

**PATCH KABEL XTENDLAN FOP-LCLC-S-0.5-9-A1**

|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>72 Kč</b><br><b>(bez DPH: 60 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>80 Kč</b>                            |
| Ušetříte:    | <b>7 Kč</b>                             |
| Kód zboží:   | NETXTE7091                              |
| Part No.:    | FOP-LCLC-S-0.5-9-A1                     |
| Záruka:      | 26 měs.                                 |
| Stav:        | Nové zboží                              |

**Popis****XtendLan FOP-LCLC-S-0.5-9-A1**

Optický propojovací kabel sloužící k pro napojení na běžný optický kabel a pro propojení jednotlivých optický 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 µm, 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:** LC, zábrus kolmý (/UPC), útlum vložení (I/L) typicky 0.15 dB, max. 0.3 dB, útlum odrazu (R/L) lepší než 50 dB

**Délka kabelu:** 0,5 m