

CD4-14

Partitori e derivatori

Derivatore a morsetto a 4 vie con attenuazione 14dB 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.

CD4-14		
Codice		220854
Derivate		4
Perdita di passaggio		
RC 5-40MHz	dB	3.5
TV 47-862MHz	dB	3.3
SAT 950-1750MHz	dB	3.7
SAT 1750-2150MHz	dB	4.5
SAT 2150-2400MHz	dB	5
Perdita di derivazione		
RC 5-40MHz	dB	14
TV 47-862MHz	dB	14
SAT 950-1750MHz	dB	14.5
SAT 1750-2150MHz	dB	14.5
SAT 2150-2400MHz	dB	14.5
Isolamento uscite		
RC 5-40MHz	dB	30
TV 47-862MHz	dB	30
SAT 950-1750MHz	dB	30
SAT 1750-2150MHz	dB	25
SAT 2150-2400MHz	dB	25

Caratteristiche generali

Perdita derivata	dB	14
------------------	----	----

Dimensioni e imballo

Pezzi		8
-------	--	---

codice EAN		8016978075140
------------	--	---------------

EAN multiplo		8016978075560
--------------	--	---------------

Dimensioni imballo	mm	155 x 90 x 65
--------------------	----	---------------

Peso lordo	Kg	1.161
------------	----	-------