

SP2

Partitore verticale a 2 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.

5
GARANZIA ANNI

MODELLO		SP2
USCITE	n°	2
PERDITA DI PASSAGGIO (IN-OUT)		
5-40MHz	dB	4,5
40-1000MHz	dB	5
1000-2050MHz	dB	5,8
2050-2400MHz	dB	6
ISOLAMENTO TRA LE USCITE (OUT-OUT)		
5-40MHz	dB	16
40-1000MHz	dB	20
1000-2050MHz	dB	20
2050-2400MHz	dB	20
RETURN LOSS		
5-40MHz	dB	10
40-1000MHz	dB	12
1000-2050MHz	dB	12
2050-2400MHz	dB	10
CARATTERISTICHE GENERALI		
IMPEDENZA	Ohm	75
DIMENSIONI	mm	49x35x28