

CD1-10

Partitori e derivatori

Derivatore a morsetto a 1 via con attenuazione 10dB della serie CAD-S in banda TV e Satellite (5-2400MHz).



Caratteristiche tecniche

- Perfetta **schermatura di classe A** e un ottimale adattamento di impedenza.
- I derivatori della serie CAD-S sono gli unici a banda larga con un **morsetto dedicato a ciascun cavo** per utilizzare cavi di diametro diverso su porte adiacenti.
- Le funzionalità **brevettate da Fracarro** li rendono affidabili e facili da installare.

CD1-10		
Codice		220810
Derivate		1
Perdita di passaggio		
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
Perdita di derivazione		
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
Isolamento uscite		
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

Caratteristiche generali		
Perdita derivata	dB	10
Dimensioni e imballo		
Pezzi		12
codice EAN		8016978075058
EAN multiplo		8016978075454
Dimensioni imballo	mm	155 x 90 x 65
Peso lordo	kg	1.226