

OPTICKÝ KABEL KDP KO-12-5-AE02-OM3

Cena celkem:

33 Kč**(bez DPH: 28 Kč)**

Běžná cena:

37 Kč

Ušetříte:

3 Kč

Kód zboží:

NETKDP1005

Part No.:

KO-12-5-AE02-OM3

Záruka:

24 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis**KDP KO-12-5-AE02-OM3**

Univerzální optický kabel s centrální trubkou, LS0H pláštěm, 12 vláken, multimode, (MM), 50/125, OM3, AE02, 5,4 mm, KDP, vlákno OFS Allwave, Návin 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 OM3 je vedené v gelem plněné trubičce. Rozsah provozní teploty -20°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:** 12**Typ vlákna:** 50/125 µm, dle ITU-G.651, 500 MHz/km**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](#)
