



## Cabo FK2 monomodo 2 fibras, Euroclasse Dca e LSFH, de interior

Cabo de 2 fibras e cobertura LSFH para instalação em interiores. Cada fibra tem cobertura individual LSFH e está identificada com uma cor diferente. Optimizando a sua organização e facilitando a sua identificação.

<b>Ref.</b>	231901
	OSK2I-300
<b>EAN13</b>	8424450153307

### Outras características

<b>Cor</b>	Laranja
<b>Comprimento</b>	300,00 m

### Embalagem

<b>Bobine</b>	300 m
<b>Caixa</b>	1500 m

### Dados físicos

<b>Peso líquido</b>	10,00 g
<b>Peso bruto</b>	11,00 g
<b>Largura</b>	4,00 mm
<b>Altura</b>	1.000,00 mm
<b>Profundidade</b>	4,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	10,00 g

### Destaca-se por

- Baixa atenuação
- Inclui fibras de aramida para reforçar a sua estrutura
- Euroclasse Dca
- Tipo de fibra 9/125, ITU-T G.657.A2

- Diâmetro da cobertura ajustado da fibra: 900µm
- Cobertura LSFH, côr laranja

## Especificações técnicas : Ref. 231901

Euroclasse		Dca
Euroclasse: Produção de Fumo		s2
Euroclasse: Gotículas inflamáveis		d0
Euroclasse: Acidez		a1
Tipo de fibra		Monomodo (ITU-T-G.657A2)
Diâmetro núcleo da fibra	µm	9
Diâmetro revestimento da fibra	µm	125
Diâmetro da cobertura da fibra	µm	250
Konstrukci kabla		Justa
Diâmetro da estrutura da fibra	mm	0,9
Diâmetro Cobertura exterior	mm	3,5
Material Cobertura exterior		LSFH
Gel bloqueador		Não
Atenuação 1310nm	dB/km	< 0,4
Atenuação 1490nm	dB/km	< 0,4
Atenuação 1550nm	dB/km	< 0,3
Tracção curta	N	500
Elemento de reforço da estrutura		Fibras de aramida
Compressão curta (@100mm)	N	500
Raio mínimo de curvatura	mm	17,5
Temperatura de trabalho	°C	-20 ... 70