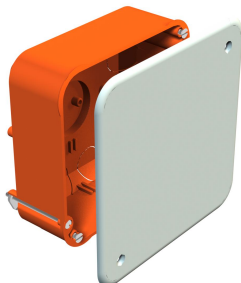


Muszaki adatlap

Üreges falba szerelhető összekötő doboz

Cikkszám: 2003449



Üreges falba szerelhető összekötődoboz, a beépítéshez legalább 50 mm mélység és 7-35 mm anyagvastagság szükséges. Fehér fedéllel és fedélrögzítő csavarokkal. Sorkapcsok számára szabványos sínek (kalap- és profilsínek) beépítésére alkalmas.

- 8 bevezetés, Ø 20 mm
- 8 bevezetés pl. NYM-J 3 x 1,5 mm² vezetékhez
- 4 bevezetés adatkábelhez (kisfeszültségű)
IEC 60670-1, IEC 60670-22 és DIN 49073-1 szerint.



PP polipropilén

Törzsadatok

Cikkszám	2003449
Típus	HV 100 KD
1. megnevezés	kötődoboz
2. megnevezés	üreges fal
Gyártó	OBO
Méret	105x105x50
Szín	narancs
Anyag	Polipropilén
Legkisebb eladási egység	25
mennyiségegység	Darab
Súly	6,3 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Méretek

hossz	105 mm
szélesség	105 mm
Magasság	50 mm

Műszaki adatlap

Üreges falba szerelhető összekötő doboz

Cikkszám: 2003449



Műszaki adatok

Bevezető nyílások száma	20
Bevezetés típusa_	NYM-J vezetékek, adatkábelek és gégecsővek
A készülékház-átvezetés fajtája	Elősajtolás
Kivitel	Egyedi
Építési forma	Kötődoboz
a szerelvényezésnél	nélkül
Fedél	nem átlátszó
Fedélrögzítés	csavarozott
Bevezetőnyílás hátulról	igen
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkezik.	20
lángálló	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 850 °C
Alak	Négyzetes
Tűzálló kábelrendszerek –	nélkül
Padlómagasság min.	50 mm
csőátmérőhöz	20 mm
max. lemezvastagsághoz megfelelő	35 mm
min. lemezvastagsághoz megfelelő	7 mm
Halogénmentes	igen
Max. Vezeték-keresztmetszet	4 mm ²
Árnyékolással	nem
szegezhető rögzítőfüllel	nem
Csavarral	igen
Szerelési mód	.
Névleges keresztmetszet max.	4 mm ²
Névleges keresztmetszet min.	2,5 mm ²
Plombálható	nem
Útésálló	nem
Védettség	IP30
Csatlakozócsonkok	nélkül
Légmentesen záródó	nem
Méretezési feszültség	400 V