

# Tehnisko datu lapa

Kabeļu nozarkārba T 60, iespraužama blīve, spaiļu līste, izolācijas sveķi  
Art.-Nr. 2010007

OBO  
BETTERMANN



Komplekts sastāv no kabeļu nozarkārbas T 60 ar spaiļu līsti, izolācijas sveķiem un vienreizlietojamo cimdu pāru. 2 komponentu izolācijas sveķi maisījuma maisīnā elektroinstalāciju aizsardzībai pret mitrumu atbilstoši aizsardzības klasei IP 68 un mehāniskām slodzēm.



PP Polipropilēns

Produkta papildus teksta norādījumi	Izolācijas sveķiem ir zema sacietēšanas temperatūra un apstrādes temperatūra 0-35 °C. Esošais izolācijas sveķu daudzums atbilst kārbas apjomam.
Produkta papildu apraksts 1	izolācijas sveķu apstrādes laiks pie 5°C ir 40 minūtes un tas samazinās, piemēram, pie 35°C uz 20 minūtēm.
Produkta papildu apraksts 2	Uzglabājot alumīnija maisīnā un ar apkārtējās vides temperatūru no 15 līdz 30 °C izolācijas sveķus var uzglabāt 24 mēnešus.
Produkta apraksts Piegādes komplekts	1 x Kabeļu nozarkārba T 60 1 x Spaiļu līste 1 x Izolācijas sveķu maisījuma maiss 1 Pāris vienreizlietojamo cimdu

## Pamatdati

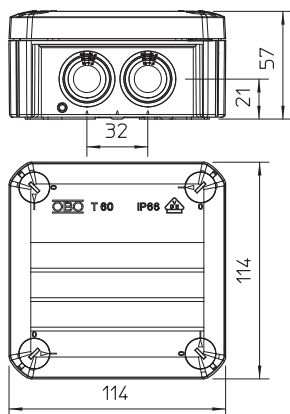
Art.-Nr.	2010007
Tips	T 60 hars
Apzīmējums 1	Instalācijas kārba
Dimensija	114x114x57
Krāsa	gaiši pelēks
RAL numurs	7035
Materiāls	Polipropilēns
Materiāla saīsinājums	PP
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	64,00 kg/100 gab.

# Tehnisko datu lapa

Kabeļu nozarkārba T 60, iespraužama blīve, spaiļu  
līste, izolācijas sveķi  
Art.-Nr. 2010007



## Tehniskie dati



Garums	114,00 mm
Platums	114,00 mm
Augstums	57,00 mm
Atvēruma iekšējais izmērs	100x100x48 mm
Izmēri G x P x A	114x114x57 mm
Izmēri	114x114x57 mm
Virknējams	<input checked="" type="checkbox"/>
Atveru skaits	7,00
Atveres veids	Kabelis
Atveres veids	Iespraužama blīve
Korpusa caurvada veids	Pakāpju membrāna, nogriežama
Izpildījums	ar skavu slīdēm un iespraužamām blīvēm
Nominālais izolācijas spriegums U <sub>i</sub>	500,00 V
Aprīkojums	bez
Vāks	nav caurspīdīgs
Vāka nostiprināšana	skrūvēts
Atveres	7 x M25
Ievads no aizmugures	<input checked="" type="checkbox"/>
Sprādzien droša konstrukcija	<input type="checkbox"/>
ugunsizturīgs	ugunsizturīga atb. VDE 0471/DIN 695, daļai 2-1, pārbaudes temperatūra 650°C
Forma	kvadrātisks
Funkciju nodrošināšana (ETIM)	bez
Sprādzienbīstamai zonai	bez
sprādzienbīstamai zonai, gāze	bez
sprādzienbīstamai zonai, pute- kli	bez
Stiegrots ar stikla šķiedru	<input checked="" type="checkbox"/>
Nesatur halogēnus	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekranizēts	<input type="checkbox"/>
Ar vāku	ar četriem vāku ātrās fiksācijas noslēgumiem
Ar vāku	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāžas veids	Montāža pie sienas/griestiem
Montāžas veids	Montāža pie sienas/griestiem
Nominālais diametrs	6,00 mm <sup>2</sup>
Nominālais spriegums	500,00 V
Aizsardzības klase	IP68
Aizsardzības klase	IP68
Aizsardzības pakāpes IK kods	IK08
Plombējams	<input checked="" type="checkbox"/>
Izmantošanas temperatūras diapazons	-5,00 - 60,00 °C
Caurspīdīgs vāks	<input type="checkbox"/>
Izlejams	<input checked="" type="checkbox"/>
Pildmasa piegādes komplektā	<input checked="" type="checkbox"/>
Noturīgs pret laikapstākļu iedar- bibu	<input checked="" type="checkbox"/>