

Cable Ethernet (UTP) Moldeado Cat5e 350 MHz (RJ45 M/M) - Gris, 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: N002-006-GY



General

6 pie (1,8 m) de Tripp Lite Los cables de conexión Cat5e grises tienen 2 conectores machos moldeados estándares RJ45 con alivio de tensión incorporado. El cable está fabricado en PVC con 4 pares UTP trenzados y está clasificado para comunicaciones de 350 Mhz/1 Gbps. Los cables se ofrecen en diversas longitudes y colores para todas las necesidades de cableado de categoría 5 (Cat5) y 5e. Los cables de conexión Cat5e también se encuentran disponibles con capuchón protector (serie N001). Tripp Lite garantiza de por vida que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra.

Características

- Cables para aplicaciones Cat5 y Cat5e
- Longitud: 6 pies (1,8 m). Color: Conectores grises: RJ45 macho
- Cuentan con conectores moldeados y alivio de tensión incorporado.
- 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 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 corten durante la instalación.
- Cables categoría 6 (Cat6) (serie N201) disponibles
- Garantía de por vida que estos productos no tienen defectos de materiales ni de mano de obra

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332155214

Destacado

- Cables de alta calidad para aplicaciones Categoría 5 (Cat5) y Categoría 5e (Cat5e) clasificados para comunicaciones de 350 MHz/1 Gbps
- IEEE 802.3ab
- PVC: 4 pares trenzados sin blindaje (UTP).
- Todos los cables cuentan con las características de arranque con liberación de la tensión integral y conectores RJ45 (machos).

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

- 1.83 m [6 pies] Cable Patch Cat5e moldeado gris de 350 MHz

Tecnología	Cat5 / Cat5e
POTENCIA	
Soporta Alimentación por Cable [Power Over Cable] (PoC)	No
FÍSICAS	
Color	Gris
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)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Longitud del Cable (pulgadas)	72
Longitud del Cable (cm)	182.9
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
COMUNICACIONES	
Ancho de Banda Según el Estándar TIA	100 MHz
Máximo Ancho de Banda Probado	350 MHz
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit)
CONEXIONES	
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



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