



## Kabel FK4 jednomodowy 4-włóknowy, Euroklasa Cca i LSFH, wewnętrzny

4- włóknowy kabel światłowodowy z osłoną zewnętrzną LSFH do instalacji wewnątrz. Każde włókno posiada oddzielny płaszcz LSFH, każdy w innym kolorze, co pozwala na ułatwienie organizacji oraz identyfikacji włókien.

Opakowanie: rolka plastikowa 500m.

<b>Nr Kat.</b>	231942
<b>Nr log.</b>	OSK4I-500
<b>EAN13</b>	8424450273029

### Inne funkcje

<b>Kolor</b>	Pomarańczowy
<b>Długość</b>	500,00 m

### Opakowanie

<b>Rolka</b>	500 m
<b>Pudełko</b>	1500 m

### Dane fizyczne

<b>Waga netto</b>	11,00 g
<b>Waga brutto</b>	11,00 g
<b>Szerokość</b>	3,00 mm
<b>Wysokość</b>	1.000,00 mm
<b>Głębokość</b>	3,00 mm
<b>Główna waga produktu</b>	11,00 g

### Cechy wyróżniające

- Małe tłumienie
- Włókna aramidowe wzmacniające strukturę
- Euroklasa Cca

- Rodzaj włókna 9/125, ITU-T G.657.A2
- Dostosowana średnica powłoki włókna: 250µm
- Osłona zewnętrzna LSFH, kolor pomarańczowy

## Specyfikacje techniczne : Ref. 231942

Euroklasa			Cca
Euroklasa: Wydzielanie dymu			s1a
Euroklasa: Występowanie płonących cząstek			d1
Euroklasa: Kwasowość			a1
Typ włókna			Jednomodowy (ITU-T-G.657A2)
Średnica rdzeń z włókna	µm		9
Średnica płaszcz z włókna	µm		125
Średnica powłoki włókna	µm		250
Struktura kabla			Luźny
Średnica Powłoka zewnętrzna	mm		3
Tworzywo Powłoka zewnętrzna			LSFH
Żel blokujący			Tak
Tłumienność 1310nm	dB/km		< 0,4
Tłumienność 1550nm	dB/km		< 0,3
Krótką przyczepność	N		220
Elemento di rinforzo della struttura			Włókien aramidowych
Min. kąt zgięcia	mm		15
Temperatura pracy	°C		0 ... 60