

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

13.04.26 5:41:09

KDP KO-24-9-BE02



Cena celkem:	27 Kč (bez DPH: 22 Kč)
Běžná cena:	30 Kč
Ušetříte:	3 Kč
Kód zboží:	NETKDP1004
Part No.:	KO-24-9-BE02
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

KDP KO-24-9-BE02

Univerzální optický kabel, **LSOH plášť, 24 vláken, singelmode (SM), 9/125 µm**, BE02, vnější průměr 6,4 mm, 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 od -20 do +70 °C. Životnost kabelu je minimálně 30 let. Průměr kabelu 6,4 mm.

Vratný zbytek kabelu je minimálně 200 m.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE:

Počet optických vláken: 24

Typ vlákna: 9/125 µm, dle ITU-G.657A

Vnější plášť: LSOH, UV odolný, černý

Mechanické vlastnosti:

Průměr kabelu: 6,4 mm

Průměr prázdné trubičky: 3 mm

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

Hmotnost: 49 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: -15 až +50 °C

Balení:

Cívka: 2100 m

Hmotnost s kabelem: 49 kg

Použití:

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



[Parametry](#)



[Specifikace vlákna](#)
