



UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ  
ŽALIASIS NAMAS

2016-12-16 Nr.ZN161216-1  
KAUNAS

### ATITIKTIES DEKLARACIJA

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

**Šviėsolaidinio kabelio krosavimo dėžutė “Sieninis ODF-ZN12SC Duplex” (skirta SC tipo dviguboms šviėsolaidinėms jungtims iki 24 suvirinimų)**

(Produkto pavadinimas ir aprašymas)

Kiekis – “\_\_\_” vnt. Išdavimo data- “\_\_\_\_\_”  
Pagaminimo vieta – Kaunas, Draugystės g.19.  
Pagaminimo data – 2016m. 12 mėn.  
Partijos Nr. – 16/12/01.

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 šviėsolaidinių kabelių užbaigimui ant sienos arba spintose ir šviėsolaidinių 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**

Deklaravimo pagrindas – gaminio techninės specifikacijos.

Deklaracijos priedai:

1. Techninė Sieninio ODF-ZN12SC Duplex specifikacija – 1 lapas.

Įgaliotas asmuo  
Petras Eimantas



Atitikties deklaraciją gavo:

\_\_\_\_\_  
(Įmonės pavadinimas)

\_\_\_\_\_  
(Įgalioto asmens parašas)

Techninė šviesolaidinių kabelių kroso dėžutės “Sieninis ODF-ZN12 SC Duplex” specifikacija:



Sieninė optinio paskirstymo dėžutė "Sieninis ODF-ZN12 SC Duplex" buvo išdirbta kaip paprasta ir patogī optikos paskirstymo dėžutė ,kai reikia sumontuoti ir paskirstyti nedidelės talpos šviesolaidinius kabelius iki 24 skaidulų.Kaip pagrindas yra imama Sieninis ODF-ZN12SC ir pakeičiama priekinė panelė į 12 SC duplex.

#### Techninės charakteristikos:

- Sieninis tvirtinimas;
- Pagaminta iš 1,5mm iš plieno lakšto;
- Dažyta milteline dažymo technologija, spalva RAL7035;
- Gabaritai (aukštis, plotis, gylis):340x220x45mm;
- reguliuojamo aukščio optinė kasetė 150x120x12mm su dangčiu, turinti įvadą ir iš priekio ir iš šono.Kasetė patalpinta ant dviejų 4x40mm varžtų.Kasetėje telpa du optinių skaidulų suvirinimo vietų apsaugų (termofitų) guminiai lipnūs laikikliai, į kuriuos galima sutalpinti po 12 termofitų t.y.galimi 24 suvirinimai, iš kurių 24 skaidulas galima suvirinti ir atšakoti per SC jungtis, arba dalį skaidulų, reikalui esant, galima atšakoti tranzitui;
- Priekinė panelė su 12 SC Duplex kiaurymių dviguboms SC optinėms jungtims, kuri yra nuimama ir palengvina SC jungčių montavimą ir demontavimą;
- Kabelių įvedimo/išvedimo jungtys-3 kiaurymės PG16 arba VET10-14 tipo sandarikliams, iš kurių du yra galinėje dėžutės dalyje o vienas-priekinėje.Tai daro dėžutę universalią nepriklausomai ar įvadinis kabelis ateina iš viršaus ar iš apačios.Prie kiekvieno įvado (sandariklio) vidinėje dėžutės dalyje yra “T” formos laikiklis, įvadinio/išvadinio optinio kabelio papildomam tvirtinimui dirželiu;
- Turi ekranuotų įvadinųjų kabelių centrinės šerdies tvirtinimą, kurio poziciją galima keisti, priklausomai nuo to pro kur įvedamas optinis kabelis;
- Priekyje turi lenktą jungiamųjų šviesolaidžių dalinę apsaugą ir tvirtinimą, kuri gali būti nuimama arba reguliuojamas jos atstumas 30 mm ribose iki SC priekinės panelės.Be to priekinėje jos dalyje yra iškiršta lygiagrečiai dvi grupės pod vi kiaurymes 30x5mm, kad galėtume VELCRO plokščios lipnios juostos pagalba surišti išeinantį jungiamųjų šviesolaidžių pluoštą;
- Dangtis galinėje pusėje tvirtinasi dviem kabliukais, o priekinėje-vienu plačia galva M4x12mm varžtu, kas yra patogū nuimant ir uždėdant dangtį;
- Ant dangčio yra priklijuota 26x220mm skaidri užrašų juosta, skirta optinių sujungimų žymėjimui.Popierius su atitinkamais užrašais labai lengvai [keičiasi](#).

SIENINIS ODF-ZN12DSC											
1.		3.		5.		7.		9.		11.	11.
2.		4.		6.		8.		10.		12.	12.

**Pastaba:Optiniai dvigubi adapteriai SC/SC ir pigteliai į pirminę komplektaciją neįeina.**