



24 Optisches Pigtail-Patchkabels SC/APC, singlemode (SM), LSFH Innenkabel

Kit mit 24 farblich unterschiedlichen Singlemode (SM) Glasfaser-Pigtails, in 2 Bündeln zu je 12 Fasern. Am einen Ende sind sie mit SC/APC-Steckern für den schnellen und einfachen Anschluss an optische Netzwerkgeräte sowie an Kopfstellen und Zubehör in Kommunikationsschränken ausgestattet. Das andere Ende ist nicht anschlussfertig, was dieses Pigtail-Kit besonders nützlich für das Spleißen mit Multifaserkabeln in einem typischen Backbone eines Mehrfamilienhauses macht. Darüber hinaus helfen die verschiedenen Farben bei der Identifizierung der verschiedenen Verbindungen und das Design in Gruppen von 12 Fasern erleichtert die Organisation von Fachböden und Schubladen in Racks und Glasfaserregistern.

Der Mantel ist LSFH und wird für den Innenmontage empfohlen.

Ref.Nr.	230801
Art.Nr.	O24SCAPC1
EAN13	8424450279458

[Andere Eigenschaften](#)

[Physische Daten](#)

Liefermethode	Einzelverpackung	Nettogewicht	106,00 g
		Bruttogewicht	110,00 g

Verpackung

Tasche	1 Stk.
---------------	--------

Highlights

- Pigtail: ein Ende ohne Stecker zum einfachen Verbinden des Pigtails mit einem Faserkabel
- Einfache Identifizierung jeder Faser: 12 verschiedene Faserfarben und Ringe zur Kennzeichnung jeder Farbe
- Nützlich für das Spleißen mit Multifaserkabeln

Merkmale

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

Technische Spezifikationen : Ref. 230801

Fasertypen		Monomode (ITU-T-G.657A2)
Durchmesser Faserkern	µm	9
Durchmesser Faserverkleidung	µm	125
Hüllendurchmesser an Faser	µm	250
Kabelstruktur		Festader
Durchmesser Außenmantel	mm	0,9
Material Außenmantel		LSFH
Gel zum Schutz		Nein
Dämpfung 1310nm	dB/km	< 0,5
Dämpfung 1550nm	dB/km	< 0,5
Einfügedämpfung Anschluss 1	dB	< 0,5
Rückflussdämpfung Anschluss 1	dB	> 60
Optische Anschluss-1 typ		SC
Schliff typ (Optische Anschluss 1)		APC
Betriebstemperatur	°C	-20 ... 70