

Matassa di cavi LAN Cat5e solidi UTP da 305 m - Bobina di rete ethernet RJ45 - Nero

ID prodotto: WIR5ECMRBK



Il cavo riser WIR5ECMRBK Cat5e in serie da 304,8 m soddisfa o supera tutte le specifiche Cat 5e assicurando affidabili connessioni alla rete Ethernet e dispone di una guaina resistente in PVC nera che consente di codificare per colore la disposizione dei cavi di rete in base alle proprie esigenze per un'installazione più organizzata. L'imballaggio in serie è perfetto per lunghezze personalizzate e consente di coprire esattamente la distanza richiesta per le installazioni.

Realizzato esclusivamente con materiali di prima qualità, WIR5ECMRBK offre prestazioni affidabili ed è coperto dalla nostra garanzia a vita.

Questo cavo Cat5e 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 Cat5e 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 per garantire che i nostri clienti ricevano valore e prestazioni di massimo livello dal proprio investimento nei cavi di rete.

Questo cavo Cat 5e è realizzato con fili di rame di 0,25 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 Fast Ethernet

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 in rame 0,25mm² 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	CAT5e - 350 MHz
-------------	-----------------

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Diametro filo	24 AWG
Tipo di conduttore	Rame solido
Lunghezza cavo	1000.0 ft [304.9 m]
Lunghezza prodotto	1000.0 ft [304.9 m]
Peso prodotto	19.8 lb [9.0 kg]

Informazioni
confezione

Quantità confezione	1
Package Length	14.0 in [35.5 cm]
Package Width	14.0 in [35.5 cm]
Package Height	9.2 in [23.3 cm]
Peso spedizione (confezione)	21.9 lb [9.9 kg]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella confezione	Rotolo in serie di cavi UTP solidi CMR Cat5e, 304,8 m, colore nero
-----------------------------	---

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

