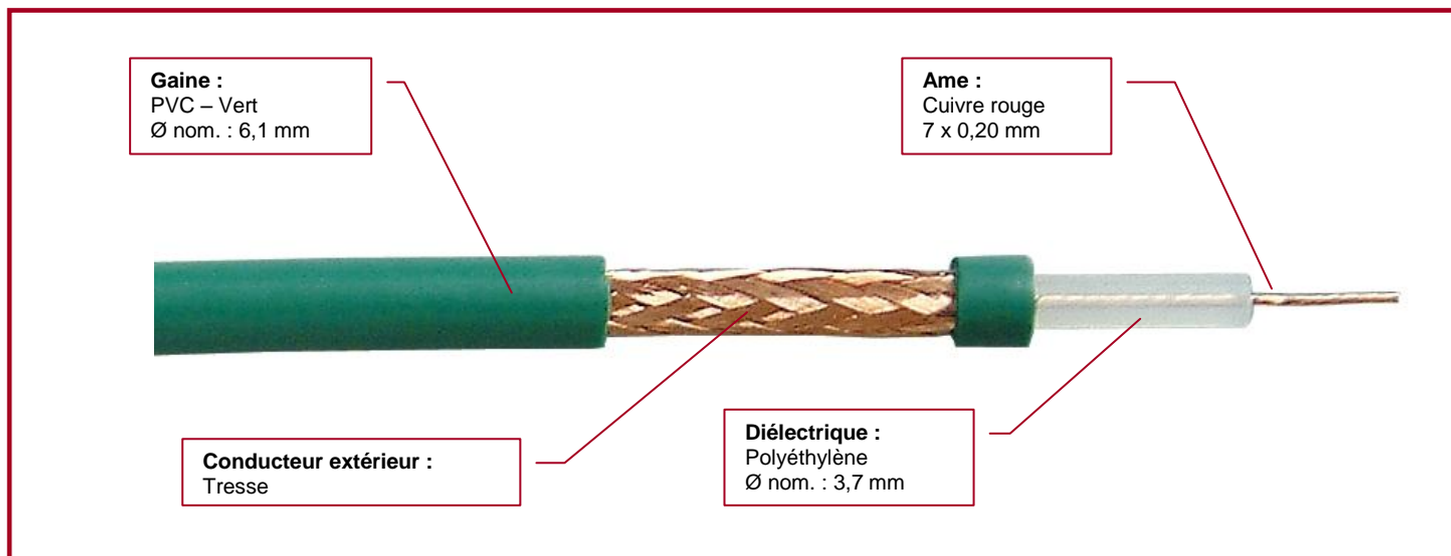


REF : KX 6

Câble coaxial 75 Ω type KX 6 – gaine extérieure verte

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)

Manchon :
Pince à sertir :

M756x
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**



Tenue au feu :
IEC 60332-1

EN 50575 :2014 + A1 :2016 Eca



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