

Câble réseau Cat5e UTP monobrin ignifuge (CMR) en vrac de 304,8 m - Gris

N° de produit: WIRC5ECMRGRY



Destiné au câblage dans les murs, les conduits, les plafonds, etc., le câble CMR UTP massif Cat5e WIRC5ECMRGRY de 350 MHz (gris) est vendu en rouleau de 304,8 mètres. Il est équipé d'une fiche grise en PVC, qui le rend souple et durable, tout en facilitant le codage couleur des branchements réseau.

Bénéficie de la garantie StarTech.com à vie.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Idéal pour une installation réseau à domicile, au bureau ou dans un établissement scolaire
- Classé CMR pour câblage dans les murs, les conduits, les plafonds et toute autre utilisation verticale

Spécifications techniques

- Homologation UL, classification incendie pour installation verticale CMR
- D'une capacité jusqu'à 350 MHz pour un excellent rendement et une bande passante supérieure aux 100 MHz imposés par la norme pour la catégorie 5e
- Fiche PVC souple classée
- Conducteur nu en cuivre massif de 0,25 mm²

- Câble à 4 paires torsadées non blindé (UTP)
- Câble avec repères en pieds

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de conducteurs	4 Pair UTP
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Résistance au feu	Homologué CMR (riser)
Normes de l'industrie	Catégorie 5 CMR

Performance

Longueur max. de câble	1000.0 ft [304.9 m]
------------------------	---------------------

Caractéristiques physiques

Couleur	Gris
Calibre du fil	24 AWG
Type de conducteur	Cuivre massif
Longueur de câble	1000.0 ft [304.9 m]
Longueur du produit	1000.0 ft [304.9 m]
Largeur du produit	0.2 in [5 mm]
Hauteur du produit	0.2 in [5 mm]
Poids du produit	20.3 lb [9.2 kg]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	14.0 in [35.5 cm]



Package Width	14.0 in [35.5 cm]
Package Height	8.5 in [21.5 cm]
Poids brut	21.4 lb [9.7 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Rouleau de câble massif CMR UTP Cat5e gris en vrac de 304,8 m
-----------------------	---

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

