

Rollo Bobina de 304,8m de Cable de Red Sólido Bulk a Granel UTP Cat6 Azul Certificado CMR (Riser) RJ45

**ID del Producto:** WIR6CMRBL



El rollo de cable azul Cat6 para instalación vertical, de 304,8 metros, modelo WIR6CMRBL, cumple o sobrepasa las especificaciones para este tipo de cables, lo cual garantiza conexiones confiables en redes Gigabit, además de estar fabricado con un recubrimiento con marcas de longitud en pies que permite determinar cuánto cable queda, así como facilitar las instalaciones que requieren una medida exacta.

Fabricado exclusivamente con materiales de alta calidad y diseñado para un rendimiento y confiabilidad óptimos, el cable WIR6CMRBL está respaldado por nuestra garantía de por vida.

Este cable de categoría 6 ha sido sometido a pruebas para instalaciones verticales CMR y es ideal para instalaciones de cables de pared, en huecos de ascensor o entre plantas, que requieran categoría CMR contra incendios.

Los cables Cat6 StarTech.com se fabrican con conductores de cobre de alta calidad. Aunque muchos fabricantes ofrecen cables "más baratos", fabricados con una base de aluminio revestido de cobre, en StarTech.com no se economiza en cuanto a calidad, por lo que nuestros clientes obtienen el mejor valor y rendimiento de su inversión cuando adquieren nuestros cables.

Este cable Cat6 está fabricado con alambre de cobre de grosor de 0,26mm<sup>2</sup>, a fin de soportar una amplia gama de aplicaciones Ethernet, como PoE ("Power over Ethernet", alimentación a través de Ethernet). Dado que el alambre de cobre que utilizamos es de alta calidad, nuestros cables soportan fácilmente la potencia que requieren las aplicaciones PoE, en contraste con la calidad inferior que ofrecen otros fabricantes de cables de aluminio revestido con cobre, lo cual puede no ofrecer una resistencia suficiente de la potencia eléctrica, y puede causar a su vez el recalentamiento del cable, daños en los equipos y, potencialmente, incendios.

## **Certificaciones, Reportes y Compatibilidad**

## Aplicaciones

- Se puede utilizar en instalaciones verticales (cables de pared, entre plantas, en huecos de ascensor, etc.)
- Diseñado para utilizar con redes Gigabit

## Características

- Clasificación CMR vertical contra incendios y certificación UL
- Cuidadosamente fabricado y testeado para mantener el Near End Crosstalk (NEXT) dentro de los límites aceptables
- Fabricados con componentes de máxima calidad
- Alambre de cobre de grosor de 0,26 mm<sup>2</sup> de alta calidad
- Cable con marcas de longitud

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	4 Pair UTP
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Grado de Inflamabilidad	Clasificación CMR (instalación vertical)

---

### Rendimiento

Clasificación de Cables CAT6 - 500 MHz

---

### Características Físicas

Color	Azul
Calibre del Conductor	23 AWG
Tipo de conductor	Cobre macizo
Longitud del Cable	1000.0 ft [304.9 m]



Longitud del Producto 1000.0 ft [304.9 m]

Peso del Producto 34.1 lb [15.4 kg]

---

**Informacin de  
la Caja**

Longitud de la Caja 18.0 in [45.6 cm]

Ancho de la Caja 17.6 in [44.8 cm]

Altura de la Caja 9.3 in [23.5 cm]

Peso (de la Caja) del  
Envío 29.3 lb [13.2 kg]

---

**Contenido de la  
Caja**

Incluido en la Caja Rollo de cable azul sólido UTP de 304,8 m CMR Cat 6

---

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

