

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

NÚMERO DE MODELO: N022-01K-BL



Cable premium diseñado para aplicaciones en instalaciones Cat5/5e (intra-muro), como conectar un enchufe de pared Ethernet a un ruteador, panel de conexiones o switch.

General

El Cable a Granel de PVC con Núcleo Sólido Cat5e 350 MHz N022-01K-BL es un cable premium diseñado para aplicaciones en instalaciones Cat5/5e, como conectar un enchufe de pared Ethernet a un ruteador, panel de conexiones o switch. Diseñado para rápida transmisión y excelente calidad de señal, este cable azul garantiza el máximo rendimiento a través de su LAN (red de área local).

Fabricado de conductor de cobre 24 AWG, el cable de cuatro pares sólidos UTP N022-01K-BL entrega velocidades de hasta 350 MHz / 1 Gbps. Protegido por un forro de PVC con especificación CMR, este cable es ideal para aplicaciones de cableado horizontal no plenum, incluyendo Ethernet Base-T 10/100/1000, TPDDI de 100 Mbps, ATM de 155 Mbps, ISDN, voz y Token Ring Tipo 3.

El N022-01K-BL 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).

Características

Solución Perfecta para Aplicaciones en Instalaciones Cat5/5e

- Diseñado para rápida transmisión y excelente calidad de señal a través de su LAN
- Entrega velocidades de hasta 350 MHz / 1 Gbps
- Es ideal para todas las aplicaciones de cableado horizontal no plenum, incluyendo Ethernet Base-T 10/100/1000, TPDDI de 100 Mbps, ATM de 155 Mbps, ISDN, voz y Token Ring Tipo 3.

Construcción Premium para un Rendimiento Superior

- Hecho con alambre de cobre 24 AWG

Destacado

- Ideal para todas las aplicaciones de cableado horizontal no plenum.
- Calificado para comunicaciones de 350 MHz / 1 Gbps
- Conductor de 4 pares de cobre sólido 24 AWG de alta calidad
- Forro de PVC con especificación CMR
- Cumple con los estándares IEEE 802.3ab y ANSI / EIA / TIA 568

El Paquete Incluye

- N022-01K-BL; Cable a Granel de PVC con Núcleo Sólido Cat5e 350 MHz - Azul, 305 m [1000 pies]

- UTP de 4 pares sólidos
- Forro de PVC con especificación CMR
- 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)

Cumple con el TAA

- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las Compras del Programa GSA

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332098221
Tecnología	Cat5 / Cat5e
FÍSICAS	
Color	Azul
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)	9.93
Peso de Envío (lb)	21.90
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit)
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	ALAMBRE DESNUDO
Lado B - Conector 1	ALAMBRE DESNUDO
Tipo de Conector	Bare Wire
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	



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

Snagless Connector	No
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.