

# 7. VDI & RÉSIDENTIEL

## CÂBLES RÉSEAUX CAT.5e / CAT.6

### ► CÂBLE RÉSEAUX CATEGORIE 5e



#### APPLICATION

Câble écrané F/UTP 100 OHMS :

- ▶ S' utilise dans une configuration horizontale ou verticale (Rocade), il constitue la base d'un réseau V.D.I (Voix-Donnée-Image) à haut-débit
- ▶ Son Blindage avec un très fort coefficient de recouvrement lui permet une utilisation en environnement perturbé et lui assure un bon fonctionnement jusqu'à 100 MHz

Référence	Désignation	Ø mm +/- 10 %	Poids ( Kg / Km )
F4P5ESHB	Câble 100 OHMS F/UTP 4P CAT5E LSZH BOX 305m	5,8	38
F4P5ESH	Câble 100 OHMS F/UTP 4P CAT5E LSZH	5,8	38
F8P5ESH	Câble 100 OHMS F/UTP 2X4P CAT5E LSZH	5,8 x 13	76
F4PS5EPVC	Câble PATCH 100 OHMS F/UTP 4P CAT5E PVC	5,8	38
F4PS5ESH	Câble PATCH 100 OHMS F/UTP 4P CAT5E LSZH	5,8	38

#### CONDITIONNEMENTS

100m / 500m / 1000m / 305m

### ► CÂBLE RÉSEAUX CATEGORIE 6



#### APPLICATION

Câble écrané F/UTP 100 OHMS de GRADE 2 :

- ▶ Constitue la base d'un réseau Voix Données Images ( V.D.I )
- ▶ Son Blindage avec feuillard aluminium lui permet une utilisation en environnement perturbé et lui assure un bon fonctionnement jusqu'à 350 MHz

Référence	Désignation	Ø mm +/- 10 %	Poids ( Kg / Km )
F4P6SHB	Câble 100 OHMS F/UTP 4P CAT6 LSZH BOX 305m	7	50
F4P6SH	Câble 100 OHMS F/UTP 4P CAT6 LSZH	7	50
F8P6SH	Câble 100 OHMS F/UTP 2X4P CAT6 LSZH	7 x 14,5	102

#### CONDITIONNEMENTS

500m / 1000m / 305m