categoría 5 y 5e — clasificado para comunicaciones de 350 MHz/1Gbps.
- Funda CMR de PVC de 4 pares macizos.

### Requisitos del Sistema

- Para todas las aplicaciones de cableado horizontal no plenum de establecimientos (en la pared) para instalaciones de red de 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.

### El Paquete Incluye

- Cable de empalme macizo de PVC a granel Cat5e 24AWG 350 MHz Gris de 1000 pies (305 m).

### General

El cable macizo de PVC gris a granel de Categoría 5e (Cat5e) de 1000 pies (300 m) de Tripp Lite está diseñado para aplicaciones de cableado de establecimientos (en la pared). Este cable macizo 24 AWG de 4 pares tiene funda de PVC y está clasificado para comunicaciones de 350 Mhz/1 Gbps. Se usa para todas las aplicaciones con cableado horizontal no plenum. Cumple con las últimas normas de la industria, incluidas: IEEE 802.3ab, IEEE 802.5, ANSI/EIA/TIA 568, ISO/IEC11801 y ETL (categoría 5e, proyecto 11). Tripp Lite garantiza de por vida que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra.

### Características

- Diseñado para aplicaciones de cableado en las instalaciones (intra-muro)
- Cables para aplicaciones Cat5 y Cat5e
- Longitud: 305 m [1000 pies] Color: gris
- Cable de 4 pares sólidos 24 AWG con forro de PVC Especificado CMR
- Calificado para comunicaciones de 350MHz / 1Gbps
- 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 otras longitudes
- Disponible en cable de cobre trenzado (N020-01K-GY) y en Cat6 (N222-01K y N224-01K)

## Especificaciones

| GENERALIDADES |              |
|---------------|--------------|
| Código UPC    | 037332013071 |
| Tecnología    | Cat5 / Cat5e |



| <b>FÍSICAS</b>                                     |                               |
|--|-------------------------------|
| Color  | Gris                          |
| Especificación del Forro del Cable                 | CMR                           |
| Cable Shielding                                    | UTP                           |
| Material del Conductor                             | Cobre Sólido                  |
| Longitud del Cable (pies)                          | 1000                          |
| Longitud del Cable (m)                             | 304.88                        |
| Longitud del Cable (pulgadas)                      | 12000                         |
| Longitud del Cable (cm)                            | 30480                         |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)           | 27.00 x 35.00 x 35.00         |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)     | 10.63 x 13.78 x 13.78         |
| Peso de Envío (kg)                                 | 9.58                          |
| Peso de Envío (lb)                                 | 21.11                         |
| <b>COMUNICACIONES</b>                              |                               |
| Compatibilidad de Red                              | 1 Gbps (Gigabit)              |
| <b>CONEXIONES</b>                                  |                               |
| Lado A - Conector 1                                | ALAMBRE DESNUDO               |
| Lado B - Conector 1                                | ALAMBRE DESNUDO               |
| Tipo de Conector                                   | Bare Wire                     |
| <b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>            |                               |
| Snagless Connector                                 | No                            |
| <b>GARANTIA</b>                                    |                               |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida |