

CAD12

Répartiteurs et dérivateurs

Dérivateurs à bornes en bande TV (47-862MHz)



Spécifications techniques

- **Boîtier métallique** avec bornes à vis pour un blindage complet.
- Séparation élevée entre les sorties et réponse en fréquence pentée pour compenser l'atténuation du câble.
- **1 entrée, 1 sortie passante et 2 sorties en dérivation.**

CAD12		
Code		220452
Dérivations		2
Séparation des sorties dérivées		
47-68 MHz	dB	27
14dBmo 16MUX	dB	18
470-606 MHz	dB	12
606-862 MHz	dB	13
Séparation sorties		
47-68 MHz	dB	53
174-230 MHz	dB	43
470-606 MHz	dB	30
606-862 MHz	dB	26
Caractéristiques générales		
Perte de passage	dB	0.1/0.8
V.S.W.R. entrée		<1.2
Dimensions et conditionnement		
Pièces		10
Code EAN		8016978013968
Code EAN		8016978013975
Dimensions de l'emballage	mm	170 x 75 x 45
Poids carton	Kg	0.55

