

## SP8

## Partitore verticale a 8 vie Banda 5... 2.400Mhz



Passaggio DC su tutte le uscite



Elevato isolamento tra le uscite



Elevate prestazioni con basse perdite d'inserzione



Installazione in qualsiasi scatola di derivazione



Predisposto per il fissaggio a parete



Corpo pressofuso in lega



## Partitore a larga banda con connettori F.

Il **passaggio DC** sulle uscite verso l'ingresso avviene in modo **direzionale** grazie ai diodi interni.

I prodotti di questa serie sono costruiti in lega di zama pressofusa per garantire la massima immunità alle interferenze ambientali.



MODELLO		SP8
USCITE	n°	8
PERDITA DI PASSAGGIO (IN-OUT)		
5-40MHz	dB	12,5
40-1000MHz	dB	13,5
1000-2050MHz	dB	17,5
2050-2400MHz	dB	18,5
ISOLAMENTO TRA LE USCITE (OUT-OUT)		
5-40MHz	dB	20
40-1000MHz	dB	18
1000-2050MHz	dB	18
2050-2400MHz	dB	20
RETURN LOSS		
5-40MHz	dB	9
40-1000MHz	dB	12
1000-2050MHz	dB	12
2050-2400MHz	dB	10
CARATTERISTICHE GENERALI		
IMPEDENZA	Ohm	75
DIMENSIONI	mm	115x35x30