

OPTICKÝ KABEL KDP KO-08-9-AE02

Cena celkem:	70 Kč (bez DPH: 58 Kč)
Běžná cena:	77 Kč
Ušetříte:	7 Kč
Kód zboží:	NETKDP1010
Part No.:	KO-08-9-AE02
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**KDP KO-08-9-AE02**

Univerzální optický kabel s centrální trubkou, LS0H pláštěm, 8 vláken, singlemode, (SM), 9/125, AE02, 5,4mm, KDP, vlákno OFS Allwave. Cívka 2100 m. Cena za metr, +10% při odběru metráže.

Tento univerzální optický kabel je možné použít do vnitřního i venkovního prostředí, je určen především pro uložení do kabelových žlabů, nebo zatažení do instalačních trubek. Má standardní ochranu proti hlodavcům. Optické vlákno G.657A je vedené v gelem plněné trubičce. Rozsah provozní teploty -30°C až +70°C. Životnost kabelu je minimálně 30 let. Průměr kabelu 5,4 mm.

Vratný zbytek kabelu je minimálně 200 m.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE:

Počet optických vláken: 8

Typ vlákna: 9/125 μm , dle ITU-G.657A

Vnější plášť: LS0H, UV odolný, černý

Mechanické vlastnosti:

Průměr kabelu: 5,4 mm

Průměr prázdné trubičky: 2,3 mm

Minimální poloměr: 15x průměr kabelu, 20x průměr kabelu (při zatížení)

Hmotnost: 34,5 kg/km

Odolnost proti rozdrčení: 2000 N/10 cm

Max. pevnost v tahu: 1100 N

Pracovní teplota: -20 °C až + 70°C

Teplota při pokládce: -5°C až +50°C

Balení:

Cívka: 2100 m

Hmotnost s kabelem: 34,5 kg

Použití:

- uložení do kabelových žlabů
 - uložení do kabelových chrániček
 - páteřní trasy sítí
 - vedlejší rozvody
-



[Parametry](#)



[Specifikace vlákna](#)
