



Zubehör – Fibre Optics Pigtails

Produktinformationen

Produktbeschreibung

- LWL-Pigtails mit einseitig montiertem Steckverbinder
- Werden bevorzugt eingesetzt, um mehradrige LWL-Kabel mit Hilfe der Spleisstechnik aufzuschalten
- Betriebstemperatur -5 °C bis +55 °C

Gemeinsame Merkmale

- Keramik-Ferrule
- Sekundärcoating Ø0.9 mm
- Flammwidrig, halogenfrei

Produktabbildungen (Beispiele)



ST Pigtail

SC Pigtail

E2000 Pigtail

MTRJ Pigtail

LC Duplex Pigtail

Bestelltable

System	Länge [m]	Faserqualität	Farbe	Fasertyp	Faseroberfläche	Artikel-Nr.	E-No.
ST	2.0	OM2	grün	50/125 µm	PC (0°)	LST-01 500	
		OM3	grün ¹⁾	50/125 µm	PC (0°)	LST-01 400	
		OS1	gelb	9/125 µm	PC (0°)	LST-01 900	
SC	2.0	OM2	grün	50/125 µm	PC (0°)	LSC-01 500	
		OM3	grün ¹⁾	50/125 µm	PC (0°)	LSC-01 400	
		OS1	gelb	9/125 µm	PC (0°)	LSC-01 900	
					APC (8°)	LSC-01 910	
E2000	2.0	OM2	grün	50/125 µm	PC (0°)	LE2-01 500	
		OM3	grün ¹⁾	50/125 µm	PC (0°)	LE2-01 400	
		OS1	gelb	9/125 µm	PC (0°)	LE2-01 900	
					APC (8°)	LE2-01 910	
MTRJ	2.0	OM2	grün	50/125 µm	PC (0°)	LMT-01 500	
		OM3	grün ¹⁾	50/125 µm	PC (0°)	LMT-01 400	
LC Duplex	2.0	OM2	grün	50/125 µm	PC (0°)	LLC-01 500	
		OM3	grün ¹⁾	50/125 µm	PC (0°)	LLC-01 400	
		OS1	gelb	9/125 µm	PC (0°)	LLC-01 900	

1) mit 3 schwarzen Ringen alle 1 m

