

Partitori e derivatori con connettori "F" 5÷2400 MHz



- Connessione "F"
- Ingombri ridotti
- Realizzati in pressofusione
- Bassa perdita d'inserzione
- Adatti alla distribuzione di segnali DTT e SAT
- Provvisti di morsetto di terra
- Partitori con passaggio di corrente
- Passaggio cc tramite diodi

Codice	Articolo	Modello	Attenuazione 5÷2400 dB	Attenuazione inversa dB	Attenuazione transito dB	Dimensioni mm
B180205	DEV 2.10	Derivatore 2 vie	-10	>35	3÷4,5	49x35x28