

CD1-10

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.

CD1-10		
Code		220810
Dérivations		1
Perte de passage		
RC 5-40MHz	dB	1.8
TV 47-862MHz	dB	1.6
SAT 950-1750MHz	dB	2
SAT 1750-2150MHz	dB	2.3
SAT 2150-2400MHz	dB	2.6
Perte de dérivation		
RC 5-40MHz	dB	10
TV 47-862MHz	dB	10
SAT 950-1750MHz	dB	10
SAT 1750-2150MHz	dB	10
SAT 2150-2400MHz	dB	10
Isolation sorties		
RC 5-40MHz	dB	28
TV 47-862MHz	dB	30
SAT 950-1750MHz	dB	30
SAT 1750-2150MHz	dB	28
SAT 2150-2400MHz	dB	32

Caractéristiques générales		
Perte dérivation	dB	10
Dimensions et conditionnement		
Pièces		12
Code EAN		8016978075058
Code EAN		8016978075454
Dimensions de l'emballage	mm	155 x 90 x 65
Poids carton	Kg	1.226