

Caratteristiche tecniche : Ref. 230608

Tipo di fibra		Monomodale (ITU-T-G.657.A2)
Diametro nucleo della fibra	µm	9
Diametro rivestimento della fibra	µm	125
Diametro del rivestimento della fibra	µm	250
Struttura del cavo		Stretto
Diametro Guaina esterna	µm	900
Materiale Guaina esterna		LSFH
Attenuazione della fibra: 1310nm Max	dB/km	0,4
Attenuazione della fibra: 1550nm Max	dB/km	0,3
Lunghezza del cavo	mm	1000
Perdita di inserzione Mass	dB	0,5
Perdita di ritorno Min	dB	60
Tipo di connettore ottico		LC
Tipo di lappato (Connettore ottico)		APC
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70