



## Chicote pigtail LC/UPC, monomodo (SM), LSFH de interior

Chicote Pigtail de fibra óptica modomodo (SM). Tem uma extremidade pré-conectorizada com um conector LC/UPC, e a outra extremidade sem conector. Tal permite a fusão do chicote Pigtail com um cabo de fibra.

A cobertura de 900µm é do tipo LSFH e é recomendada a sua utilização em interiores. Possui uma das extremidades com uma proteção do conector mais curta o que proporciona um melhor deslizamento do patch cord através das condutas, facilita a instalação nas caixas da aparelhagem, evitando um aumento na atenuação uma vez que o raio de curvatura é menos exigente.

<b>Ref.</b>	230609
	OLCUPC1
<b>EAN13</b>	8424450279441

### Outras características

<b>Cor</b>	Branco
<b>Método de fornecimento</b>	Embalagem individual
<b>Comprimento</b>	1,00 m

### Dados físicos

<b>Peso líquido</b>	2,00 g
<b>Peso bruto</b>	7,00 g

### Embalagem

<b>Bolsa</b>	1 uni.
--------------	--------

## Destaca-se por

---

- Tipo de fibra ITU-T G.657.A2
- Cobertura LSFH, cor branca
- Conectores LC/UPC
- Comprimento 1m

## Especificações técnicas : Ref. 230609

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 Cobertura exterior	mm	0,9
Material Cobertura exterior		LSFH
Gel bloqueador		Não
Atenuação 1310nm	dB/km	< 0,5
Atenuação 1550nm	dB/km	< 0,5
Perdas inserção no conector 1	dB	< 0,5
Perdas de retorno no conector 1	dB	> 50
Tipo de conector óptico 1		LC
Tipo de polimento (Conector óptico 1)		UPC
Temperatura de trabalho	°C	-20 ... 70