

Caratteristiche tecniche : Ref. 714901

| | | | |
|-------------------------------|-----|--|--------------------------------|
| Numero di ingresso | | | 5 |
| Numero di uscite in cascata | | | 5 |
| Numero di uscite utente | | | 5 |
| Intervallo di frequenze TERR. | MHz | | 47 ... 862 |
| Intervallo di frequenze SAT. | MHz | | 950 ... 2400 |
| Perdite di passaggio TERR. | dB | | 1,5 |
| Perdite di passaggio SAT. | dB | | 1,5 |
| Perdita di derivata TERR. | dB | | 12 |
| Perdita di derivata SAT. | dB | | 15 |
| Isolamento H/V | dB | | > 25 |
| Isolamento utente | dB | | > 25 |
| Passaggio DC | | | Ing. □Usc. / Deriv. □Ing./Usc. |
| Connettori | | | Tipo "F" |
| Temperatura di funzionamento | °C | | -5 ... 45 |
| Indice di protezione (IP) | | | 20 |