

Muszaki adatlap

Vakolat alatti kötődoboz 80

Cikkszám: 2003112



Vakolat alatti kötődoboz, a falazatba való beépítéshez legalább 45 mm mélység szükséges. Fedéllel és fedélrögzítő csavarokkal (15mm). A fedél széle síkban felfekszik, felülete érdesített.

- 6 oldalsó bevezetés, Ø 19 mm
- 4 oldalsó bevezetés, Ø 21,5 mm
- 4 oldalsó bevezetés lapos vezetékhez
- 2 bevezetés az alján, Ø 21,5 mm
- 2 bevezetés az alján lapos vezetékhez



PS polisztirol

Törzsadatok

Cikkszám	2003112
Típus	UV 80 K
1. megnevezés	kötődoboz
2. megnevezés	vakolat alatti
Gyártó	OBO
Méret	80x80x45
Szín	fekete
Anyag	polisztirol
Legkisebb eladási egység	50
mennyiségegység	Darab
Súly	4,5 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,1683 kg CO ₂ e / 1 Darab

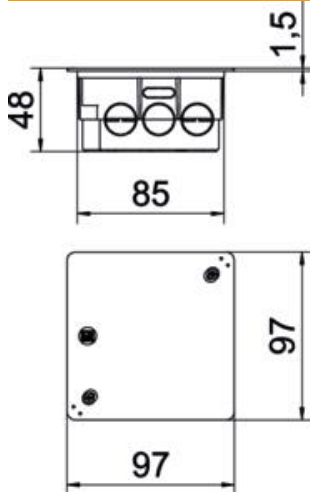
Muszaki adatlap

Vakolat alatti kötődoboz 80

Cikkszám: 2003112



Méretetek



Hossz	80 mm
Szélesség	80 mm
Magasság	45 mm
A méret	102 mm
B méret	97 mm
H méret	45 mm
L méret	85 mm

Műszaki adatok

Bevezető nyílások száma	18
Bevezetés fajtája	NYM-J vezetékek, adatkábelek és gégecsövek
A készülékház-átvezetés fajtája	Elősajtolás
Kivitel	Egyedi
Építési forma	Kötődoboz
a szerelvényezésnél	nélkül
Fedél	nem átlátszó
Fedélrögzítés	csavarozott
Bevezetőnyílás hátulról	nem
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkezik.	18
lángálló	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 650 °C
Alak	Négyzetes
Tűzálló kábelrendszerek –	nélkül
Padlómagasság min.	47 mm
csőátmérőhöz	16/19 mm
Halogénmentes	nem
Árnyékolással	nem
szegezhető rögzítőfüllel	nem
Csavarral	nem
Szerelési mód	.
Névleges keresztmetszet min.	4 mm ²
Plombálható	nem
Útésálló	nem
Védettség	IP20
Csatlakozócsonkok	nélkül
Légmentesen záródó	nem
Méretezési feszültség	400 V