



Bretella di fibra ottica LC/UPC – SC/APC, monomodale (SM), LSFH da interno

Bretella di fibra ottica monomodale (SM) preconnettorizzata con connettore LC/UPC su un'estremità e SC/APC nell'altro, in modo che possa servire anche come adattatore tra dispositivi con diverse connettorizzazioni. La guaina è LSFH, quindi si consiglia di utilizzarli all'interno.

Art. 232627

Art. Logico OSK2SCLC

EAN13 8424450240915

Altre caratteristiche

Colore Arancione

Lunghezza 2,00 m

Imballo

Borsa 1 pz.

Dati fisici

Peso netto 20,00 g

Peso lordo 20,00 g

Larghezza 3,00 mm

Altezza 2.000,00 mm

Profondità 3,00 mm

Peso del prodotto principale 20,00 g

Si distingue per

- Bassa attenuazione
- Include fibra aramidica per rinforzare la sua struttura

- Tipo di fibra ITU-T G.657.A2
- Guaina LSFH, colore arancione
- Connettori LC/UPC da un lato e SC/APC dall'altro
- Lunghezza 2m

Caratteristiche tecniche : Ref. 232627

Tipo di fibra		Monomodale (ITU-T-G.657.A2)
Categoria del tipo di fibra		OS1
Diametro nucleo della fibra	µm	9
Diametro rivestimento della fibra	µm	125
Diametro del rivestimento della fibra	µm	250
Struttura del cavo		Stretto
Diametro della struttura della fibra	mm	0,85
Diametro Guaina esterna	mm	3
Materiale Guaina esterna		LSFH
Gel bloccante		No
Attenuazione 1310nm	dB/km	< 0,4
Attenuazione 1550nm	dB/km	< 0,3
Perdita inserzione nel connettore 2	dB	< 0,5
Perdite di ritorno nel connettore 2	dB	> 60
Tipo di connettore ottico 1		LC
Tipo di lappato (Connettore ottico 1)		UPC
Tipo di connettore ottico 2		SC
Tipo di lappato (Connettore ottico 2)		APC
Lunghezza del cavo	m	2
Trazione breve	N	450
Trazione lunga	N	200
Elemento di rinforzo della struttura		Fibre aramidiche
Appiattimento breve (@100mm)	N	500
Appiattimento lunga (@100mm)	N	100
Raggio minimo di curvatura	mm	15
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70