



Pigtail LC/UPC, monomodale (SM), LSFH da interno

Pigtail monomodale (SM), utilizzato per l'interconnessione di apparecchiature ottiche, ha un'estremità preconnessa tramite connettore LC/UPC.

La copertura da 900µm è di tipo LSFH ed è raccomandata per l'uso interno.

Inoltre, il suo estremità connettorizzata ha un connettore corto, facilitando l'installazione nelle prese a muro, evitando aumenti di attenuazione per curvature indesiderate, favorendo il passaggio del cavo attraverso i condotti, riducendo lo spazio necessario per la connessione e richiedendo un angolo di curvatura meno severo.

Art.	230609
Art. Logico	OLCUPC1
EAN13	8424450279441

Altre caratteristiche

Colore	Bianco
Metodo di fornitura	Imballo singolo
Lunghezza	1,00 m

Dati fisici

Peso netto	2,00 g
Peso lordo	7,00 g
Larghezza	1,00 mm
Altezza	1.000,00 mm
Profondità	1,00 mm
Peso del prodotto	2,00 g

Imballo

Borsa

1 pz.

principale

Si distingue per

- Tipo di fibra ITU-T G.657.A2
- Guaina LSFH, colore bianco
- Connettori LC/UPC
- Lunghezza 1m

Caratteristiche tecniche : Ref. 230609

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	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