

# XtendLan FO patch LC-SC 0.5m 9/125, duplex, ultraflexibilní G.657.A1, LS0H, průměr 2mm, krátký vývod

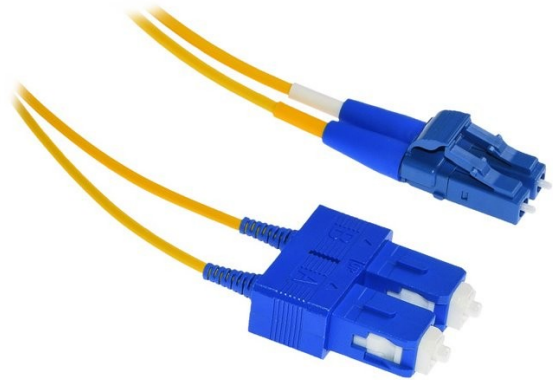
**cena vč DPH:** **169 Kč**

cena bez DPH: 140 Kč

**Kód zboží (ID):** 4946441

**PN:** FOP-LCSC-D-0-5-9-A1

**Záruka:** 24 měsíců



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

**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