



## Bretella di fibra ottica LC/APC, monomodale (SM), LSFH da interno

Bretella di fibra ottica monomodale (SM) preconnettorizzata con Connettori LC/APC per la connessione degli elementi di una rete ottica. La guaina è LSFH e si raccomanda il suo utilizzo per uso interno.

Ha entrambe le estremità con un connettore corto che ne facilita l'installazione nelle prese a muro, evitando incrementi di attenuazione dovuti a flessioni indesiderate. Inoltre, il connettore corto facilita lo scorrimento della bretella attraverso i condotti, riduce lo spazio necessario per il collegamento e il raggio di curvatura è meno impegnativo.

Viene fornita in imballo singolo.

<b>Art.</b>	232682
<b>Art. Logico</b>	OSK2LCAPC
<b>EAN13</b>	8424450303115

### Altre caratteristiche

<b>Colore</b>	Arancione
<b>Lunghezza</b>	2,00 m

### Imballo

<b>Borsa</b>	1 pz.
--------------	-------

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	23,00 g
<b>Volume lordo</b>	0,23 dm <sup>3</sup>
<b>Peso lordo</b>	24,00 g
<b>Larghezza</b>	180,00 mm
<b>Altezza</b>	125,00 mm
<b>Profondità</b>	10,00 mm
<b>Peso del prodotto</b>	23,00 g

## Si distingue per

---

- Tipo di fibra ITU-T G.657.A2
- Connettore corto ad entrambe le estremità: consente un raggio di curvatura più piccolo e un migliore utilizzo dello spazio nell'area di connessione
- Include fibra aramidica per rinforzare la sua struttura
- Guaina LSFH, colore arancione
- Connettori LC/APC
- Disponibile in differenti lunghezze

## Caratteristiche tecniche : Ref. 232682

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 Guaina esterna	mm	3
Materiale Guaina esterna		LSFH
Gel bloccante		No
Attenuazione della fibra: 1310nm	dB/km	< 0,5
Attenuazione della fibra: 1550nm	dB/km	< 0,5
Perdita inserzione nel connettore 1	dB	< 0,5
Perdita inserzione nel connettore 2	dB	< 0,5
Perdite di ritorno nel connettore 1	dB	> 60
Perdite di ritorno nel connettore 2	dB	> 60
Tipo di connettore ottico 1		LC
Tipo di lappato (Connettore ottico 1)		APC
Tipo di connettore ottico 2		LC
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