Dérivateur 5 - 2 300 MHz 1 sortie

EVICOM

Code EAN: 3660555050072

• Dérivateur 5 -2 300 MHz 1 dérivation

Passage: T: 1.5 / S: 2.5 dBDérivation: T: 12 / S: 12 dB

• Connectique F



Dimensions (mm):

Dimensions (H x L x P) : $51 \times 62 \times 20$

Avantages:

- Boîtier zinc nickelé
- Efficacité de blindage > 80dB Classe "A"
- Indice de protection IP51
- Passage d'alimentation dans le passage 1 A

Utilisations:

- Installation individuelle et collective
- Montage dans le TRI
- Installation Terrestre et Satellite

Principales caractéristiques techniques :

lombre de sorties	1
ande passante	5-2300 MHz
erte de dérivation à 860 MHz	12 dB
erte de dérivation à 2 300 MHz	12 dB
erte de passage à 470 MHz	1.5 dB
erte de passage à 2 300 MHz	2.5 dB
écouplage entre sorties à 860MHz	dB
erte de passage à 470 MHz erte de passage à 2 300 MHz	1.

Découplage entre sorties à 2 300MHz	dB
Découplage sorties\dér. à 860 MHz	dB
Découplage sorties\dér. à 2 300 MHz	dB
Linéarité à 860 MHz	1 dB
Linéarité à 2 300 MHz	1 dB
R.O.S. à 860 MHz	1.5 dB
R.O.S. à 2 300 MHz	2 dB

Produits associés :

A F 58 V 17 VATCA/100

Connecteur F à visser pour câble V17VATCA - 17PATCA



Câble de distribution PVC blanc 6.8 mm classe A en 100 m





EVICOM SAS