

Tehnisko datu lapa

Kabeļu nozarkārba T 40, slēgta

Art.-Nr. 2007223

OBO
BETTERMANN



Kabeļu nozarkārba kabeļu un vadu savienošanai iekštelpās un aizsargātās ārtelpās. Kvadrātveida forma bez ievadiem. Piemērots montāžai pie sienas/griestiem un montāžai uz montāžas plāksnēm. Ar iekšējās stiprināšanas iespēju un montāžu ar stūra vākiem. Ar fiksētu uzspiežamo vāku. 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 variants: ugunsizturīga, pārbaudes temperatūra 650 °C |
| Produkta papildu apraksts 2 | Atvēruma iekšējais izmērs: 77x77x46 mm |
| Produkta papildu apraksts 3 | Aizsardzības klase IP55; Aizsardzības pakāpes IK kodsIK07 |

Pamatdati

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Art.-Nr. | 2007223 |
| Tips | T 40 OE |
| Apzīmējums 1 | Instalācijas kārba |
| Apzīmējums 2 | bez insertion atvertsing |
| Dimensija | 90x90x52 |
| Krāsa | gaiši pelēks |
| RAL numurs | 7035 |
| Materiāls | Polipropilēns |
| Materiāla saīsinājums | PP |
| Mazākā VK vienība (VG) | 5,00 gab. |
| Svars | 6,30 kg/100 gab. |

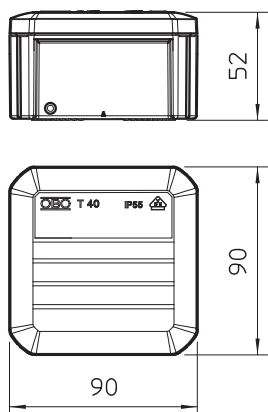
Tehnisko datu lapa

Kabeļu nozarkārba T 40, slēgta

Art.-Nr. 2007223



Tehniskie dati



| | |
|--------------------------------------|---|
| Garums | 90,00 mm |
| Platums | 90,00 mm |
| Augstums | 52,00 mm |
| Atvēruma iekšējais izmērs | 77x77x46 mm |
| Izmēri | 90x90x52 mm |
| G x P x A | |
| Izmēri | 90x90x52 mm |
| Virknējams | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Atveres veids | Kabelis |
| Atveres veids | nav |
| Korpusa caurvada veids | bez |
| Izpildījums | slēgta |
| Nominālais izolācijas spriegums Ui | 500,00 V |
| Aprīkojums | bez |
| Vāks | nav caurspīdīgs |
| Vāka nostiprināšana | uzliekams un nofiksējams |
| Atveres | nav |
| Ievads no aizmugures | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sprādzien droša konstrukcija | <input type="checkbox"/> |
| ugunsizturīgs | ugunsizturīgs atb. VDE 0471/DIN 695, 2-1 daļai, pārbaudes temperatūra 750°C |
| Forma | kvadrātisks |
| Funkciju nodrošināšana (ETIM) | bez |
| Sprādzienbīstamai zonai | bez |
| sprādzienbīstamai zonai, gāze | bez |
| sprādzienbīstamai zonai, putekli | bez |
| Stiegrots ar stikla šķiedru | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nesatur halogēnus | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ekranizēts | <input type="checkbox"/> |
| Ar vāku | jā |
| Ar vāku | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Montāžas veids | Montāža pie sienas/griestiem |
| Montāžas veids | Montāža pie sienas/griestiem |
| Nominālais diametrs | 4,00 mm ² |
| Nominālais spriegums | 500,00 V |
| Aizsardzības klase | IP55 |
| Aizsardzības klase | IP55 |
| Aizsardzības pakāpes IK kods | IK07 |
| Plombējams | <input type="checkbox"/> |
| Izmantošanas temperatūras diapazons | -5,00 - 60,00 °C |
| Caurspīdīgs vāks | <input type="checkbox"/> |
| Noturīgs pret laikapstākļu iedarbību | <input type="checkbox"/> |