

## PATCH KABEL XTENDLAN FOP-LCSCA-S-2-9-A1



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>71 Kč</b><br><b>(bez DPH: 59 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>78 Kč</b>                            |
| Ušetříte:    | <b>7 Kč</b>                             |
| Kód zboží:   | NETXTE7113                              |
| Part No.:    | FOP-LCSCA-S-2-9-A1                      |
| Záruka:      | 26 měs.                                 |
| Stav:        | Nové zboží                              |

## Popis

### XtendLan FOP-LCSCA-S-2-9-A1

Optický propojovací kabel sloužící pro napojení na běžný optický kabel a pro propojení jednotlivých optických modulů. Použitý ultraflexibilní optický kabel dovoluje velmi malý poloměr ohybu, aniž by došlo k útlumu signálu. Konektor má zkrácenou krytku vývodu, která uspoří cca 2 cm hloubky v rozvaděči či jiném stísněném prostoru.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ vlákna:** 9/125  $\mu\text{m}$ , singlemode G.657.A1, zcela kompatibilní s OS1 (G.652 všechny typy), ohebný, nevzniká žádný světelný útlum až do poloměru ohybu 15 mm a při ohybu s poloměrem 7,5 mm méně než 1 dB (na 1550 nm)

**Typ kabelu:** kulatý, šířka 2 mm, povrchová izolace typu LS0H

**Počet vláken v kabelu (všechny konektorované):**1

**Typ konektoru na straně A:** LC, zábrus kolmý (/UPC), útlum vložení (I/L) typicky 0.15 dB, max. 0.3 dB, útlum odrazu (R/L) lepší než 50 dB

**Typ konektoru na straně B:** SC, zábrus šikmý (/APC), útlum vložení (I/L) typicky 0.15 dB, max. 0.3 dB, útlum odrazu (R/L) lepší než 60 dB

**Délka kabelu:** 2 m