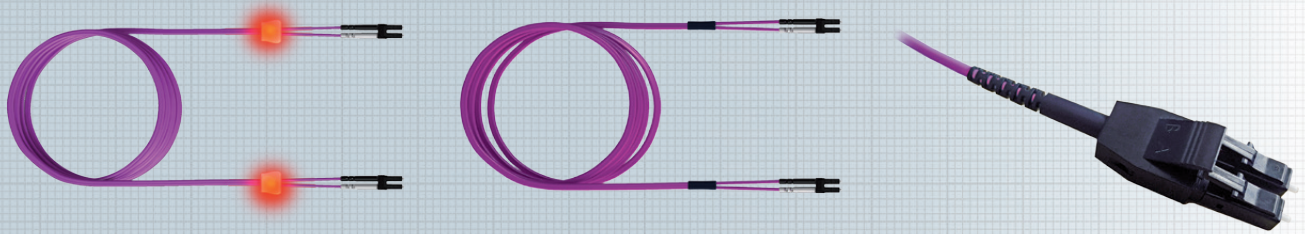


# Zubehör

## Fiber Optic-Patchkabel Multimode



### LED-Patchkabel

- Der Anwender kann mit dem LED-Detektor auf Knopfdruck beide Enden des Kabels aufleuchten lassen. Den Detektor finden Sie beim Zubehör.
- thermisch und mechanisch robust gemäß Telcordia GR-326-CORE
- Duplex-Ausführung mit OS2 A2, OM3- und OM4-Fasern
- Stecker: LC, SC oder E2000®



### Standard-Patchkabel

- Duplex-Ausführung mit OS2 A2, OM3- und OM4-Fasern
- Stecker: LC, SC, E2000®
- auf Anfrage mit allen gängigen Steckertypen, auch mit MU oder MPO lieferbar.

### UniBoot-Duplex-Patchkabel

- schlankes Bündelader-Patchkabel
- nur in Duplex-Ausführung für OS2 A2, OM3- und OM4-Fasern und LCD-Steckern erhältlich.

### LED-Multimode-Patchkabel

Bezeichnung	Bestell-Nr
LED-MM 2xLCD OM3	LSD32200000
LED-MM 2xLCD OM4	LSD42290000
LED-MM 2xE2000®-D OM3	LSD34400000
LED-MM 2xE2000®-D OM4	LSD44490000
LED-MM 2xSCD OM3	LSD31100000
LED-MM 2xSCD OM4	LSD41190000
LED-Detektor	CPZLWLA1

### Multimode-Standard-Patchkabel

Bezeichnung	Bestell-Nr
MM 2xLCD OM3	P LPD32200000
MM 2xLCD OM4	P LPD42200000
MM 2xE2000®-D OM3	LPD34400000
MM 2xE2000®-D OM4	LPD44400000
MM2xSCD OM3	P LPD31100000
MM2xSCD OM4	P LPD41100000

### UniBoot-Duplex-Multimode-Patchkabel

Bezeichnung	Bestell-Nr
UniBoot MM 2xLCD OM3	LUD32200000
UniBoot MM 2xLCD OM4	LUD42200000