



UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
ŽALIASIS NAMAS

2014-09-01 Nr.ZN140901-1
KAUNAS

ATITIKTIES DEKLARACIJA

UAB „Žaliasis namas“, įmonės kodas 134325891, įregistruota adresu Draugystės g. 19, Kaunas, tel.: +370 37 451616, faksas: +370 37 310246, priiimdama atsakomybę, deklaruoja, kad parduodamas produktas:

Šviesolaidinio kabelio krosavimo dėžutė OKV-24 (skirta šviesolaidinių kabelių krosavimui)

(Produkto pavadinimas ir aprašymas)

Pagaminimo vieta – Kaunas, Draugystės g.19.

Susiję su šia deklaracija, atitinka

EN 60793-2:2012 Optinės skaidulos. 2 dalis. Gaminių techniniai reikalavimai. Bendrieji dalykai (IEC 60793-2:2011)

EN 61754-4+A1:2001/A2:2002 Skaidulinių optinių jungčių sietuvai. 4 dalis. SC jungčių šeima (IEC 61754-4:1997/A2:2001)

reikalavimus.

Naudojamas šviesolaidinių kabelių užbaigimui ant sienos arba spintose ir šviesolaidinių linijų sujungimui bei paskirstymui.

Ypatingos produkto naudojimo sąlygos: _____

Gamintojas – UAB Žaliasis namas (Lietuva). Gamintojo adresas – Draugystės g.19, LT-51230 Kaunas.

Tel. +370 37 451616; Fax +370 37 310246; Email: info@zaliasis-namas.lt

Šviesolaidinio kabelio optinio krosavimo dėžutė OKDV-24 pagaminta laikantis UAB Žaliasis namas" ST 3432589.01:2003 taisyklėmis "Vidaus ir lauko elektros tinklų, apsauginės ir gaisrinės signalizacijos bei ryšio tinklų montavimo darbai" ir atitinka statybos techninio reglamento STR 1.01.05:2002 reikalavimus.

Deklaravimo pagrindas – gaminio techninės specifikacijos.

Deklaracijos priedai:

1. Techninė ODF specifikacija – 1 lapas.

Igaliotas asmuo



Petras Eimantas

Atitikties deklaraciją gavo:

(Įmonės pavadinimas)

(Igalio asmens parašas)

Techninė šviesolaidinių kabelių kroso dėžutės OKDV-24 specifikacija



Sieninė optinio kroso dėžė vidaus OKDV-24, kurios gabaritai yra (Aukštis-320, Plotis-210, Gylis-90)mm yra pagaminta iš 1,9mm aliuminio lakšto ir nudažyta pilka RAL7035 spalva, naudojant miltelinę dažymo technologiją.

Armuoto linijinio kabelio įvedimui sieninės OKDV-24 apatinėje ir viršutinėje dalyje yra iškalta kiaurymė PG16 sandarikliui, kas leidžia įvesti iki 16mm linijinį kabelį. Abonentinių optinių kabelių įvedimui-išvedimui yra padarytos 6 kiaurymės PG9 sandarikliams apatinėje dėžutės dalyje ir 2 kiaurymės PG9 sandarikliams viršutinėje dėžutės dalyje. Visos optinių kabelių įvedimo-išvedimo kiaurymės yra iškaltos arčiau dugno, kad nebūtų laužiamas įeinantis-išeinantis optinis kabelis. Apatinėje dėžutės dalyje, kurioje yra septynios optinių kabelių įvadinės kiaurymės, dviem 4x8mm varžteliais yra prisukta papildoma plokštelė su iškirtimais, kurie po kiekvienu įvadininiu kabeliu suformuoja "T" formos laikiklius, kas labai palengvina papildomą optinio kabelio tvirtinimą dirželiu. Reikalui esant plokštelę galima nusukti ir įvadininius optinius kabelius tvirtinti prie dėžutės dugne esančių 2x10mm kiaurymių.

Armuoto kabelio standumo šerdžiai tvirtinti numatytas metalinis šerdies tvirtinimas. Pati šerdis perkišama per 4mm išgręžtą kiaurymę ir priveržiama M6 varžtu.

Optinių kabelių rezervui susukti visuose OKDV-24 dėžės kampuose yra prisukti kreipiantieji žiedai, kas palengvina optinio kabelio rezervo tvarkymą. Pačios dėžutės šonai, nuėmus dangtį, yra 60mm aukščio, kas neleidžia optinio kabelio rezervui "išlipti" iš optinės paskirstymo dėžutės.

Dėžutėje naudojama FOS 05 optinė, kasetė (A-12, P-11, 7 ir G-170)mm, tvirtinama ant dviejų įpresuotų 4x38mm varžtų ant kurių yra prisuktos 4mm veržlės su poveržlėmis, kas leidžia reguliuoti optinės kasetės prisukimo aukštį arba papildomai prisukti dar vieną papildomą optinę kasetę. Pati optinė kasetė prisukama dviem M4 veržlėmis su sparneliais, kas yra patogiu sukant rankos pirštais. Optinių skaidulų suvirinimo vietų apsaugoms (termofitams) laikyti naudojami du minkštos geltonos spalvos Suomų gamybos guminiai laikikliai (A-9, P-39, G-40)mm, į kuriuos, dėl elipsinės formos termofito laikiklio, galima sutalpinti po 12 suvirintų skaidulų apsaugų (viso 24vnt). Panaudojus dvi optines kasetes FOS-05 galima atlikti iki 48 šviesolaidinio kabelio skaidulų suvirinimų.

Sieninė OKDV-24 yra uždengiama dangčiu, kuris prisisuka dviem M4x8 varžtais. Pačios dėžutės tvirtinimui prie sienos, jos dugne, kampuose yra iškirstos keturios 6mm diametro kiaurymės.

Sieninės OKDV-24 funkcionalumas leidžia ją plačiai naudoti ir daugiabučių namų rūsiuose, ir įvairiose verslo klasės patalpose.