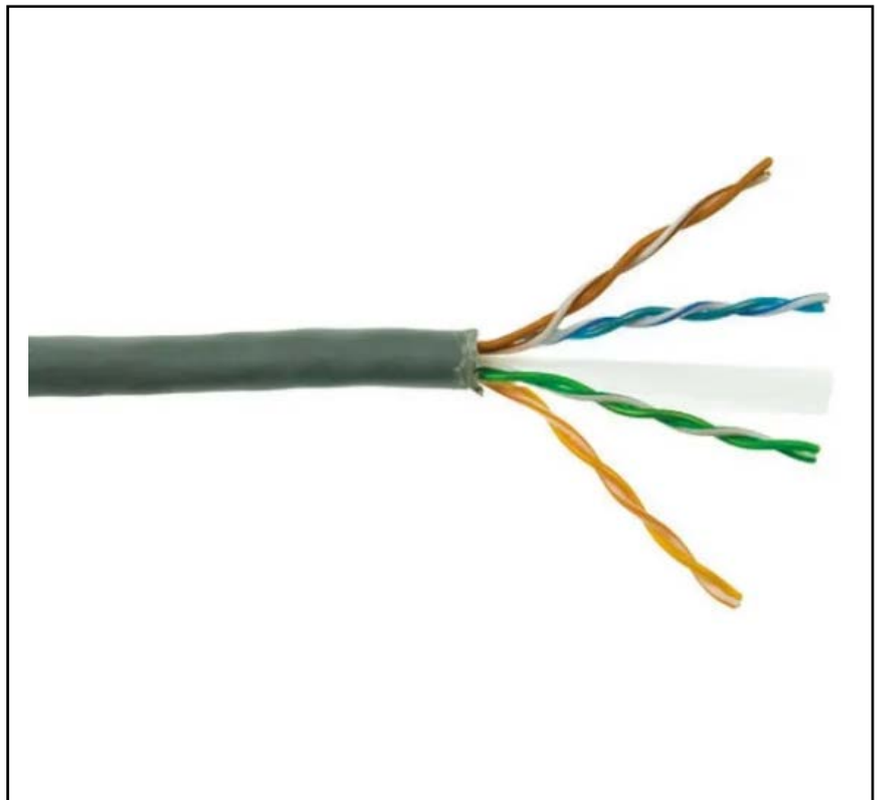


CARACTERISTIQUES

- Câble Cat6 hautes performances amélioré pour les applications de réseau local ou l'étanchéité future des systèmes de câblage structuré
- Gaine de couleur grise
- Isolation en HDPE et FEP
- Réduction des niveaux de diaphonie et de bruit

Câble RS PRO Cat6 gris U/UTP PVC non terminé/non terminé, 305 m

RS code commande : 556-308



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

La marque de confiance RS PRO propose une gamme de câbles Cat6 non terminés de haute qualité. Ces câbles Cat6 améliorés et hautes performances sont une solution fantastique pour le transport de signaux dans les systèmes de réseau informatiques structurés pour les installations de réseau d'entreprise et domestiques. Ces câbles CAT 6 sont rétrocompatibles avec Cat3 et Cat5/Cat5e.

Caractéristiques

Nombre de brins	1
Type de brins conducteurs	Multibrins
Avec terminaison/sans terminaison	Sans terminaison
Type de connecteur	Sans terminaison/sans terminaison
Type de blindage	U/UTP
Matériau de gaine extérieure	PVC
Couleur de la gaine	Gris
Matériau du conducteur	Cuivre nu
Matériau de l'isolant	HDPE, FEP
Application	Les câbles de type Cat6 sont principalement utilisés pour les réseaux informatiques domestiques et de bureau.

Spécifications

Capacité	300 pF/100m
Atténuation	43 dB @ 400 MHz

Spécifications mécaniques

Longueur	305m
Diamètre extérieur	6 mm
Jauge de fil américaine	23
Taille des brins	23
Brins conducteurs	1/23

Homologations

Conformité/certifications	2011/65/EU et 2015/863
Normes Met	ANSI/EIA/TIA 568B.-32, ISO/CEI 11801, NEMA WC 63.1, EN 50288-3-1, compatible RoHS