

CD1-18

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.

CD1-18		
Code		220818
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	18
TV 47-862MHz	dB	18
SAT 950-1750MHz	dB	17.5
SAT 1750-2150MHz	dB	18
SAT 2150-2400MHz	dB	18
Isolation sorties		
RC 5-40MHz	dB	32
TV 47-862MHz	dB	35
SAT 950-1750MHz	dB	30
SAT 1750-2150MHz	dB	27
SAT 2150-2400MHz	dB	24

Caractéristiques générales		
Perte dérivation	dB	18
Dimensions et conditionnement		
Pièces		12
Code EAN		8016978075072
Code EAN		8016978075478
Dimensions de l'emballage	mm	155 x 90 x 65
Poids carton	Kg	1.226