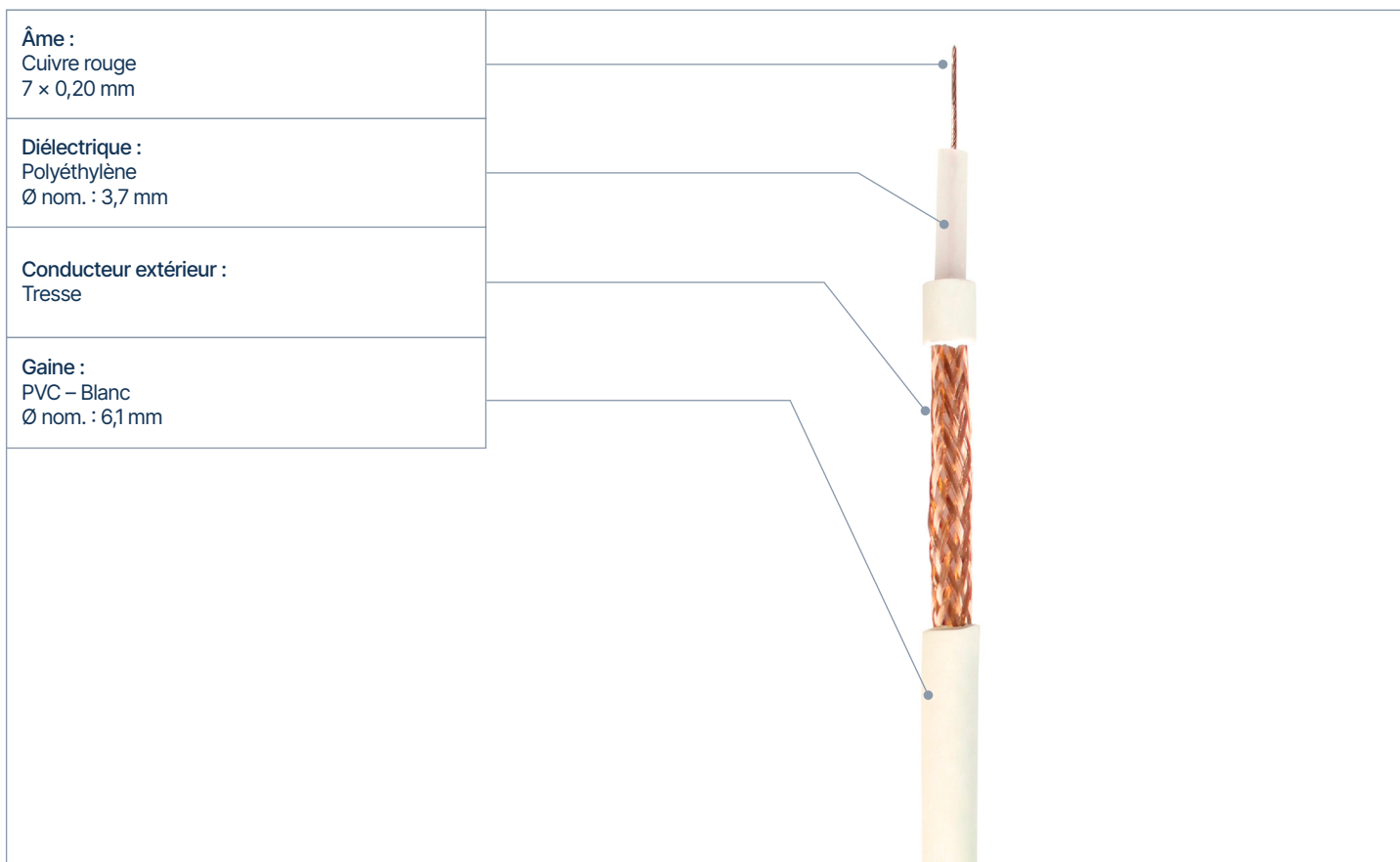


# KX 6 BL

Câble coaxial 75 Ω type KX 6 – gaine extérieure blanche



FT 3 08/06/2017 FR

## INFORMATIONS PRODUITS

### APPLICATION

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

BNC à sertir :  
- CBNCM756 (male)  
- CBNCF756 (femelle)  
Manchon : M756x  
Pince à sertir : PBNC68

### PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Impédance caractéristique à 200 MHz :	75 Ω
Capacité nominale :	67 pF/m
Résistance d'isolement à 20°C :	> 5000 MΩ.km
Rigidité diélectrique à 50Hz :	> 4200 V
Affaiblissement à 200 MHz :	20,0 dB/100m

### CARACTÉRISTIQUES



Tenue au feu :  
IEC 60332-1  
EN 50575 :2014 + A1 :2016 Eca



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



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



Conforme à la directive RoHS