

# Tehnicki list

UP podžbukna kutija za elektroniku 46, pravokutna, sa dodatnim instalacijskim prostorom sa strane

Broj artikla: 2003725



Podžbukna kutija za elektroniku s dodatnim instalacijskim bočnim prostorom, pravokutni oblik, za primjenu u zidu s ugradbenom dubinom od najmanje 50 mm.

- spojnice s bajunetnom bravom koje se mogu spojiti s obje strane
  - 10 kombiniranih cijevnih uvodnica Ø 20 i 25 mm
  - 2 uvodnice do Ø 20 mm u podu
  - 4 uvodnice za ravne kabele/rebraste kabele
  - 4 x 3 vijka
- Ispitano prema HRN EN 60670-1, HRN EN 60670-22 i DIN 49073-1.



PP Polipropilen

## Referentni podaci

Broj artikla	2003725
Tip	UE 46
Opis 1	P/Ž instalacijska kutija
Opis 2	s dodatnim inst. prostorom
Dobavljiv od	01.10.2021
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	Ø60xH50x114
Boja	crna
Materijal	Polipropilen
Najmanja prodajna jedinica	10
Jedinica količine	Komad
Težina	4,3 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

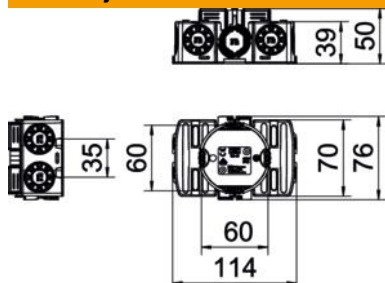
# Tehnicki list

UP podžbukna kutija za elektroniku 46, pravokutna, sa dodatnim instalacijskim prostorom sa strane

Broj artikla: 2003725



## Dimenzije



Duljina	114 mm
Širina	76 mm
Visina	50 mm

## Tehnički podaci

Broj ulaza	16
Vrsta uvoda_	Kabel NYM, podatkovni kabeli i rebraste fleksibilne cijevi
Vrsta provoda kućišta	Otvor koji se može probiti
Izvedba	Pojedinačno
Oblik	Kutija za elektroniku
Pričvršćivanje	Vijci
Poklopac	bez
Pričvršćenje poklopca	Vijci
Uvođenje odostraga	da
vatrootporn	prema VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura ispitivanja 650°C
Oblik	pravokutno
za promjere cijevi	20/25 mm
Razmak između vijaka	60 mm
bez halogena	da
Kombinirane uvodnice Ø 20 / 25 mm	10
Uz krilcima za pričvr.	ne
S vijcima	da
Maks. nazivni presjek	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. nazivni presjek	1,5 mm <sup>2</sup>
Uvodnice za cijevi Ø 20 mm	2
otporno na udarce	da
Stupanj zaštite	IP30
Zrakonepropusno	ne
Nazivni napon	400 V