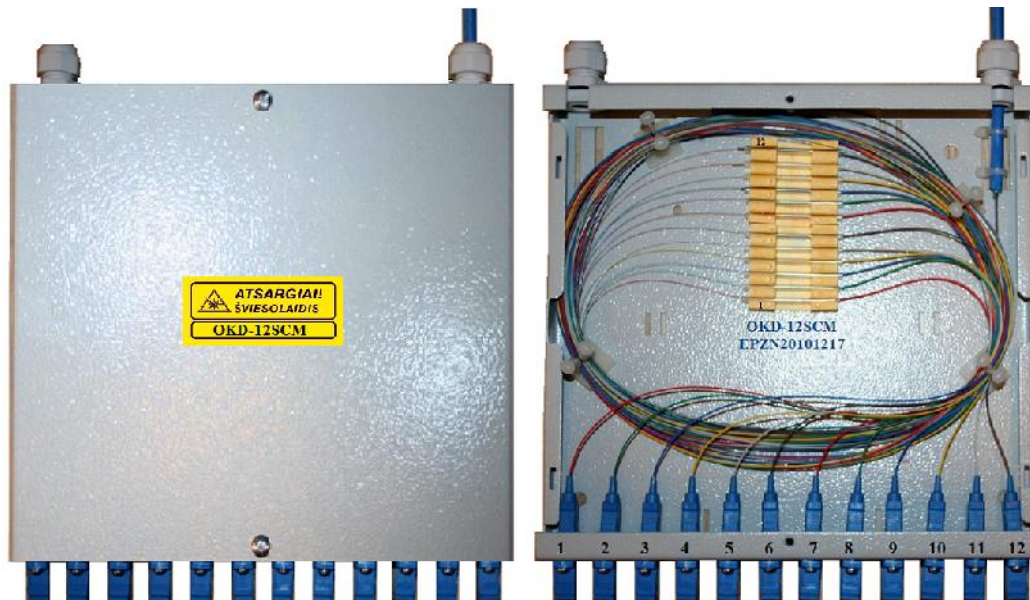


Optinio krosno d. žutis 12 SCM



Sieninis optinis krosno d. žutis **OKD-12 SCM** gabaritai 32x225x210mm (AxPxG).

Sieninis optinis d. žutis susideda iš:

-perforuoto pagrindo;

-dviejų termofit laikiklių po 12 termofit (viso 24 termofit), klijuojamą ant dugno;

-dviejų sandariklių (PG9 ir PG11) optinio kabelio vedimui;

-viršutinio dangčio su lipduku "Atsargiai šviesolaidis";

-dviejų dangčio tvirtinimo varžtų 10x4mm.

-keturi vnt. optiniai skaidulų laikikliai KLB-27,2 optini skaidulų ir pigteil perteklini ilgi prilaikymui.

Sieninis optinio krosno d. žutis skirta 12 skaidulų optinio kabelio komutacijai.

Sieninis optinis d. žutis pagabinta iš 1,2 mm plieno lakšto. Dažyta miltelinio dažymo technologija RAL 7035 spalva.

Priekinėje d. žuties dalyje yra 12 kiaurymių SC Simplex optiniams adapteriams statyti. Galinėje dalyje simetriškai yra iškirstos dvi 16mm ir 19mm kiaurymių sandarikliams tvirtinti, kurie skirti optinio kabelio vedimui ir išvedimui.

Iš viršaus iki 16mm ir 19mm kiaurymių, skirtų sandarikliams, yra iškirsta 9mm kiaurymių, optinio kabelio v. rimui arba išv. rimui iš viršaus, atlaisvinus ir atitraukus sandariklį.

vestam pro sandariklius papildomam optinio kabelio tvirtinimui dirželiu pagalba, prie vadinių sandariklių yra iškirstos ir "išspaustos" aukštesnės 7x25mm metalinės aikštelės. Be to ant d. žuties pagrindo šonuose yra iškirsto po dvi lygiagrečios 8x3mm stačiakampės kiaurymių, rezervinio optinio kabelio ilgio tvirtinimui prie pagrindo. Be to šonai keturiose vietose yra užlenkti po 8mm, kad prilaikytų susuktą pigteil rezervą ir neleistų "iššokti" iš krosnavimo d. žuties.

Pagrindas išlankstytas, kad būtų patogiau tvirtinti prie sienos ir turi keturias simetrines 6mm kiaurymes tvirtinimui prie sienos. Viršutinėje pagrindo dalyje yra dvi pukių 4mm, d. žuties dangčio tvirtinti dviem varžtais 10x4mm.

Direktorius komercijai

Petras Eimantas

8-698-73131

E-mail: petras@zaliasis-namas.lt