



## DADOS TÉCNICOS

Referências: 51002131

Bobina de cabo de antena TV-Satélite-TDT : Cor branca : Comprimento 100 metros



cofan

Ref			
5100 2131	SATÉLITE-TDT - COBRE	100 m	1

**Cabo de antena de televisão com malha de cobre, ideal para ligar o televisor às tomadas de satélite e TDT terrestre.**

É apresentado em rolos de 100 metros e de cor branca.



## DADOS TÉCNICOS

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS VALOR

Condutor interno Cobre rígido  
Ø condutor interno mm. 1.10  
Dielétrico PEE-Físico  
Dielectrico Ø mm. 5,00  
Cordão condutor AL-Pet  
Condutor flexível AL  
Bainha exterior em PVC/B Proteção UV.  
Cor BRANCO  
Ø Bainha mm. 7,00  
Raio de curvatura mm. 35

### REGULAMENTOS APLICÁVEIS

- Regulamento ICT RD-346/2011 UNE-EN 50117-5
- Cobertura não propagadora de chama UNE-EN 50117-5
- RoHS (2002/95/CE)
- CPR (CE) CLASSE Eca

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Impedância característica ( $\Omega$ )  $75 \pm 2$   
Capacitância média (pF/m) 54  
Velocidade de propagação > 83  
Atenuação (dB/100m)  
50 MHz 4,20  
100 MHz 5,60  
200 MHz 7,90  
500 MHz 12,90  
800 MHz 16,50  
1.000 MHz 19,00  
1,350 MHz 22,10  
1.750 MHz 26,00  
2.050 MHz 28,00  
2.150 MHz 29,00  
2.500 MHz 31,20  
3.000 MHz 35,00  
Perda de reflexão (dB)  
5 - 470 MHz > 29  
470 - 950 MHz > 27  
950 - 2150 MHz > 25  
Eficiência da blindagem (dB) > 80  
Compatibilidade electromagnética SIM  
Aplicável a TDT-SAT Televisão digital SIM  
Alta definição SIM