

Muszaki adatlap

Vakolat alatti szerelvény- és összekötődoboz 66,
szerelvényrögzítő csavarral, légmentes
Cikkszám: 2003709



Vakolat alatti szerelvénydoboz légmentesen záródó bevezető membránokkal, a falazatba való beépítéshez legalább 66 mm mélység szükséges.

- 4 x 3-as csavardóm
 - 2 előszerelt szerelvényrögzítő csavarral
 - Összekötő elem bajonettzárral, amely mindkét oldalon összekapcsolható
 - 4 kombinált csőbevezetés, Ø 20 - 25 mm
 - 2 bevezetés, Ø 20 mm
 - 6 bevezetés, Ø 12 mm
 - 2 bevezetés az alján, Ø 12 mm
- DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 és DIN 49073-1 szerint vizsgálva.



PP/TPE Polypropylen / Thermoplastisches Elastomer

Törzsadatok

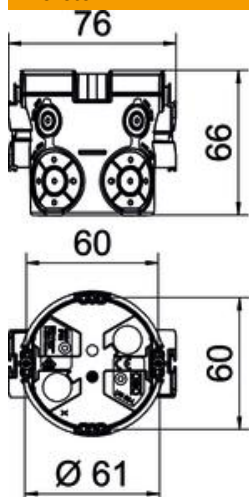
Cikkszám	2003709
Típus	UG 66-GS-L
1. megnevezés	szerelvény/kötődoboz huzatmentes
2. megnevezés	csavarral, vakolat alatti
Szállítható a megadott időponttól	01.10.2021
Gyártó	OBO
Méret	Ø60mm, H66mm
Szín	mélyfekete / kékesszürke
Anyag	polipropilén / hőre lágyuló elasztomer
Legkisebb eladási egység	25
mennyiségegység	Darab
Súly	2,63 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Műszaki adatlap

Vakolat alatti szerelvény- és összekötődoboz 66,
szerelvényrögztítő csavarral, légmentes
Cikkszám: 2003709



Méretetek



Magasság	66 mm
----------	-------

Műszaki adatok

Bevezető nyílások száma	14
Bevezetés típusa	NYM-J vezetékek, adatkábelek és gégecsövek
A készülékház-átvezetés fajtája	Bevezető membrán
Kivitel	Egyedi
Építési forma	Szerelvény- és összekötődoboz
A készülékek rögzítése	Csavarok és szétterülő karmok
Fedél	nélkül
Fedélrögzítés	Csavarozni
Bevezetőnyílás hátulról	igen
lángálló	VDE 0471/IEC 60695-2-11, vizsgálati hőmérséklet: 650°C
Alak	kerek
csőátmérőhöz	20/25 mm
Halogénmentes	igen
Kombinált bevezetések Ø 20 / 25 mm	4
szegezhető rögzítőfüllel	nem
Csavarral	igen
Névleges keresztmetszet max.	2,5 mm ²
Névleges keresztmetszet min.	1,5 mm ²
Csőbevezetők Ø 20 mm	2
Ütésálló	igen
Védettség	IP30
Légmentesen záródó	igen
Méretezési feszültség	400 V