



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

Bretella ottica monomodale (SM) preconnettorizzata SC/APC da un lato e SC/UPC dall'altro, per adattare differenti lappature nella connessione di dispositivi ottici. La guaina è LSFH e si raccomanda il suo utilizzo per uso interno. Viene fornito in singola borsa con appendino.

Art.	232622
Art. Logico	OSK20SCPC
EAN13	8424450188699

Altre caratteristiche

Colore	Arancione
Lunghezza	0,20 m

Imballo

Borsa	1 pz.
Scatola	5 pz.

Dati fisici

Peso netto	11,00 g
Peso lordo	11,00 g
Larghezza	3,00 mm
Altezza	200,00 mm
Profondità	3,00 mm
Peso del prodotto principale	11,00 g

Si distingue per

- Tipo di fibra ITU-T G.657.A2
- Guaina LSFH, colore arancione

- Connettori SC con taglio APC da un lato e UPC dall'altro
- Lunghezza 0,2m

Caratteristiche tecniche : Ref. 232622

Tipo di fibra		Monomodali (ITU-T-G.657A2)
##		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
Attenuazione 1310nm	dB/km	< 0,4
Attenuazione 1550nm	dB/km	< 0,3
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	> 50
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)		UPC
Raggio minimo di curvatura	mm	15
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70