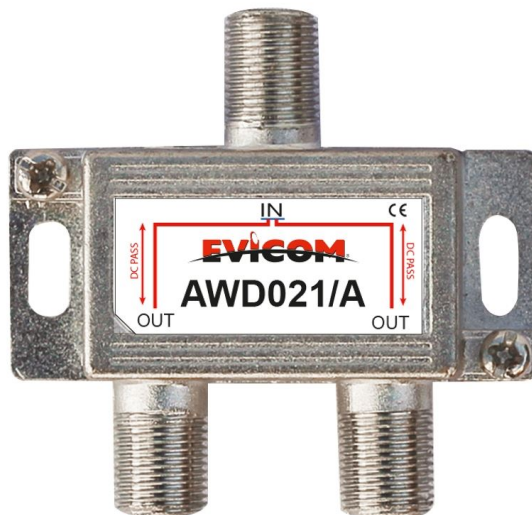


- Répartiteur 5 - 2 300 MHz - 2 sorties
- Spécial COMMUTATION SATELLITE
- Passage : Ter: 3.5 dB, Sat : 5.0 dB
- Passage d'alimentation non directif
- Connectique F



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 60 x 28 x 17

Avantages :

- Boîtier en zinc nickelé
- Pertes égales sur toutes les sorties
- Efficacité de blindage > 80dB
- Passage d'alimentation non directif

Utilisations :

- Installation collective TV/SAT
- Spécial COMMUTATION SATELLITE

Principales caractéristiques techniques :

Nombre de sorties	2
Bande passante	5-2300 MHz
Perte de passage à 860 MHz	3.5 dB
Perte de passage à 2 300 MHz	5 dB
Linéarité à 860 MHz	0.5 dB

Linéarité à 2 300 MHz	0.5 dB
Découplage entre sorties à 860MHz	22 dB
Découplage entre sorties à 2 300MHz	18 dB
R.O.S. à 860 MHz	1.3 dB
R.O.S. à 2 300 MHz	2 dB

Produits associés :

A F 57

Connecteur F à visser pour câble 17VATCA - 17PATCA



S CSC 404

Répartiteur symétrique 4 x 4 voies BIS



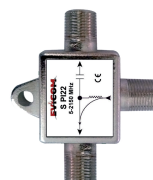
S CSC 9208U

Commutateur universel 9 câbles 8 sat. + terrestre, 8 sorties



S PI 22

Injecteur de courant 5-2150 MHz



S PS 25

Alimentation 18 volts pour commutateur satellite 8 polarisations

