

Tehnisko datu lapa

kabeļu nozarkārba T 60, iespraužama blīve

Art.-Nr. 2007061

OBO
BETTERMANN



Kabeļu nozarkārba kabeļu un vadu savienošanai iekštelpās un aizsargātās ārtelpās. Kvadrātveida forma ar iespraužamu blīvi sānos un izsitamiem ievadiem grīdā. Piemērots montāžai pie sienas/griestiem un montāžai uz montāžas plāksnēm. Ar iekšējās stiprināšanas iespēju un montāžu ar stūra vākiem. Vāks ar ātro noslēgu, noplombējams. Ražots no materiāliem, kas nesatur halogēnoglūdeņražus.

Kabeļu nozarkārba atbilstoši DIN EN 60670. Ugunsizturīga atbilstoši DIN EN 60695-2-11, pārbaudes temperatūra 650°C. Triecienizturība IK07 atbilstoši DIN EN 50102.



PP Polipropilēns

Produkta papildus teksta norādījumi	Standarta izpildījums: ugunsizturīga, pārbaudes temperatūra 650 °C Izpildījums F: īpaši ugunsizturīga, pārbaudes temperatūra 960 °C.
Produkta papildu apraksts 2	Atvēruma iekšējais izmērs: 100x100x48 mm
Produkta papildu apraksts 3	Aizsardzības klase IP66; Aizsardzības pakāpes IK kods IK07

Pamatdati

Art.-Nr.	2007061
Tips	T 60
Apzīmējums 1	Instalācijas kārba
Apzīmējums 2	ar ievadiem
Dimensija	114x114x57
Krāsa	gaiši pelēks
RAL numurs	7035
Materiāls	Polipropilēns
Materiāla saīsinājums	PP
Mazākā VK vienība (VG)	5,00 gab.
Svars	12,30 kg/100 gab.

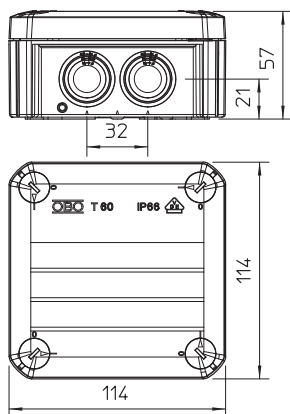
Tehnisko datu lapa

kabeļu nozarkārba T 60, iespraužama blīve

Art.-Nr. 2007061



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	Standarts
Nominālais izolācijas spriegums Ui	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 type="checkbox"/>
Nesatur halogēnus	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekranizēts	<input type="checkbox"/>
Ar vāku	ar četriem vāka 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 ²
Nominālais spriegums	500,00 V
Aizsardzības klase	IP66
Aizsardzības klase	IP66
Aizsardzības pakāpes IK kods	IK07
Plombējams	<input checked="" type="checkbox"/>
Izmantošanas temperatūras diapazons	-5,00 - 60,00 °C
Caurspīdīgs vāks	<input type="checkbox"/>
Noturīgs pret laikapstākļu iedar- bibu	<input type="checkbox"/>