

# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu nozarkārba A 6

Preces numurs: 2000005



Aizsardzības klase IP55, nominālais spriegums 690 V, nominālais šķērsgriezums 2,5 mm<sup>2</sup>, 6 ievadi kabeļiem ar diametru 5–14 mm

4 ievadi kabeļiem ar diametru 5–9 mm.

Uzspiežams vāks.

Izmēri: 80 x 43 x 36 mm

Atvēruma iekšējais izmērs: 69 x 32 x 30 mm

Uz 10 kārbām 1 instruments izgriešanai



**PE** Polietilēns

### Pamatdati

Preces numurs	2000005
Apzīmējums 1	Instalācijas kārba
Ražotājs	OBO
Izmērs	80x43x34
Krāsa	dzidri balts; RAL 9010
Materiāls	Polietilēns
Mazākā VK vienība	10
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	2,56 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

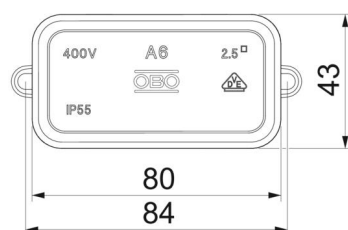
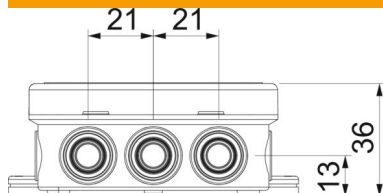
# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu nozarkārba A 6

Preces numurs: 2000005



### Izmēri



Garums	80 mm
Platums	43 mm
Augstums	36 mm

### Tehniskie dati

Virknējams	jā
Ievadu skaits	10
Atveres veids_	Kabelis
Atveres veids	Skrūvsavienojums
Korpusa caurvada veids	Izvirzījums
Nominālais izolācijas spriegums U <sub>i</sub>	690 V
Aprīkojums	bez
Vāks	nav caurspīdīgs
Vāka nostiprināšana	uzliekams un nofiksējams
Ievads no aizmugures	nē
Atveres	6 ievadi kabeļiem ar diametru 5–14 mm 4 ievadi kabeļiem ar diametru 5–9 mm
Sprādziendroša konstrukcija ugunsizturīgs	nē
Forma	atb. VDE 0471/DIN 695, daļa 2-1, pārbaudes temperatūra 650°C kvadrātisks
Elektrosistēmu funkciju sprādzienbīstamai zonai	bez
sprādzienbīstamai zonai, gāze	bez
sprādzienbīstamai zonai, putekļi	bez
Nesatur halogēnus	jā
Atvēruma iekšējais izmērs	69x32x30 mm
Maks. Vada šķērsgriezums	2,5 mm <sup>2</sup>
Ekranizēts ar vāku	nē
Montāža gruntī	jā
Montāžas veids	nē
Nominālais diametrs min.	Montāža pie sienas/griestiem
Nominālais spriegums	2,5 mm <sup>2</sup>
Plombējams	690 V
Aizsardzības veids	nē
	IP55

# Tehnisko datu lapa

Kabeļu nozarkārba A 6

Preces numurs: 2000005



## Tehniskie dati

Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	45 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-5 °C
Noturīgs pret laikapstākļu iedarbību	nē
Vadu sadales kārbas vāka izpildījums	Noslēgts vāks