



INFORMATIONS PRODUIT

Application

Câble intérieur pour des 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 : EN 50117-5 19VATCA/PH 1,02/4,6 Class B 3GHz + N° de lot

Propriétés électriques

Impédance : **75 Ω**

Résistance électrique à 20°C :

âme **110 Ω/km**
tresse **68 Ω/km**

Vitesse de propagation : **82 %c**

Atténuation à 20°C :

	dB/100 m		dB/100 m	
5 MHz	5,1	862 MHz	19.8	
50 MHz	6,5	950 MHz	20.9	
100 MHz	7.1	1350 MHz	25.5	
200 MHz	9.0	1750 MHz	29.6	
400 MHz	13.0	2150 MHz	33.4	
800 MHz	19.0	3000 MHz	40.6	

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

Caractéristiques

 Température min. d'installation : **+0°C**

 Rayon de courbure minimum : **40 mm**

 Kg/Km **46 kg/km**

 **Conforme à la directive RoHS**