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
B180206	DEV 2.14	Derivatore 2 vie	-14	>35	2÷3,5	49x35x28