

## INFORMATIONS PRODUIT

### Application

Câble intérieur pour systèmes de distribution destinés aux signaux de radiodiffusion sonores et de télévision analogiques et numériques pour des fréquences d'utilisation comprises entre 5 et 3000 MHz.

### Description

**Marquage :** Gaine PVC Blanc: COAXIAL TV 17dB Class B 3GHz + N° de lot + marquage métrique

**Conditionnement :** touret contre-plaqué 500 mètres

### Propriétés électriques

Impédance : **75 Ω**

Résistance électrique à 20°C :

âme **120 Ω/km**  
tresse **66 Ω/km**

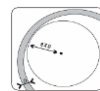
Vitesse de propagation : **84 %c**

Atténuation à 20°C :

	<b>dB/100 m</b>	<b>dB/100 m</b>	
100 MHz	<b>6.85</b>	1350 MHz	<b>23.05</b>
200 MHz	<b>8.15</b>	2150 MHz	<b>30.4</b>
400 MHz	<b>11.5</b>	3000 MHz	<b>37.2</b>
800 MHz	<b>17.0</b>		

Efficacité d'écran : **> 75 dB (Classe B)**

### Caractéristiques



Rayon de courbure minimum :  
**40 mm**



**44 kg/km**



Conforme à la directive RoHS