

FICHE TECHNIQUE

REF : 225321

DESIGNATION : Cable TV coaxial 17 VATC

DESCRIPTION GENERALE

| | |
|-------------------------|--|
| Gamme Commerciale | CABLE |
| Désignation complète | Cable TV coaxial 17 VATC |
| Fonction | CABLE |
| Présentation du produit | Câble coaxial pour le raccordement intérieur des réseaux TV analogiques et numériques pour des fréquences d'utilisation comprises entre 5 et 3000 MHz. |
| Couleur | Blanc |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|---|
| Matières | Acier plaqué Cu / PE / Polyesther / PVC |
| Impédance (Ohm) | 75 |
| Section | - |
| Diamètre | 6,8 |
| Capacité Nominale pF/m | 55 |
| Vitesse de Propagation % | 84 |
| Tenue au Feu | C2 selon NF C 32-070 |
| RESISTANCE A 20°C (Ohm/km) | - |
| Efficacité d'écran à 1GHz (dB) | >75 |

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

| | |
|------------------|-------|
| Garantie | 2 ans |
| Certification CE | OUI |
| Certification NF | OUI |