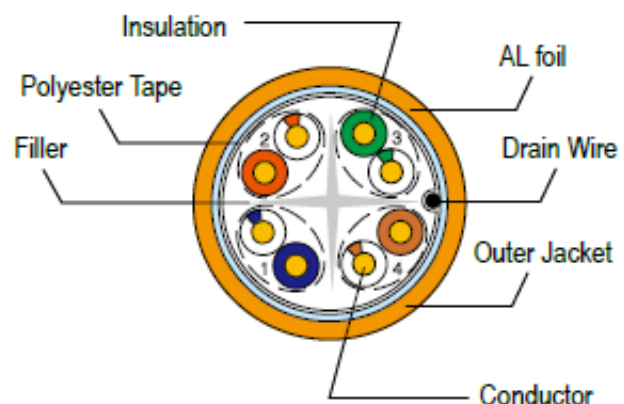


Caractéristique Principale :

Conçu pour distribuer des données, de la voix et de la vidéo, avec une paire torsadée blindée et déjouée à 4 paires avec une bande passante de 10 gigabits et une véritable performance de 23 AWG. Chacune des quatre paires de câbles a un nombre précis différent de torsions par pouce pour minimiser la diaphonie entre les paires, un blindage en feuille autour de chaque 2 paires avec un écran tressé extérieur vous permet d'obtenir des performances optimales tout en réduisant les interférences sonores.

Description :

Conforme aux dernières versions des normes FTP Cat 6A
Supporte les applications de Classe EA
Câbles testés jusqu'à 500 MHz
Ecran général garantissant la meilleure efficacité contre les perturbations électromagnétiques
Compatible POE, POE+ et UPOE
Conforme à la directive Européenne RoHS
Conforme à la réglementation Européenne Reach



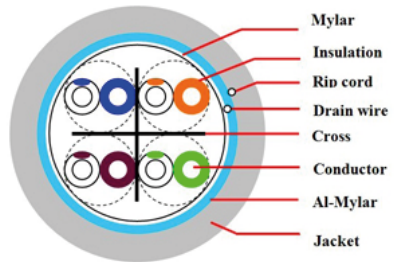
Normes :

Internationales : EN 50173; EN 50288; IEC 60332-1; IEC 61156-5; ISO/IEC 11801



Caractéristique et Spécification

		Caractéristique Cable FTP CAT6A Certifié
CONSTRUCTION ET DIMENSION		
CONDUCTER	Material : Bare copper Solid Size : 23AWG *4P Construction : 1/0,574 + - 0,008 MM	
Insulation	Material : PE Avg, Thickness : 0,31MM Min , thickness : 0,28 MM Diamenter : 1,2/1,15+ - 0,03MM	
Inner Layer	Direction: S Pitch: 30mm underneath	
Outside Layer	Direction: S Pitch: 150mm underneath	Solid conductor resistance : < 7,08 / 100M at 20 C
Separate	Material : Mylar Spirally Wrapped Construction : 100% coverage with 25% overlapping face insic	Insulation Resistance : Min 5000mega ohms-km at 20 C Dielectric Test : 1000 dc / 1 min : NO breakdown
Shielding	Drain Wire : / Materiel : / Coverage : /	Delay skew : < 45nS Propagation speed : NVP 69 % Frequency : 500Mhz
Separate	Material : Polyethylene Construction : 5,4 X 5,4 X 0,6m	Impedance : 100 + - 15
Strength member	Materiel : / Construction : /	DESCRIPTION
Filler	Material : Nylon	Rating Temperature : 75 C Voltage Rating : 30v
Jacket	Material : PVC Avg, Thickness : 0,60MM Min , thickness : 0,55 MM Diamenter : 7,5 + - 0,2mm Color : Optional	Description: LAN CABLE CAT 6 FTP/UTP 1/0,574BC*4P+MEA + PVC
color	Orange	
Packing	500 M	



ELECTRICAL PROPERTIES

Solid conductor resistance : < 7,08 / 100M at 20 C

Insulation Resistance : Min 5000mega ohms-km at 20 C

Dielectric Test : 1000 dc / 1 min : NO breakdown

Delay skew : < 45nS

Propagation speed : NVP 69 %

Frequency : 500Mhz

DESCRIPTION

Rating Temperature : 75 C

Voltage Rating : 30v

Standard : TIA /ETA -568b,2

Description: LAN CABLE CAT 6 FTP/UTP 1/0,574BC*4P+MEA + PVC

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
CC00200	Câble UTP CAT6 Certifié, 305m, Gris - GIGANET
CC00201	Câble FTP CAT6 Certifié, 305m, Gris - GIGANET
CC00202	Câble UTP CAT6A Certifié, 305m, Gris - GIGANET
CC00203	Câble FTP CAT6A Certifié, 500m, Gris - GIGANET
CC00204	Câble UTP CAT6, 305m, Gris - GIGANET