

## Derivatori "Skylink" a 4 vie in pressofusione, banda 5-2400 MHz



Derivatori a 4 vie con connettori "F".  
Passaggio di cc sul montante.



		D4-12	D4-14	D4-18	D4-22
MHz/Attenuaz.		10,5 dB ±1	14 dB ±1	18 dB ±1	22 dB ±1
Perdita d'Inserzione	4-40	3,5 dB	2,5 dB	1,5 dB	1 dB
	40-470	3,5 dB	2,3 dB	1,3 dB	1 dB
	470-1000	4,3 dB	2,5 dB	1,3 dB	1 dB
	1000-1750	5,1 dB	3 dB	1,5 dB	1,2 dB
	1750-2050	5,2 dB	3,5 dB	1,8 dB	1,5 dB
	2040-2400	5,4 dB	4 dB	2 dB	1,5 dB
Perdita di Derivazione	4-40	11,5 dB	14,5 dB	18 dB	21,5 dB
	40-470	11,5 dB	14 dB	18 dB	21,5 dB
	470-1000	11,5 dB	13,5 dB	18 dB	22 dB
	1000-1750	13 dB	14 dB	18,5 dB	22,5 dB
	1750-2050	14 dB	14,5 dB	19 dB	23 dB
	2040-2400	15,5 dB	15 dB	19 dB	24 dB
Separazione Uscita-Derivata	4-40	35 dB	32 dB	45 dB	38 dB
	40-470	35 dB	32 dB	45 dB	37 dB
	470-1000	30 dB	35 dB	45 dB	33 dB
	1000-1750	28 dB	30 dB	35 dB	31 dB
	1750-2050	28 dB	27 dB	30 dB	27 dB
	2040-2400	28 dB	30 dB	30 dB	26 dB
Dimensione		71x35x29 mm			
Peso		85 gr.			

Disponibile in Confezioni da 10 pezzi.