

Optinė ritė su 300m,4xLC/UPC SM optiniu PATCH kabeliu G657A2.ZN Kodas 581604



Jungiamasis optinis kabelis 4xLC/UPC-4xLC/UPC SM 9/125 G657A2 300m ritėje yra pagamintas 4 vienamodžių skaidulų šviesolaidinio kabelio AirFlow S-QOTKSdD-4J ir profesionalios plastikinės kabelinės ritės KRP 70225 PRO pagrindu.

Jungčių tipas galuose: 2xLC Duplex.

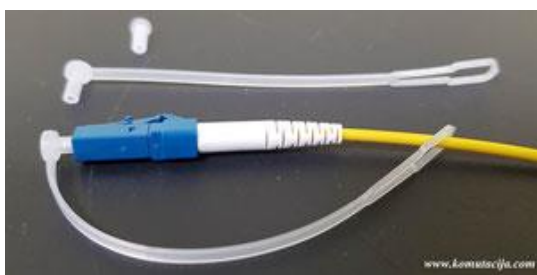
Ritės šerdyje yra įmontuoti du LC Duplex adapteriai, į kuriuos iš vidaus yra pajungta optinio kabelio pradžia per ant jos uždėtas dvi LC Duplex jungtis.

Prie optinio kabelio pradžios galima prisijungti su papildomu jungiamuoju šviesolaidiniu PATCH dvigubu kabeliu su LC Duplex jungtimis, kurio kitas galas gali būti

jungiamas į aktyvinį šviesolaidinį keitiklį. Galimas ir kitas variantas, kai iš vidinės pusės yra ištraukiamos optinio kabelio LC Duplex jungtys ir jungiamos tiesiai į optinio keitiklio LC Duplex SM SFP modulio įėjimą.

Ant 2xLC Duplex jungčių galo yra uždėtos [LC jungčių apsaugos dangteliai](#). ZN Kodas 580691.

Tai padeda apsaugoti LC jungčių galus nuo purvo patekimo ir nepamesti pačių apsaugų.



Fanout ilgis: 0,8m 3mm nerūdijančio plieno gofra.

Kabelio tipas: 4SM, 9/125

Skaidulos tipas: G657A2

Kabelio diametras: 3mm

Panaudojimas: Lauko/vidaus

Kabelio ilgis: 300m.

Įmonės kodas 134325891

Registruota: Kauno miesto savivaldybėje

Rejestro tvarkytojas:

Ritės ,su 300m optiniu kabeliu svoris:4,2Kg.

Tuščios ritės KRP 70225 PRO svoris:1,8Kg.



Šviesolaidinis kabelis.

„AirFlow S-QOTKSdD-4J“ yra universalus šviesolaidinis kabelis, pritaikytas naudoti lauke ir lauke. Jis sutvirtintas kokybišku aramido pluoštu. Danga yra atspari UV spinduliams, o konstrukcija yra visiškai dielektrinė. Panaudota šviesolaidinė skaidula G.657A2. Kabelis užtikrina didelį lankstumą ir atsparumą tempimui, bei lengvą montavimą. Kabelis parduodamas ant patogių, besisukančių plastikinių ritčių. Optinė skaidula buvo išdirbta su galimybe montuoti oro linijose su 80–100 m tarpais tarp atramų. Tai pat tinka montuoti vidaus patalpose ir telefoninėje kanalizacijoje.

Specifikacija.

Skaidulų kiekis: 4 skaidulos

Skaidulų tipas: G.657A2

Svoris: 7,9 kg/1 km

Diametras: 2,9 mm

Instaliavimo temperatūra: -10 iki +60 C

Darbo temperatūra: -20 iki +60 C

Minimalus lenkimo spindulys: 15D/10D

Konstrukcija: Pilnai dielektrinė konstrukcija

Atsparumas: Atsparus aukštoms ir žemoms temperatūroms

Stiprumas: Sustiprintas aukštos kokybės aramido pluoštu.

Diametras: Plonas diametras-3mm

Lenkimo spindulys: Atitinka G.657A2 standartą-7,5mm

Padengimas: Padengtas FR Polyuretano juodu apvaku.

Mechaninės savybės:

Atsparumas tempimui trumpalaikis EN 187000, IEC 60794-1-2-E1: 800N

Atsparumas tempimui ilgalaikis EN 187000, IEC 60794-1-2-E1: 600N

Atsparumas gniuždymui EN 187000, m 504, IEC 60794-1-2-E3: 500N (100x100mm) 60 sek.

Pakartotinas lenkimas EN 187000, m 507, IEC 60794-1-2-E6: 30 ciklų ((20xD), 1kg.).

[Eksperimentas mechaninių savybių patikrinimui.](#)

Direktorius komercijai

Petras Eimantas

+370-698-73131

Draugystės g.19

LT-51230 Kaunas

Lietuvos Respublika

Tel./.: 37-451616, Faksas 37-310246

E-mail: petras@zaliasis-namas.lt

Įm.k.134325891

PVM mok. Kodas LT343258917

A/S LT457300010002508345

AB "Hansabankas"

Banko k. 73000