

CD4-12

Répartiteurs et dérivateurs

Dérivateurs à bornes de la **série CAD-S** en bande TV et Satellite (**5-2400MHz**)



Spécifications techniques

- **Blindage** parfait de **classe A** et adaptation optimale de l'impédance.
- Les prolongateurs de la série CAD-S sont les seuls prolongateurs à large bande dotés d'une **borne dédiée** pour **chaque** câble afin d'utiliser des câbles de différents diamètres sur des ports adjacents.
- Les caractéristiques **brevetées de Fracarro** les rendent fiables et faciles à installer.

CD4-12		
Code		220852
Dérivations		4
Perte de passage		
RC 5-40MHz	dB	4
TV 47-862MHz	dB	3.7
SAT 950-1750MHz	dB	4.5
SAT 1750-2150MHz	dB	5.5
SAT 2150-2400MHz	dB	6.5
Perte de dérivation		
RC 5-40MHz	dB	13
TV 47-862MHz	dB	12
SAT 950-1750MHz	dB	12
SAT 1750-2150MHz	dB	12.5
SAT 2150-2400MHz	dB	13
Isolation sorties		
RC 5-40MHz	dB	27
TV 47-862MHz	dB	27
SAT 950-1750MHz	dB	27
SAT 1750-2150MHz	dB	25
SAT 2150-2400MHz	dB	25

Caractéristiques générales		
Perte dérivation	dB	12
Dimensions et conditionnement		
Pièces		8
Code EAN		8016978075133
Code EAN		8016978075553
Dimensions de l'emballage	mm	155x90x65
Poids carton	Kg	1.161