

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 |