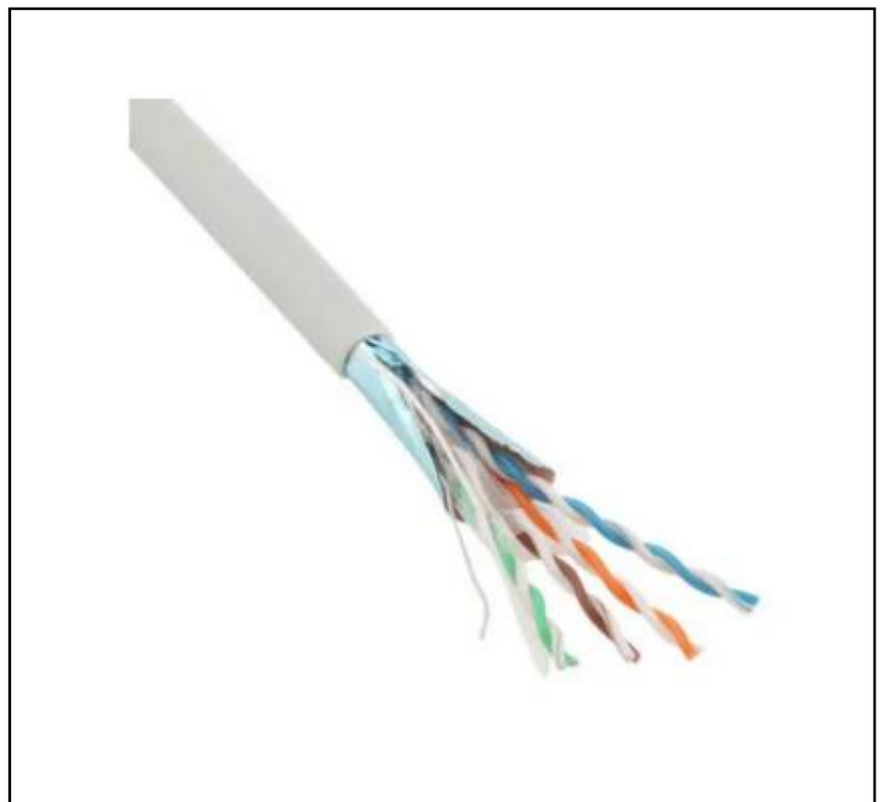


CARACTERISTIQUES

- Conçu pour fournir des performances robustes
- Garantir une largeur de bande optimale
- Prend en charge les applications de réseau horizontal jusqu'à 100 m
- Conducteur en cuivre nu solide 24 AWG
- Gaine externe en PVC
- Marques de compteur imprimées

Câble en PVC gris Cat5e de RS Pro F/UTP, 305 m sans terminaison/sans terminaison

RS code commande : 557-212



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

Les câbles RS PRO catégorie 5e ont été conçus pour offrir d'excellentes performances dans les applications de réseau haut débit. Ce câble catégorie 5e dépasse les performances minimales spécifiées et empêche la diaphonie, contribuant à garantir la sécurité des données.

Caractéristiques

Avec terminaison/sans terminaison	Sans terminaison
Type de connecteur	Sans terminaison/sans terminaison
Type de blindage	F/UTP
Matériau de gaine extérieure	PVC
Couleur de la gaine	Gris
Matériau du conducteur	Cuivre nu solide
Matériau de l'isolant	HDPE
Application	Le câble Cat5e prend en charge les applications de réseau de base et horizontal sur des distances jusqu'à 100 mètres, 10 bases, Token Ring, 100 Base T, ATM 155 100 VG n'importe quel réseau local

Spécifications mécaniques

Longueur	305m
Diamètre extérieur	5mm
Diamètre de l'isolant	1.03mm +/-0.05
Jauge de fil américaine	24
Brins conducteurs	1/24mm

Homologations

Conformité/certifications	2011/65/EU et 2015/863
Normes Met	ANSI/EIA/TIA 568B.2:2002, ISO/CEI 11801:2002, RoHS, REACH, homologation ETL/UL, catégorie 5e

