

Muszaki adatlap

Leágazódoboz, A 18 sorkapoccsal

Cikkszám: 2000414



Védettség: IP55, névleges feszültség 690 V; névleges keresztmetszet 2,5 mm², 10 bevezető nyílás 5-14 mm kábelátmérőig és 8 bevezető nyílás 5-11 mm kábelátmérőig.

Pattintható fedél.

Méret: 125 x 100 x 40 mm

Névleges belső méret: 115 x 90 x 35 mm

10 dobozonként 1 db átszűrő tűske



PE Polietilén

Törzsadatok

Cikkszám	2000414
Típus	A 18 5
1. megnevezés	Leágazódoboz
2. megnevezés	sorkapocsléccsel
Gyártó	OBO
Méret	125x100x38
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	polietilén
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	6,957 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

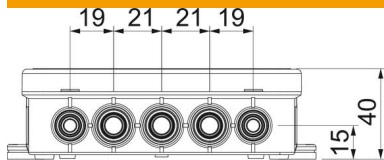
Muszaki adatlap

Leágázódoboz, A 18 sorkapoccsal

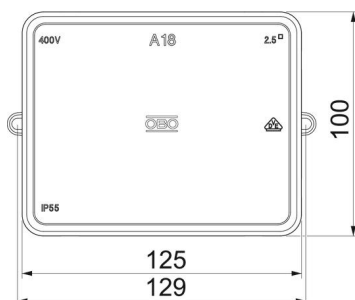
Cikkszám: 2000414



Méretetek



hossz	125 mm
szélesség	100 mm
Magasság	40 mm



Műszaki adatok

Sorolható	igen
Bevezető nyílások száma	18
A kapcsok darabszáma	5
Bevezetés típusa_	Kábel
Bevezetés fajtája	Kábel
A készülékház-átvezetés fajtája	Elősajtolás
Ui névleges szigetelési feszültség a szerelvényezésnél	690 V
Fedél	nem átlátszó
Fedélrögzítés	rápattintható
Bevezetőnyílás hátulról	nem
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkezik.	10 bevezető nyílás 5-14 mm kábelátmérőig és 8 bevezető nyílás 5-11 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	115x90x35 mm
Max. Vezeték-keresztmetszet	2,5 mm ²
Árnyékolással	nem
Fedéllel	igen
Szerelési mód	Falra/mennyezetre szerelés
Névleges keresztmetszet min.	2,5 mm ²
Névleges feszültség	690 V
Plombálható	nem
Védettség	IP55

Műszaki adatlap

Leágazódoboz, A 18 sorkapoccsal

Cikkszám: 2000414



Műszaki adatok

Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	45 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C
Időjárásálló	nem
Leágazódoboz fedelének kivitelezése	Vakfedél