



Bretella schermata di fibra ottica SC/APC-FC/UPC, monomodale (SM), LSFH resistente ai raggi UV da esterno

Bretella di fibra ottica monomodale (SM) preconnettorizzata con connettore SC/APC su un'estremità e FC/UPC nell'altro, in modo che possa servire anche come adattatore tra dispositivi con diverse connettorizzazioni. Ha un tubo in acciaio inossidabile schermato che avvolge la fibra e una maglia aramidica a protezione della trazione, ed una guaina in LSFH resistente alle radiazioni ultraviolette. Può quindi essere utilizzata all'aperto e anche interrata.

Grazie alla schermatura in acciaio inox, è perfetto per essere utilizzato in esterno ma anche da interramento, poiché è appositamente progettato per resistere alle intemperie, urti e trazione. Viene fornita in imballo singolo.

Art.	236121
Art. Logico	OSM1SCAFCPC
EAN13	7321411024342

Altre caratteristiche

Colore	Grigio
Lunghezza	1,00 m

Dati fisici

Peso netto	18,00 g
Peso lordo	19,00 g
Larghezza	170,00 mm

Imballo

Borsa 1 pz.

Altezza 140,00 mm

Profondità 10,00 mm

Peso del prodotto principale 18,00 g

Si distingue per

- Bassa attenuazione
- Protezione di fibre aramidiche e tubo flessibile in acciaio inossidabile
- Eccezionale durata: incorpora una schermatura flessibile in acciaio inossidabile che fornisce un'eccellente resistenza meccanica e protegge la fibra da qualsiasi tipo di aggressione fisica: urti, trazione, calpestio...
- Tipo di fibra G.657A2
- Guaina LSFH con protezione UV, colore grigio
- Connettori SC/APC-FC/UPC
- Disponibile in differenti lunghezze

Caratteristiche tecniche : Ref. 236121

Tipo di fibra		Monomodale (ITU-T-G.657A2)
Diametro nucleo della fibra	µm	9
Diametro rivestimento della fibra	µm	125
Diametro della struttura della fibra	mm	0,9
Diametro Guaina esterna	mm	3
Materiale Guaina esterna		LSFH
Attenuazione 1310nm	dB/km	< 0,4
Attenuazione 1490nm	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		FC
Tipo di lappato (Connettore ottico 2)		UPC
Trazione breve	N	440
Elemento di rinforzo della struttura		Fibre aramidiche e tubo flessibile in acciaio inossidabile
Appiattimento lunga (@100mm)	N	1000
Raggio minimo di curvatura	mm	30
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ... 70