

4. CÂBLES DE SÉCURITÉ

COAXIAUX VIDÉOSURVEILLANCE

► KX6

APPLICATION

Câble coaxial vidéo 75 Ohms destiné :

- ▶ A la transmission de signaux dans des applications analogiques de vidéosurveillance sur des longueurs maximales de 250 m
- ▶ Aux applications fixes et mobiles

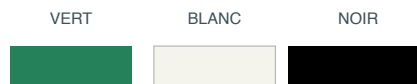


Référence	Désignation	Ø mm +/- 10 %	Poids (Kg / Km)
KX6	Coaxial Vidéo KX6 75 OHMS VERT	6,1	57

CONDITIONNEMENTS

100m / 500m / 1000m

COULEURS DISPONIBLES



► KX8

APPLICATION

Câble coaxial vidéo 75 Ohms destiné :

- ▶ A la transmission de signaux dans des applications analogiques de vidéosurveillance sur des longueurs maximales de 500m
- ▶ Aux applications fixes et mobiles



Référence	Désignation	Ø mm +/- 10 %	Poids (Kg / Km)
KX8	Coaxial Vidéo KX8 75 OHMS VERT	10,3	145

CONDITIONNEMENTS

500m / 1000m

► IDC 100

APPLICATION

Câble coaxial vidéo 75 Ohms destiné :

- ▶ A la transmission de signaux dans des applications numériques de vidéosurveillance sur des longueurs maximales de 1000m
- ▶ Aux applications fixes et mobiles



Référence	Désignation	Ø mm +/- 10 %	Poids (kg / Km)
IDC100	Coaxial Vidéo IDC100 75 OHMS VERT	6,95	53

CONDITIONNEMENTS

500m / 1000m