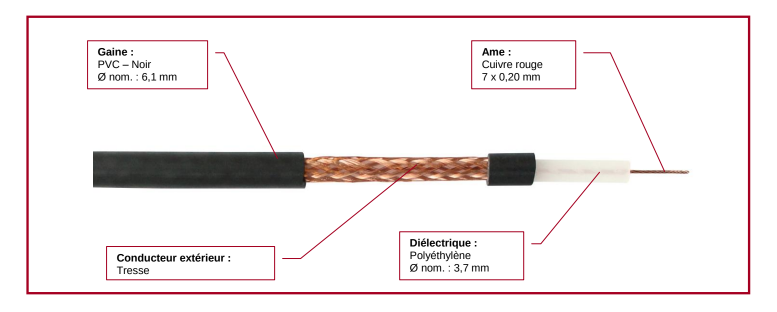
FICHE TECHNIQUE



REF: KX 6 BL

Câble coaxial 75 Ω type KX 6 – gaine extérieure noire

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.

Application

BNC à sertir : CBNCM756 (male)

CBNCF756 (femelle)

Caractéristiques

Manchon:

Pince à sertir :



EN 50575 :2014 + A1 :2016 **Eca**

Tenue au feu : IEC 60332-1

M756x

PBNC68

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

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

Conforme à la directive RoHS

Propriétés électriques

Impédance caractéristique à 200 MHz : 75Ω

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



