

Caratteristiche tecniche : Ref. 231111

Connettori RF		"F" femmina
Intervallo di frequenze	MHz	47 ... 1006
Impedenza	Ω	75
Perdite di ritorno	dB	> 11
Planarità	dB	-1,5 ... 1,5
Livello di uscita	dB μ V	80
C/N	dB	> 51
Lunghezza d'onda	nm	1550
##	dBm	-8 ... 1
Potenza ottica di ingresso	dBm	-10 ... 2
Perdita di ritorno ottica	dB	> 40
Connettori ottici		SC/APC
Dispositivo ottico		Fotodiodo pin InGaAs
Tensione d'ingresso	Vac	220 ... 230
Corrente massima	mA	19
Potenza massima assorbita	W	1,7
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione (IP)		20