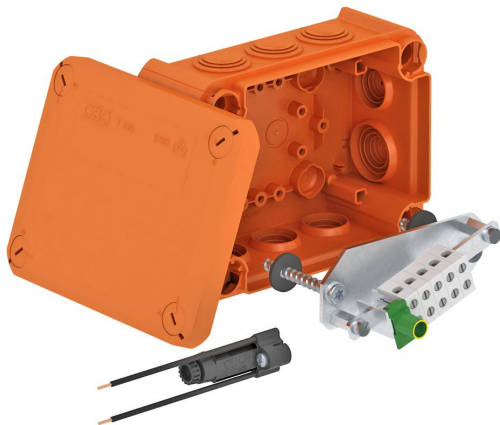


# Muszaki adatlap

## FireBox T100ED belső rögzítéssel és olvadóbetét tartóval

Cikkszám: 7205550



Halogénmentes leágazódoboz előszerelve, könnyű kábelbevezetővel a DIN 4102 12/MSZE 24102 szerinti tűzálló kábelrendszerekhez. E30/E90 tűzállóság.

Szín: narancssárga.

Különleges, hőálló kerámiából készült, előszerelt csatlakozóegységgel és jelzéssel ellátott sorkapocs-blokkal. Szállítás TE-FH 520 típusú biztosítéktartó aljzattal a védett leágazások biztosítására, valamint 2 tűzálló MMS 6x50 betoncsavarral az egyszerű rögzítéshez.

Névleges keresztmetszet erőátviteli kábeleknél: max. 6 mm<sup>2</sup>. Maximum 3 merev vezeték 1,5 mm<sup>2</sup> sorkapcsenként köthető be.

Magas IP66-os védettség, ütésállósági besorolás: IK08.

A használható kábeltípusok- és gyártók adatait az MPA NRW általános építésfelügyeleti engedély tartalmazza.

A sorkapcsok száma a védővezető-sorkapcsot is tartalmazza Nettó belső méret: 136x102x57 mm

E30 E60 E90 IP 66

PP polipropilén

### Törzsadatok

Cikkszám	7205550
1. megnevezés	Leágazódoboz
2. megnevezés	bajonettzáras biztosítéktartóval
Gyártó	OBO
Méret	150x116x67
Szín	narancs; RAL 2003
Anyag	Polipropilén
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1
Darab	Darab
Súly	38,65 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

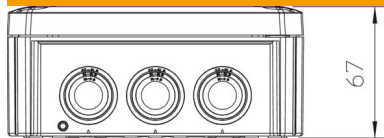
# Muszaki adatlap

## FireBox T100ED belső rögzítéssel és olvadóbetét tartóval

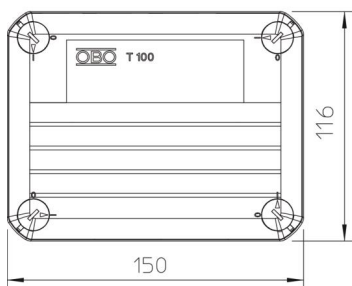


Cikkszám: 7205550

### Méretetek



hossz	150 mm
szélesség	116 mm
Magasság	67 mm



### Műszaki adatok

Sorolható	nem
Bevezető nyílások száma	10
A kapcsok darabszáma	6
A készülékház-átvezetés fajtája	Lépcsős membrán, méretre vágható
Ui névleges szigetelési feszültség a szerelvényezésnél	690 V
Fedél	nem átlátszó
Fedélrögzítés	csavarozott
Bevezetőnyílás hátulról	nem
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkeznek.	8 x M252 x M32
Robbanásbiztos kivitel	nem
Alak	derékszögű
Tűzálló kábelrendszerek –	E 90
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónákhoz	nélkül
Halogénmentes	igen
Névleges belső méret	136x102x57 mm
Árnyékolással	nem
Fedéllel	igen
Névleges keresztmetszet min.	6 mm <sup>2</sup>
Névleges feszültség	660 V
Plombálható	nem
Ütésálló	nem
Védettség	IP66
Időjárásálló	nem