

**Jan Skopový (hw.ddfu.org)**

hello@ddfu.org

+420 731 533677

16.04.26 4:24:59

## KDP KO-08-9-AE02 (OPTICKÝ KABEL)



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>20 Kč</b><br><b>(bez DPH: 17 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>22 Kč</b>                            |
| Ušetříte:    | <b>2 Kč</b>                             |
| 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 plášť, 8 vláken, singlemode (SM), 9/125, AE02, 5.4 mm, KDP, vlákno OFS Allwave, cívka 2100 m, cena za metr (metráž), +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 -20 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:** 15× průměr kabelu, 20× průměr kabelu (při zatížení)

**Hmotnost:** 35 kg/km

**Odolnost proti rozdrčení:** 2000 N na 10 cm

**Max. pevnost v tahu:** 1100 N

**Pracovní teplota:** -20 až +70 °C

**Teplota při pokládce:** -5 až +50 °C

**Balení:**

**Cívka:** 2100 m

**Hmotnost s kabelem:** 73,5 kg + cívka (cca 13 kg)

**Použití:**

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



[Parametry](#)



[Specifikace vlákna](#)

---