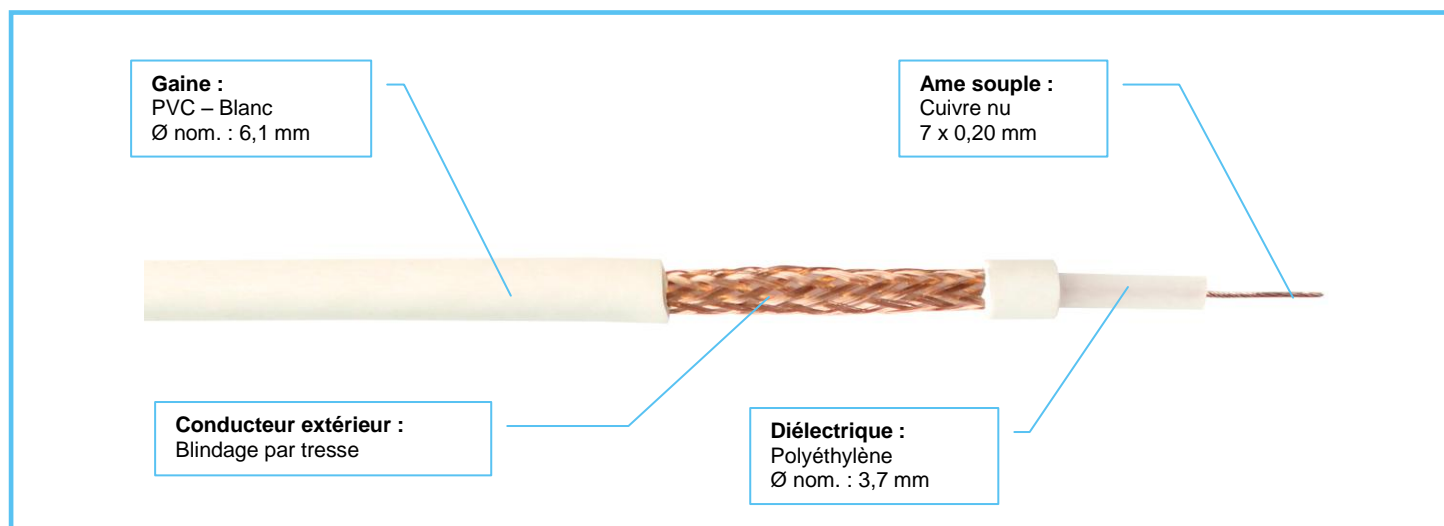


# REF : KX 6 BL

Câble coaxial 75 Ω – Type KX6 - Gaine Blanche

FT 6 04/04/2016 FR



## INFORMATIONS PRODUITS

### Application

Ces câbles sont utilisés pour la transmission de signaux dans des applications vidéo-analogique et vidéo-surveillance.

### Propriétés électriques

Impédance caractéristique à 200 MHz :	<b>75 Ω</b>
Capacité nominale :	<b>67 pF/m</b>
Résistance d'isolement à 20°C :	<b>&gt; 5000 MΩ.km</b>
Tension de test à 50 Hz, 1min :	<b>&gt; 4200 V</b>
Affaiblissement à 200 MHz :	<b>20,0 dB/100m</b>

### Caractéristiques



Température d'utilisation :  
- 10°C → + 70°C



Rayon de courbure :  
**Utilisation fixe : 5 x Ø**  
**Utilisation mobile : 10 x Ø**



Poids :  
**41 kg/km**



Conforme à la directive RoHS