

Muszaki adatlap

Üreges falba szerelhető szerelvénydoboz 47, légmentes

Cikkszám: 2003806



Üreges falba szerelhető szerelvénydoboz légmentesen záródó bevezető membránokkal, a beépítéshez legalább 47 mm mélység és 5 - 40 mm anyagvastagság szükséges.

- 2 x 3 csavardóm
 - Szerelvényrögzítő csavar, szorítókapocs
 - 2 kombinált csőbevezetés, Ø 20 - 25 mm
 - 2 bevezetés NYM-J 3 x 1,5 mm² vezetékhez
 - 2 bevezetés NYM-J 3 x 2,5 mm² vagy 5 x 1,5 mm² típusú vezetékhez
 - Légmentes csatlakozás további szerelvénydobozokhoz, a ZH 11-V típusú összekötő elemen keresztül
 - 70 dB hangszigetelésre tesztelve az ISO10140-2-nek megfelelően
- Szállítási tartozékok: 10 db ZH 11-V típusú összekötő elem

DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 és DIN 49073-1 szerint vizsgálgva.



PP/TPE Polipropilén / Hőre lágyuló elastomer

Törzsadatok

Cikkszám	2003806
Típus	HG 47-L
1. megnevezés	szerelvénydoboz huzatmentes
2. megnevezés	üreges fal
Szállítható a megadott időponttól	01.10.2021
Gyártó	OBO
Méret	Ø68mm, H47mm
Szín	narancs / szürke
Anyag	polipropilén / hőre lágyuló elastomer
Legkisebb eladási egység	25
mennyiségegység	Darab
Súly	2,41 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO-lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,0981 kg COe / 1 Darab

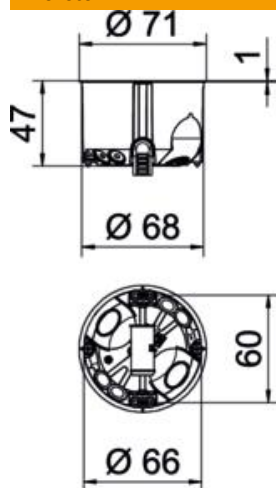
Műszaki adatlap

Üreges falba szerelhető szerelvénydoboz 47, légmentes

Cikkszám: 2003806



Méretetek



Magasság 47 mm

Műszaki adatok

Bevezető nyílások száma	6
Alkalmazások száma	1
Bevezetés típusa	NYM-J vezetékek, adatkábelek és gégecsövek
A készülékház-átvezetés fajtája	Bevezető membrán
Kivitel	Egyedi
Építési forma	Szerelvénydoboz
A készülékek rögzítése	Csavarozni
Fedél	nélkül
Fedélrögzítés	Csavarozni
lángálló	VDE 0471/IEC 60695-2-11 szerint, vizsgálati hőmérséklet 850 °C
Alak	kerek
Marás furatátmérője	68 mm
csőátmérőhöz	20/25 mm
max. lemeztvastagsághoz megfelelő	40 mm
min. lemeztvastagsághoz megfelelő	5 mm
Halogénmentes	igen
Kombinált bevezetések Ø 20 / 25 mm	2
Vezetékbevezető 3 x 1,5 mm ²	2
Vezetékbevezető 3 x 2,5 mm ² / 5 x 1,5 mm ²	2
Csavarral	igen
Szerelési mód	.
Névleges keresztmetszet max.	2,5 mm ²
Névleges keresztmetszet min.	1,5 mm ²
Útésálló	igen
Védettség	IP30
Csatlakozócsonkok	Összekötő elemek
Légmentesen záródó	igen
Méretezési feszültség	400 V