

Tehnicki list

UP podžbukna kutija za elektroniku 66, zrakonepropusna

Broj artikla: 2003727



Podžbukna kutija za elektroniku s dodatnim instalacijskim prostorom i zrakonepropusnom membranskom uvodnicom, za primjenu u zidu s ugradbenom dubinom od najmanje 67 mm.

- s 4 spojnice sa bajunetnom bravom
 - 4 kombinirana ulaza cijevi Ø 20 i 25 mm
 - 4 uvodnice do Ø 20 mm
 - 14 uvodnica do Ø 11 mm
 - 2 uvodnice do Ø 20 mm u podu
 - Pregrada za različite napone, s otvorima za izbijanje
 - 4 x 3 vijka
- Ispitano prema HRN EN 60670-1, HRN EN 60670-22 i DIN 49073-1.



PP/TPE Polypropylen / Thermoplastisches Elastomer

Referentni podaci

Broj artikla	2003727
Tip	UE 66-L
Opis 1	P/Ž instalacijska kutija
Opis 2	s vijcima, zrakonepropusna
Dobavljen od	01.10.2021
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	Ø60xH67x148
Boja	crna / plavo-siva
Materijal	Polipropilen / termoplastični elastomer
Najmanja prodajna jedinica	10
Jedinica količine	Komad
Težina	6,6 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

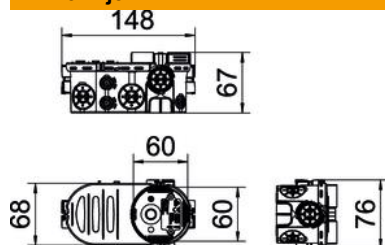
Tehnicki list

UP podžbukna kutija za elektroniku 66, zrakonepropusna

Broj artikla: 2003727



Dimenzije



Duljina	148 mm
Širina	76 mm
Visina	67 mm

Tehnički podaci

Broj ulaza	24
Vrsta uvoda_	Kabel NYM, podatkovni kabeli i rebraste fleksibilne cijevi
Vrsta provoda kućišta	Membrana
Izvedba	Pojedinačno
Oblik	Ugradna razvodna kutija
Pričvršćivanje	Vijci
Poklopac	bez
Pričvršćenje poklopca	Vijci
Uvođenje odostraga	da
vatrootporan	prema VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura ispitivanja 650°C
Oblik	ovalno
za promjere cijevi	20/25 mm
bez halogena	da
Kombinirane uvodnice Ø 20 / 25 mm	4
Uz krilcima za pričvr.	ne
S vijcima	da
Maks. nazivni presjek	2,5 mm ²
Min. nazivni presjek	1,5 mm ²
Uvodnice za cijevi Ø 20 mm	6
otporno na udarce	da
Stupanj zaštite	IP30
Zrakonepropusno	da
Nazivni napon	400 V