

Cable de 4,5m Ethernet Cat6 con Conectores RJ45 Snagless - Amarillo

ID del Producto: N6PATCH15YL



Este cable Cat6 de 4,5 metros cumple o sobrepasa las especificaciones para cables de categoría 6, lo cual garantiza conexiones fiables en redes Gigabit. Además, el cable tiene un duradero recubrimiento PVC de color amarillo que permite codificar mediante el color los cables de su red, según sea necesario.

Para facilitar la instalación de los cables, los conectores a prueba de enganche ("Snagless") protegen los clips RJ45 del cable durante la instalación, lo cual evita enganches o daños. Esto garantiza una conexión resistente, ya que se evita que el cable se suelte del conector.

El cable tiene revestimiento moldeado que reduce la tensión en los puntos de terminación de los conectores RJ45, lo cual evita que el cable se doble en ángulos agudos y, a su vez, evita daños en el cable que puedan causar una disminución del rendimiento de la red.

Nuestros cables Cat 6 ofrecen la mayor rentabilidad, ya que están fabricados con conductores de cobre de la más alta calidad.

Asegure una capacidad de alto rendimiento para sus aplicaciones Ethernet, como PoE ("Power-over-Ethernet", alimentación a través de Ethernet), mediante cables con cobre de 0,25mm².

Confíe en nuestros conectores RJ45 que ofrecen óptima conductividad sin pérdida de la señal debida a la oxidación o la corrosión.

El cable N6PATC15MYL está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com, con fiabilidad garantizada.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Designed for use with Gigabit networks
- Patches from hub to distribution panel
- Connects workstation to wall outlet
- Extend the reach of your Gigabit network devices by 15 ft

Características

- Colored hoods for departmental color coding
- Molded strain relief prevents the cable from being bent at sharp angles at the RJ45 connector, to minimize the stress at the plug termination point
- HIGH PERFORMANCE CAT6 ETHERNET CABLE: 100% copper for error-free Multi Gigabit 1/2.5/5Gbps connections; 10Gbps up to 160'; Individually Tested to comply w/ANSI/TIA-568-2.D Category 6
- POE SUPPORT: 24 AWG stranded copper conductors & UL Rated Wiring (E132276-A) supports up to 100W for PoE devices like VOIP phone & security systems; IEEE 802.3bt & DTE power compliance reduces cable heating
- QUALITY CONSTRUCTION: UL certified wire; 50-micron gold-plated connectors prevent rust/corrosion to avoid costly network downtime; High quality PVC jacket resists bending or fraying damage
- EASY INSTALLATION: 15 foot snagless patch cord for easy installation & flexible disconnection in wiring conduits; Compatible w/Cat5e & earlier standards; Molded boots available for constrained spaces
- SPECS: Length: 15ft (4.6m) | Color: Yellow | 250 MHz Rated | Structure: 4 Pair UTP | RJ45 | Jacket: PVC | Wire Gauge: 24 AWG Copper | Wiring: ANSI/T568B | Warranty: Lifetime

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	4 Pair UTP
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride

	Grado de Inflamabilidad	Clasificación CMG (uso general)
	Estándar de Cableado	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B
<hr/>		
Rendimiento	Clasificación de Cables	CAT6 - 250 MHz
<hr/>		
Conector(es)	Conector A	1 - RJ-45
	Conector B	1 - RJ-45
<hr/>		
Requisitos Ambientales	Temperatura Operativa	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
	Humedad	15 ~ 65%
<hr/>		
Características Físicas	Color	Amarillo
	Calibre del Conductor	24 AWG
	Tipo de conductor	Cobre trenzado
	Longitud del Cable	15.0 ft [4.6 m]
	Longitud del Producto	15.0 ft [4.6 m]
	Peso del Producto	7.0 oz [198 g]
<hr/>		
Información de la Caja	Cantidad de Paquetes	1
	Longitud de la Caja	7.1 in [18.1 cm]
	Ancho de la Caja	7.8 in [19.8 cm]
	Altura de la Caja	1.4 in [3.6 cm]

Peso (de la Caja) del 6.4 oz [182.0 g]
Envío

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja 1 - Cable de red Cat6 de 4,5m - Amarillo

Información Acerca
de la Garantía

Warranty De Por Vida

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.