

Muszaki adatlap

Leágazódoboz T 60, zárt

Cikkszám: 2007239



Leágazódoboz a kábelek és vezetékek csatlakoztatásához beltéri és védett kültéri területeken. Négyzetes forma, bevezetések nélkül. Alkalmas fali és mennyezeti, valamint szerelőlemezre történő szereléshez. Lehetőség belső és sarokpontokon keresztül történő rögzítésre egyaránt. Fedél gyorszárral, plombálható. Halogénmentes és UV-álló anyagokból készült. Leágazódoboz a DIN EN 60670 szerint. A DIN EN 60695-2-11 szerint lángálló, vizsgálati hőmérséklet 650 °C. Ütésállóság IK08 a DIN EN 50102 szerint.



PP polipropilén

Törzsadatok

Cikkszám	2007239
Típus	T 60 OE
1. megnevezés	kábel-leágazódoboz
2. megnevezés	without insertion opening
Gyártó	OBO
Méret	114x114x57
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	Polipropilén
Legkisebb eladási egység	5
mennyiségegység	Darab
Súly	12 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO-lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,5078 kg COe / 1 Darab

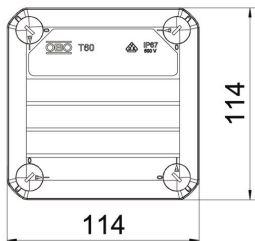
Műszaki adatlap

Leágázódoboz T 60, zárt

Cikkszám: 2007239



Méretetek



hossz	114 mm
szélesség	114 mm
Magasság	57 mm

Műszaki adatok

Sorolható	igen
Bevezetés típusa	nincs
Bevezetés fajtája	Kábel
A készülékház-átvezetés fajtája	nélkül
Ui névleges szigetelési feszültség a szerelvényezésnél	500 V
Fedél	nem átlátszó
Fedélrögzítés	csavarozott
Bevezetőnyílás hátulról	igen
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkezik.	nincs
Robbanásbiztos kivitel	nem
lángálló	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 750 °C
Alak	Négyszetes
Tűzálló kábelrendszerek – Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónákhoz	nélkül
Üvegszállal erősített	nem
Halogénmentes	igen
Névleges belső méret	100x100x46 mm
Árnyékolással	nem
Fedéllel	igen
Szerelési mód	Falra/mennyezetre szerelés
Névleges keresztmetszet min.	6 mm ²
Névleges feszültség	500 V
Plombálható	igen
Védettség	IP66
Schutzgrad IK-Code	IK08
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	60 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C
Időjárásálló	nem