

## Caratteristiche tecniche : Ref. 230601

Tipo di fibra		Multimodale (ITU-T-G.651.1)
Categoria del tipo di fibra		
Diametro nucleo della fibra	µm	OM3
Diametro rivestimento della fibra	µm	50
Struttura del cavo		125
Diametro Guaina esterna	mm	Allentato
Materiale Guaina esterna		0,9
Gel bloccante		LSFH
Attenuazione 1310nm	dB/km	No
Perdita inserzione nel connettore 2	dB	< 1
Perdite di ritorno nel connettore 2	dB	< 0,5
Tipo di connettore ottico 1		> 30
Tipo di lappato (Connettore ottico 1)		LC
Tipo di connettore ottico 2		PC
Tipo di lappato (Connettore ottico 2)		LC
Raggio minimo di curvatura	mm	PC
Temperatura di funzionamento	°C	4,5
		-20 ... 70