

## Caratteristiche tecniche : Ref. 231110

Connettori RF		"F" femmina
Intervallo di frequenze	MHz	47 ... 2400
Impedenza	$\Omega$	75
Perdite di ritorno	dB	> 11
Planarità	dB	-1,5 ... 1,5
Livello di uscita	dB $\mu$ V	80
C/N	dB	> 51
Lunghezza d'onda	nm	1200 ... 1600
##	dBm	-10 ... -1
Potenza ottica di ingresso	dBm	-13 ... 2
Perdita di ritorno ottica	dB	> 40
Connettori ottici		SC/APC
Dispositivo ottico		Fotodiodo pin InGaAs
Tensione d'ingresso	Vac	110 ... 230
Corrente massima	mA	32
Potenza massima assorbita	W	1,6
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione (IP)		20