

Tehniline andmeleht

UP süvistatav seadme-ühendustoos 66, seadmekruvidega, tuulekindel

Artiklinumber: 2003709



Süvistatav seadmetoos tuulekindlate membraansisseviikudega, kasutamiseks määratistes paigaldussügavusega vähemalt 66 mm.

- 4 × 3 kruvipüstakut
 - 2 eelmonteeritud seadmekruvi
 - mõlemalt poolt ühendatav bajonettlukuga ühendusmuhviga
 - 4 kombineeritud torusisseviiku Ø 20 ja 25 mm
 - 2 sisseviiku kuni Ø 20 mm
 - 6 sisseviiku kuni Ø 12 mm
 - 2 sisseviiku kuni Ø 12 mm, põhjas
- Testitud vastavalt standarditele DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 ja DIN 49073-1.



PP/TPE polüpropüleen / termoplast-elastomeer

Põhiandmed

Artiklinumber	2003709
Tüüp	UG 66-GS-L
Nimetus 1	UP süvispaigalduse seadmetoos
Nimetus 2	seadmekruvidega, tuulekindel.
Saadaval alates	01.10.2021
Tootja	OBO
Mõõde	Ø60mm, H66mm
Värv	sügavmust/sinakashall
Materjal	polüpropüleen / termoplast-elastomeer
Väikseim täisühik	25
Koguse ühik	Tükk
Kaal	2,63 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	0,1115 kg CO2e / 1 Tükk

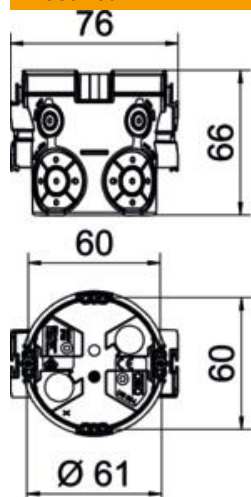
Tehniline andmeleht

UP süvistatav seadme-ühendustoos 66, seadmekruvidega, tuulekindel

Artiklinumber: 2003709



Mõõtmed



Kõrgus 66 mm

Tehnilised andmed

sisendite arv	14
Sisseviigu tüüp	NYM-kaablid, andmesidekaablid ja gofreeritud torud
Korpuseläbiviigu liik	Sisseviigumebraan
Mudel	Üksik
Konstruksioonitüüp	Seadme-ühendustoos
seadmete kinnitus	Kruvid või küünised
Kaas	ilma
Kaane kinnitus	Kruvid
sisestamine tagant	jah
Leegile vastupidav	koosõlas standardiga VDE 0471/IEC 60695-2-11, katsetemperatuur 650 °C
Vorm	ümar
Toru läbimõõdule	20/25 mm
halogeenita	jah
Kombisisendid Ø 20/25 mm	4
Naelklambriga	ei
Kruvidega	jah
Max nimiläbilõige	2,5 mm ²
Min nimiläbilõige	1,5 mm ²
Torusisendid Ø 20 mm	2
Löögikindel	ei
kaitseklass	IP30
Tuulekindel	jah
Nimipinge	400 V