

Descrizione del prodotto:



Cavo di segnale digitale Cavo di collegamento D-link Cat. 6 per la rete

Conduttore: CCS + CCA / CCA / CCU / BC

Dimensione del conduttore: 0,57mm, 23AWG

twist coppie: 4 ~ 25 paia

Isolamento: PE, HDPE

Colore di isolamento: 4 coppie di colori: blu / bianco-blu; Verde / bianco-verde; Arancione / bianco-arancio; Marrone / bianco-marrone, color codificato in base al codice colore ANSI / TIA / EIA-568-B

Scudo: Foglio di alluminio, o foglio di alluminio + filo di drenaggio in rame / filo di drenaggio stagnato

Guaina: PVC ignifugo conforme a RoHS, Composto LSZH

Colore guaina: bianco, grigio, blu o come richiesta

Pacchetto: 305 metri per scatola o secondo Requisiti

Modello di prodotto principale: FTP Cat6, HSYVP6, HSYYP6, HSYZP6

Standard del prodotto: ISO / IEC11801, IEC61156-2, YD / T1019-2001, ANSI / TIA / EIA-568B, UL444

Caratteristiche del prodotto:

Resistenza ai raggi UV e Rohs conforme; Caratterizzati da una lunghezza del filo diversa, mantenendo buoni NEXT e FEXT, miglioramento disturbante anti-elettromagnetico; Struttura CCS + CCA / CCA / CCU / BC conduttore, isolamento HDP / PE, rivestimento in PVC FRPVC / LSOH, struttura gemellata, flessibile aggiunto, facile cablaggio; Trasmissione dati ad alte prestazioni.

Applicazione del prodotto:

La frequenza di trasmissione dei cavi fino a 250 MHz, utilizzato come cablaggio tra la scatola di connessione incrociata e la comunicazione uscita e dell'area operativa o tra i principali frame di distribuzione nel edificio commerciale completo sistema di cablaggio e residenziale completo sistema di cablaggio, supporto Token 10Base-T, ISDN, 4,16 Mbps Anello (IEEE802.5), Ethernet a 1 Gbps (IEEE802.3), TP-PMD a 100 Mbps, 100BASE-T4 / TX (FAST Ethernet), 100VG-AnyLAN Fast Ethernet, 1000Base-T Gigabit Ethernet, 1000Base-TX Gigabit Ethernet, ATM 155Mbps, ATM 622 Mbps.

Dati di specifica: (maggiori dettagli scrivetece: info@himakecable.com)

Prodotto genere Description	norminal Sezione trasversale (Mm)	Filo Struttura principale (No./mm)	Insulationl Diametro (Mm)	Calcolo Diametro esterno (Mm)	Prodotto prox. Peso (Kg / km)
Cat.6 PVC FTP	4x2x0.57 (23 AWG)	1 / 0.57	1.02	7.1	46
Cat.6 FTP LSZH	4x2x0.57 (23 AWG)	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