

**XTENDLAN FOP-SCASCA-S-2-9-A1**

Cena celkem:	<b>71 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 58 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>78 Kč</b>
Ušetříte:	<b>7 Kč</b>
Kód zboží:	NETXTE6532
Part No.:	FOP-SCASCA-S-2-9-A1
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

**Popis****XtendLan FOP-SCASCA-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 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:** 2 kulaté kabely vedle sebe (tzv. zip), šířka 4 mm, povrchová izolace typu LS0H

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

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