

Matassa cavo di rete Cat6 - Rotolo in serie di cavi riser UTP solidi CMR Cat6, 304,8 m, colore blu

ID prodotto: WIR6CMRBL



Il cavo in serie riser Cat6 WIR6CMRBL da 304,8 m (blu) soddisfa o supera tutte le specifiche Cat 6 assicurando affidabili connessioni della rete Gigabit presenta una guaina contrassegnata a ogni piede (30 cm circa) che permette di misurare precisamente la posa dei cavi in base ai requisiti di installazione.

Realizzato esclusivamente con materiali di prima qualità, WIR6CMRBL offre prestazioni affidabili ed è coperto dalla nostra garanzia a vita.

Questo cavo Cat6 è stato testato per installazioni riser CMR ed è ideale per installazioni a parete, a pavimento e nella tromba dell'ascensore dove si richiede la classe di resistenza al fuoco CMR.

I cavi Cat6 di StarTech.com sono realizzati utilizzando conduttori in rame di alta qualità. Mentre molti produttori di cavi offrono un cavo più "economico" basato su un nucleo di alluminio rivestito in rame, noi non accettiamo compromessi sulla qualità allo scopo di garantire che i nostri clienti ricevano valore e prestazioni di massimo livello dal proprio investimento nei cavi di rete.

Questo cavo Cat6 è realizzato con fili di rame con diametro 0,26 mm² e supporta un'ampia gamma di applicazioni Ethernet come Power over Ethernet (PoE). Poiché utilizziamo un filo di rame di alta qualità, i nostri cavi supportano facilmente l'alimentazione necessaria per le applicazioni Power over Ethernet, mentre i cavi in alluminio rivestiti in rame di qualità inferiore possono ricevere un'alimentazione insufficiente o essere soggetti a surriscaldamento, danni alle apparecchiature e, potenzialmente, incendi.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Può essere utilizzato per installazioni riser (a parete, a pavimento, nella tromba dell'ascensore ecc...)
- Progettato per l'utilizzo con reti Gigabit

Caratteristiche

- Classe di resistenza al fuoco CMR di classe UL
- Accuratamente realizzato e testato per mantenere le interferenze near-end (NEXT) ampiamente entro i limiti accettabili
- Realizzato con componenti di prima qualità
- Filo di rame 0,26 mm² di alta qualità
- Cavo contrassegnato ogni 30 cm

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Numero di conduttori	4 Pair UTP
Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
Classe di resistenza al fuoco	Classe CMR (riser)

Prestazioni

Classe cavo	CAT6 - 500 MHz
-------------	----------------

Caratteristiche fisiche

Colore	Blu
Diametro filo	23 AWG
Tipo di conduttore	Rame solido
Lunghezza cavo	1000.0 ft [304.9 m]
Lunghezza prodotto	1000.0 ft [304.9 m]
Peso prodotto	34.1 lb [15.4 kg]



Informazioni
confezione

Package Length	18.0 in [45.6 cm]
Package Width	17.6 in [44.8 cm]
Package Height	9.3 in [23.5 cm]
Peso spedizione (confezione)	29.3 lb [13.2 kg]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella confezione	Rotolo di cavi in serie UTP solidi CMR Cat6, 304,8 m, colore blu
-----------------------------	---

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

