



## Pigtail SC/APC, singlemode (SM), LSFH Innenkabel

Single-Mode (SM) Pigtail, das zur Interkonnektierung optischer Geräte verwendet wird, hat an einem Ende einen vorkonfektionierte SC/APC-Stecker.

Die 900µm Ummantelung ist vom Typ LSFH und wird für den Innenbereich empfohlen. Zusätzlich verfügt das vorkonfektionierte Ende über eine kurzen Manschette versehen, die Installation in Wandsteckdosen erleichtert, eine Erhöhung der Dämpfung durch unerwünschte Biegungen vermeidet, das Gleiten des Patchkabels durch Leitungen ermöglicht, den Platzbedarf für die Verbindung reduziert und weniger anspruchsvoll hinsichtlich des Biegeradius ist.

<b>Ref.Nr.</b>	232603
<b>Art.Nr.</b>	OSCAPC1
<b>EAN13</b>	8424450259306

### Andere Eigenschaften

<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Liefermethode</b>	Sammelverpackung (25 Stck)
<b>Länge</b>	1,00 m

### Physische Daten

<b>Nettogewicht</b>	4,00 g
<b>Bruttovolumen</b>	0,02 dm <sup>3</sup>
<b>Bruttogewicht</b>	8,00 g
<b>Breite</b>	9,00 mm
<b>Höhe</b>	1.120,00 mm

## Verpackung

---

**Karton** 25 Stk.

---

**Tiefe** 8,00 mm

---

**Bauteilgewicht** 4,00 g

---

## Highlights

---

- Glasfasertyp ITU-T G.657.A2
- LSFH-Mantel, weiß
- SC/APC-Anschlüsse
- 1m lang

## Technische Spezifikationen : Ref. 232603

<b>Fasertypen</b>		Monomode (ITU-T-G.657.A2)
<b>Durchmesser Faserkern</b>	µm	9
<b>Durchmesser Faserverkleidung</b>	µm	125
<b>Kabelstruktur</b>		Festader
<b>Durchmesser Außenmantel</b>	µm	900
<b>Material Außenmantel</b>		LSFH
<b>Dämpfung 1310nm Max</b>	dB/km	0,4
<b>Dämpfung 1550nm Max</b>	dB/km	0,3
<b>Kabellänge</b>	m	1
<b>Max. Einfügedämpfung</b>	dB	0,5
<b>Rückflussdämpfung Min</b>	dB	60
<b>Optische Anschluss typ</b>		SC
<b>Schliff typ (Optische Anschluss)</b>		APC
<b>Betriebstemperatur</b>	°C	-20 ... 70