

## CAD13

## 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 3 sorties en dérivation.

CAD13		
Code		220453
Dérivations		3
Séparation des sorties dérivées		
47-68 MHz	dB	27
14dBmo 16MUX	dB	17
470-606 MHz	dB	12
606-862 MHz	dB	15
Séparation sorties		
47-68 MHz	dB	40/44
174-230 MHz	dB	35/30
470-606 MHz	dB	34/25
606-862 MHz	dB	32/35
Caractéristiques générales		
Perte de passage	dB	0.2/2
V.S.W.R. entrée		<1.3
Dimensions et conditionnement		
Pièces		10
Code EAN		8016978013982
Code EAN		8016978013999
Dimensions de l'emballage	mm	100 x 162 x 45
Poids carton	Kg	0.65

