

## Caratteristiche tecniche : Ref. 231586

Numero di fibre		4
Numero di ingresso		4
Tipo di chiusura		Copperchio
Tipo di connessioni		Connettore
Tipo di installazione		Fissaggio al palo / Parete
Materiale		Plastica ABS
Colore		Bianco
Altezza	mm	100
Larghezza	mm	85
Profondità	mm	26
Tipo di fibra		Monomodale (ITU-T-G.657.A2)
Euroclasse		Cca
Euroclasse: Fumo		s1a
Euroclasse: Gocce		d0
Euroclasse: Acidità		a1
Diametro nucleo della fibra	µm	125
Diametro rivestimento della fibra	µm	250
Struttura del cavo		Allentato
Diametro della struttura della fibra	mm	0,7
Diametro Guaina esterna	mm	4
Materiale Guaina esterna		LSFH
Gel bloccante		No
Attenuazione della fibra: 1310nm	dB/km	< 0,35
Attenuazione della fibra: 1550nm	dB/km	< 0,21
Attenuazione della fibra: 1490nm	dB/km	< 0,23
Trazione breve	N	200
Elemento di rinforzo della struttura		Fibre aramidiche
Appiattimento lunga (@100mm)	N	100
Raggio minimo di curvatura	mm	20
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 60