

Caratteristiche tecniche : Ref. 230609

Tipo di fibra		Monomodale (ITU-T-G.657.A2)
Categoria del tipo di fibra		OS2
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	mm	0,9
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	m	1
Perdita di inserzione Mass	dB	0,5
Perdita di ritorno Min	dB	50
Tipo di connettore ottico		LC
Tipo di lappato (Connettore ottico)		UPC
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70