

CD1-14

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.

CD1-14		
Code		220814
Dérivations		1
Perte de passage		
RC 5-40MHz	dB	0.8
TV 47-862MHz	dB	0.8
SAT 950-1750MHz	dB	1.3
SAT 1750-2150MHz	dB	1.5
SAT 2150-2400MHz	dB	2
Perte de dérivation		
RC 5-40MHz	dB	14.5
TV 47-862MHz	dB	14.5
SAT 950-1750MHz	dB	14.5
SAT 1750-2150MHz	dB	14.5
SAT 2150-2400MHz	dB	14
Isolation sorties		
RC 5-40MHz	dB	30
TV 47-862MHz	dB	33
SAT 950-1750MHz	dB	25
SAT 1750-2150MHz	dB	25
SAT 2150-2400MHz	dB	24

Caractéristiques générales		
Perte dérivation	dB	14
Dimensions et conditionnement		
Pièces		12
Code EAN		8016978075065
Code EAN		8016978075461
Dimensions de l'emballage	mm	155x90x65
Poids carton	Kg	1.226