



Bretella pigtail LC/APC, monomodale (SM), LSFH da interno

Bretella in fibra ottica monomodale (SM), utilizzato per l'interconnessione di apparecchiature ottiche, ha entrambe le estremità preconnesse tramite connettori LC/APC.

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.	230608
Art. Logico	OLCAPCP
EAN13	8424450279434

Altre caratteristiche

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

Dati fisici

Peso netto	2,00 g
Peso lordo	3,00 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 arancione
- Connettori LC/APC
- Lunghezza 1m

Caratteristiche tecniche : Ref. 230608

Tipo di fibra		Monomodali (ITU-T-G.657A2)
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
Gel bloccante		No
Attenuazione 1310nm	dB/km	< 0,5
Attenuazione 1550nm	dB/km	< 0,5
Perdita inserzione nel connettore 1	dB	< 0,5
Perdite di ritorno nel connettore 1	dB	> 60
Tipo di connettore ottico 1		LC
Tipo di lappato (Connettore ottico 1)		APC
Raggio minimo di curvatura	mm	4,5
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70