



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

Bretella doppia di fibra ottica monomodale (SM) preconnettorizzata con Connettori SC/APC per le connessioni dei dispositivi ottici. La guaina è LSFH e si raccomanda il suo utilizzo per uso interno. Viene fornito in singola borsa con appendino.

Art.	232621
Art. Logico	OSK2SCAPC
EAN13	8424450187029

Altre caratteristiche

Colore	Arancione
Lunghezza	2,00 m

Imballo

Borsa	1 pz.
Scatola	10 pz.

Dati fisici

Peso netto	24,00 g
Volume lordo	0,27 dm ³
Peso lordo	24,00 g
Larghezza	3,00 mm
Altezza	2.000,00 mm
Profondità	3,00 mm
Peso del prodotto principale	24,00 g

Si distingue per

- Tipo di fibra ITU-T G.657.A2
- Include fibra aramidica per rinforzare la sua struttura
- Guaina LSFH, colore arancione

- Connettori SC/APC
- Disponibile in differenti lunghezze

Caratteristiche tecniche : Ref. 232621

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	0,9
Diametro Guaina esterna	mm	3
Materiale Guaina esterna		LSFH
Gel bloccante		No
Attenuazione 1310nm	dB/km	< 0,4
Attenuazione 1490nm	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		SC
Tipo di lappato (Connettore ottico 1)		APC
Tipo di connettore ottico 2		SC
Tipo di lappato (Connettore ottico 2)		APC
Lunghezza del cavo	m	2
Elemento di rinforzo della struttura		Fibre aramidiche
Raggio minimo di curvatura	mm	15
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70