

Code EAN : 3660555015385

- Dérivateur terminal 5 - 1 220 MHz - 8 dérivation
- Sorties frontales
- Dérivation : T : 12 dB
- Connectique F

**Dimensions (mm) :**

Dimensions (H x L x P) : 55 x 117 x 40

Avantages :

- Boîtier zinc nickelé
- Efficacité de blindage > 80dB - Classe "A"
- Indice de protection IP51
- Sorties frontales

Utilisations :

- Installation individuelle et collective
- Installation Terrestre

Principales caractéristiques techniques :

Nombre de sorties	8
Bande passante	5-1220 MHz

Perte de dérivation à 860 MHz	12 dB
Découplage entre sorties à 860MHz	30 dB

Produits associés :**A F 58**Connecteur F à visser pour
câble V17VATCA - 17PATCA**V 17 PATCA/100**Câble de distribution PE noir
6.8 mm classe A en 100 m**V 17 VATCA/100**Câble de distribution PVC
blanc 6.8 mm classe A en
100 m