

Code EAN : 3660555050775

- Répartiteur 5 - 2 400 MHz - 6 sorties
- Passage Ter : 9.8 dB / Sat : 14.0 dB
- Passage d'alim. sortie -> entrée avec diodes sur toutes les voies
- Ferrite à haute protection avec réjection élevée
- Plaque arrière soudée - CLASSE A
- Connectique F
- Livrée avec socle plastique



EVICOM

Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 64 x 122 x 27

Avantages :

- Boîtier en zinc nickelé
- Pertes égales sur toutes les sorties
- Efficacité de blindage > 80dB
- Passage d'alim. sortie -entrée avec diodes sur toutes les voies.
- Passage d'alim. sortie -entrée avec diodes sur toutes les voies.

Utilisations :

- Installation collective
- Montage dans le TRI
- Installation Terrestre et satellite

Principales caractéristiques techniques :

Nombre de sorties	6
Bande passante	5-2 400 MHz
Perte de passage à 860 MHz	10 dB
Perte de passage à 2 400 MHz	14 dB
Linéarité à 860 MHz	0.5 dB

Linéarité à 2 300 MHz	0.5 dB
Découplage entre sorties à 860MHz	23 dB
Découplage entre sorties à 2 400 MHz	20 dB
R.O.S. à 860 MHz	1.5 dB
R.O.S. à 2 400 MHz	2 dB

Produits associés :

A F 58

V 17 VATCA/100

Connecteur F à visser pour
câble V17VATCA - 17PATCACâble de distribution PVC
blanc 6.8 mm classe A en
100 m