

## Description du produit:



### **Câble de signal numérique Câble D-Link LAN Cat. 6 pour le réseautage**

**Conducteur:** CCS + CCA / CCA / CCU / BC

**Taille du conducteur:** 0.57mm, 23AWG

**Torsion paires:** 4 ~ 25 paires

**Isolation:** PE, HDPE

**Couleur d'isolation:** 4 paires de couleur: Bleu / blanc-bleu; Vert / blanc-vert; Orange / blanc-orange; Marron / blanc-brun, color codé selon le code couleur ANSI / TIA / EIA-568-B

**Bouclier:** Feuille d'aluminium, ou feuille d'aluminium + fil de drain de cuivre / fil de soudure étamé

**Gaine:** ignifuge PVC Rohs conforme, LSZH composé

**Couleur de la gaine:** blanc, gris, bleu ou selon demande

**Paquet:** 305 mètres par boîte ou selon exigence

**Modèle principal de produit:** FTP Cat6, HSYVP6, HSYYP6, HSYZP6

**Norme de produit:** ISO / IEC11801, IEC61156-2, YD / T1019-2001, ANSI / TIA / EIA-568B, UL444

## Caractéristiques du produit:

Résistance aux UV et Rohs conforme Disposez différentes longueurs de brin, en gardant bien NEXT et FEXT, amélioration dérangeante anti-électromagnétique; Structure CCS + CCA / CCA / CCU / BC conducteur, isolation de HDP / PE, veste de PVC de FRPVC / LSOH, structure de jumelage, flexible ajouté, facilement câblage; Transmission de données haute performance.

## Application du produit:

La fréquence de transmission des câbles jusqu'à 250 MHz, utilisé comme câblage entre la boîte de raccordement et la communication sortie et de la zone d'exploitation ou entre les répartitions principales dans le bâtiment commercial système de câblage complet et résidentiel complet système de câblage, support 10Base-T, RNIS, jeton 4,16Mbps Anneau (IEEE802.5), Ethernet 1Gbps (IEEE802.3), TP-PMD 100Mbps, 100BASE-T4 / TX (FAST Ethernet), 100VG-AnyLAN Fast Ethernet, 1000Base-T Gigabit Ethernet, 1000Base-TX Gigabit Ethernet, ATM à 155Mbps, ATM à 622Mbps.

## Données de spécification (plus de détails s'il vous plaît écrivez-nous: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Produit Type Description	Norminal La Coupe transversale (mm)	Câble Structure de base (N ° / mm)	Isolation Diamètre (mm)	Calcul Diamètre extérieur (mm)	Produit prox. Poids (Kg / km)
Cat.6 FTP PVC	4x2x0.57 (23AWG)	1 / 0,57	1,02	7.1	46
Cat.6 FTP LSZH	4x2x0.57 (23AWG)	1 / 0,57	1,02	7.1	48



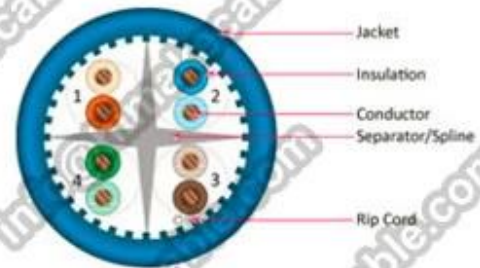
CAT5e UTP Bulk Cable



CAT6 UTP Bulk Cable



CAT6A UTP Bulk Cable



Packaging & Shipping



305m/pull out box



colour pull out box



2boxes in carton



305m/wooden reel



1000ft/wooden reel



305m wooden reel in carton



warehouse



warehouse



shipment