

# Muszaki adatlap

## Leágazódoboz, A 11 sorkapoccsal

Cikkszám: 2000326



Védettség IP55, névleges feszültség 690 V, névleges keresztmetszet 2,5 mm<sup>2</sup>, 12 bevezető nyílás 5-14 mm kábelátmérőig.

Pattintható fedél.

Méret: 85 x 85 x 40 mm

Névleges belső méret: 75 x 75 x 35 mm

10 dobozonként 1 db kiszúró tűske

A 11/5 VDE

1 sorkapocs, 689 típusú



PE Polietilén

### Törzsadatok

Cikkszám	2000326
Típus	A 11 5
1. megnevezés	kábel-leágazódoboz
2. megnevezés	sorkapoccsal
Gyártó	OBO
Méret	85x85x40
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	polietilén
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	7,64 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

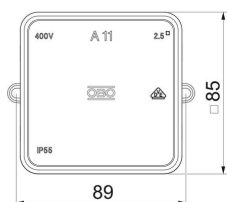
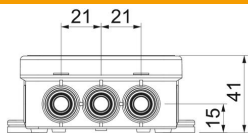
# Műszaki adatlap

## Leágazódoboz, A 11 sorkapoccsal



Cikkszám: 2000326

### Méretetek



hossz	85 mm
szélesség	85 mm
Magasság	40 mm

### Műszaki adatok

Sorolható	igen
Bevezető nyílások száma	12
A kapcsok darabszáma	5
Bevezetés típusa	Kábel
Bevezetés fajtája	Kábel
A készülékház-átvezetés fajtája	Előszajtolás
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V
a szerelvényezésnél	Kapocs
Fedél	nem átlátszó
Fedélrögzítés	rápattintható
Bevezetőnyílás hátulról	nem
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkezik.	12 bevezető nyílás 5-14 mm kábelátmérőig
Robbanásbiztos kivitel	nem
lángálló	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 650 °C
Alak	Négyzetes
Tűzálló kábelrendszerek –	nélkül
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónákhoz	nélkül
Halogénmentes	igen
Névleges belső méret	75x75x35 mm
Max. Vezeték-keresztmetszet	2,5 mm <sup>2</sup>
Árnyékolással	nem
Fedéllel	igen
Szerelési mód	Falra/mennyezetre szerelés
Névleges keresztmetszet min.	2,5 mm <sup>2</sup>
Névleges feszültség	690 V
Plombálható	nem
Védettség	IP55
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	45 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C
Időjárásálló	nem

# Műszaki adatlap

Leágazódoboz, A 11 sorkapoccsal

Cikkszám: 2000326



## Műszaki adatok

Leágazódoboz fedelének  
kivitelezése

Vakfedél