

Műszaki adatlap

Leágazódoboz B/9 T, átszűrhető membrán, sorkapoccsal,
metrikus

Cikkszám: 2001845



A nedves helyiségben alkalmazott B9/T... leágazódoboz két különböző, halogénmentes, műanyag komponensből áll, 2 bevezető nyílás az alján átszűrhető membránnal (15 mm kábel átmérőig)

az alján átszűrhető membránnal (15 mm-es kábelátmérőig).

Tömszelencék használatakor (járulékos húzásmentesítés) nincs szükség a membrán eltávolítására (időnyereség). IP 67 védetség átlukasztható membrán és tömszelence esetén az átlukasztható membrán eltávolítása nélkül.

Névleges feszültség 400 V; névleges keresztmetszet 4 - 6 mm².

A fedél plombálható, a 4 db előszerelt, elveszítethetetlen műanyag fedélcsavar 180°-os elfordításával rögzíthető és plombálható.

A furatokat lágy műanyag tölti ki, a furatátmérő 5 mm (a furattávolság 75 mm).

Névleges belső méret 98x98x40

B9/T M VBX/KL 60-nal:

2 db rögzítőcsavar-takaró,

1 db VBX/KL 60 sorkapocs 1 db rögzítőcsavar



PP polipropilén

Törzsadatok

Cikkszám	2001845
Típus	B 9 T M 5
1. megnevezés	kábel-leágazódoboz
2. megnevezés	sorkapoccsal
Gyártó	OBO
Méret	110x110x50
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	polipropilén
Legkisebb eladási egység	5
mennyiségegység	Darab
Súly	17,5 kg
Súlymértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,7174 kg CO ₂ e / 1 Darab

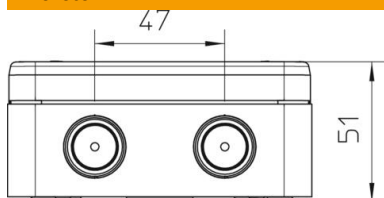
Műszaki adatlap

Leágazódoboz B/9 T, átszűrhető membrán, sorkapoccsal,
metrikus

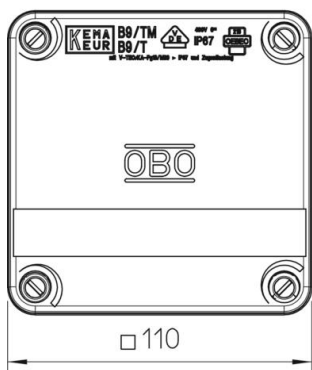
Cikkszám: 2001845



Méretetek



Hossz	110 mm
Szélesség	110 mm
Magasság	51 mm



Műszaki adatok

Sorolható	igen
Bevezető nyílások száma	9
A kapcsok darabszáma	5
Bevezetés fajtája	Kábel/csavarozás
Bevezetés fajtája	Kábel
A készülékház-átvezetés fajtája	Menet és tömítő membrán
Ui névleges szigetelési feszültség a szerelvényezésnél	400 V
Fedél	Kapocs
Fedélrögzítés	nem átlátszó
Fedélrögzítés	csavarozott
Bevezetőnyílás hátulról	igen
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkeznek.	2 bevezető nyílás az alján átszűrhető membránnal (15 mm kábel átmérőig)
Robbanásbiztos kivitel	nem
lángálló	igen
Alak	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 750 °C
Tűzálló kábelrendszerek –	Négyzetes
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónához	nélkül
Halogénmentes	igen
Névleges belső méret	98x98x40 mm
Max. Vezeték-keresztmetszet	6 mm ²
Fedéllel	igen

Műszaki adatlap

Leágazódoboz B/9 T, átszűrhető membrán, sorkapoccsal,
metrikus

Cikkszám: 2001845



Műszaki adatok

Szerelési mód	Falra/mennyezetre szerelés
Névleges keresztmetszet max.	6 mm ²
Névleges keresztmetszet min.	4 mm ²
Névleges feszültség	400 V
Plombálható	igen
Védettség	IP67
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	60 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C
Időjárásálló	nem