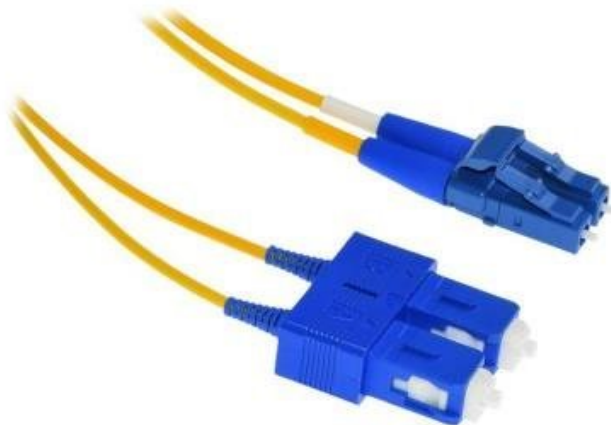


## PATCH KABEL XTENDLAN FOP-LCSC-D-0.5-9-A1



|              |                          |
|--------------|--------------------------|
| Cena celkem: | <b>135 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 112 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>149 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>14 Kč</b>             |
| Kód zboží:   | NETXTE7076               |
| Part No.:    | FOP-LCSC-D-0.5-9-A1      |
| Záruka:      | 26 měs.                  |
| Stav:        | Nové zboží               |

## Popis

### XtendLan FOP-LCSC-D-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  $\mu\text{m}$ , 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:** dva kulaté kabely vedle sebe, tzv. zip, šířka 4 mm, povrchová izolace typu LS0H

**Počet vláken v kabelu (všechny konektorované):** 2

**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 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