



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

Bretella in fibra ottica monomodale (MM), utilizzato per l'interconnessione di apparecchiature ottiche, ha entrambe le estremità preconnesse tramite connettori SC/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.	232603
Art. Logico	OSCAPC1
EAN13	8424450259306

Altre caratteristiche

Colore	Bianco
Metodo di fornitura	Imballo multiplo (25 pz)
Lunghezza	1,00 m

Dati fisici

Peso netto	4,00 g
Peso lordo	8,00 g
Larghezza	9,00 mm
Altezza	1.120,00 mm
Profondità	8,00 mm
Peso del prodotto	4,00 g

Imballo

Scatola 25 pz.

principale

Si distingue per

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

Caratteristiche tecniche : Ref. 232603

Tipo di fibra		Monomodali (ITU-T-G.657A2)
##		OS1
Diametro nucleo della fibra	µm	9
Diametro rivestimento della fibra	µm	125
Struttura del cavo		Stretto
Diametro Guaina esterna	µm	900
Materiale Guaina esterna		LSFH
Attenuazione 1310nm Max	dB/km	0,5
Attenuazione 1490nm Max	dB/km	0,5
Attenuazione 1550nm Max	dB/km	0,5
Perdita di inserzione Mass	dB	0,5
Perdita di ritorno Min	dB	60
Tipo di connettore ottico		SC
Tipo di lappato (Connettore ottico)		APC
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70