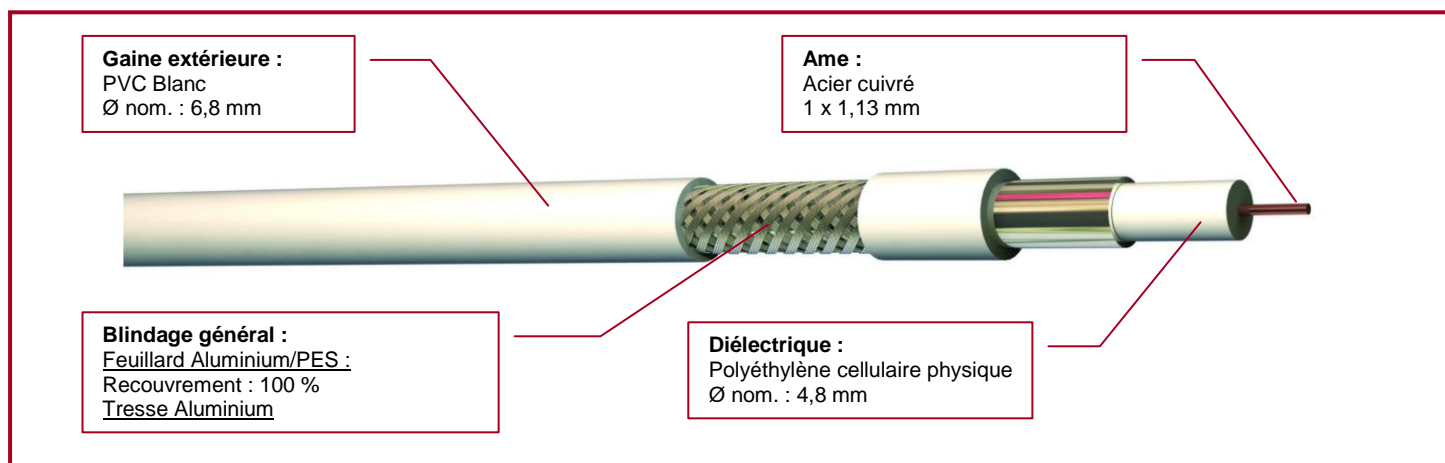


REF : IDC17Vxx

Câble coaxial – Classe B

FT 1 06/06/2017 FR



INFORMATIONS PRODUITS

Application

Câble intérieur ou extérieur 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 :

ID CABLES - 17V- 17dB/100M - EN50117-5 - 3GHZ N°lot + métrique

Propriétés électriques

Impédance :	75 Ω	
Résistance électrique à 20°C :		
âme	96 Ω/km	
tresse	133 Ω/km	
Vitesse de propagation :	84 %c	
Atténuation à 20°C :		
dB/100 m		dB/100 m
5 MHz	3.8	862 MHz
50 MHz	5.0	950 MHz
100 MHz	6.1	1350 MHz
200 MHz	8.1	1750 MHz
400 MHz	11.6	2150 MHz
800 MHz	17.0	3000 MHz
Efficacité d'écran :	> 75 dB (Classe B)	

Caractéristiques



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



Température min. d'installation :
+0°C



Rayon de courbure minimum :
40 mm



Conforme à la directive RoHS