

Technische fiche

Kabeldozen B 9/T, met doorstootmembraan

Artikelnummer: 2001845



De vochtbestendige kabeldoos B9 / T ...: bestaat uit twee verschillende halogeenvrije kunststof componenten, 2 bijkomende invoeren in de basis met perforatiemembraan

(voor kabeldiameter tot 15 mm)

met doorstootmembraan (voor kabeldiameters tot 15 mm) in de bodem.

Bij gebruik van wartels (extra trekbelasting) hoeft het membraan niet te worden verwijderd (tijdsbesparing). Beschermingsgraad IP 67 bij perforatiemembranen en bij wartelsystemen zonder verwijdering van het perforatiemembraan.

Nominale spanning 400 V; Nominale doorsnede 4 - 6 mm².

Het deksel is geschroefd (180 °) met 4 voorgemonteerde, onverliesbare snelsluitingen voor het deksel en kan worden verzegeld.

De bevestigingsgaten zijn bovendien voorzien van een zachte kunststoflaag, schroefdiameter 5 mm (afstand 75 mm). Binnenafmetingen 98x98x40

B9/T M met VBX/KL 60:

2 schroefafdekkapjes,

1 klemmenstrook VBX/KL 60 en 1 bevestigingsschroef



PP Polypropyleen

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 2001845 |
| Type | B 9 T M 5 |
| Omschrijving 1 | Kabeldoos |
| Omschrijving 2 | met klemmenstrook |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 110x110x50 |
| Kleur | lichtgrijs; RAL 7035 |
| Materiaal | Polypropyleen |
| Kleinste verkoop-eenheid | 5 |
| Eenheid van hoeveelheid | Stuk |
| Gewicht | 17,5 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 paar |

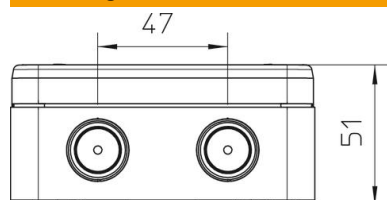
Technische fiche

Kabeldozen B 9/T, met doorstootmembraan

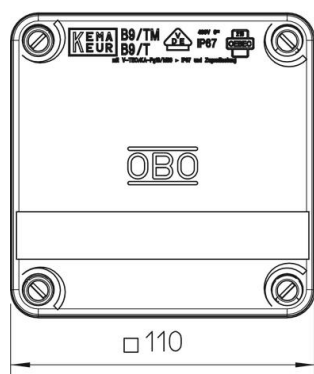
Artikelnummer: 2001845



Afmetingen



| | |
|---------|--------|
| Lengte | 110 mm |
| Breedte | 110 mm |
| Hoogte | 51 mm |



Technische fiche

Kabeldozen B 9/T, met doorstootmembraan

Artikelnummer: 2001845



Technische gegevens

| | |
|------------------------------|---|
| Rijgbaar | ja |
| Aantal invoeren | 9 |
| Aantal klemmen | 5 |
| Soort invoer | Kabel- / schroefaansluiting |
| Soort invoer | Buis |
| Soort doorvoer behuizing | Schroefdraad en afdichtmembraan |
| Nominale isolatiespanning Ui | 400 V |
| Deksel | niet transparant |
| Dekselbevestiging | geschroefd |
| Invoer achteraan | ja |
| Kabelinvoeren | 2 bijkomende invoeren in de basis met perforatiemembraan (voor kabeldiameter tot 15 mm) |
| Explosieveilige uitvoering | nee |
| moelijk ontvlambaar | volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 750°C |
| Vorm | vierkant |
| Podrzymanie funkcji – | zonder |
| Voor Ex-zone | zonder |
| voor Ex-zone gas | zonder |
| voor Ex-zone stof | zonder |
| Halogeenvrij | ja |
| Binnenafmetingen | 98x98x40 mm |
| Max. Aderdiameter | 6 mm ² |
| Met deksel | ja |
| Montagetype | Wand-/plafondmontage |
| Nominale doorsnede max. | 6 mm ² |
| Nominale doorsnede min. | 4 mm ² |
| Nominale spanning | 400 V |
| verzegelbaar | ja |
| Beschermingsgraad | IP67 |
| Temperatuurbereik max. | 60 °C |
| Temperatuurbereik min. | -5 °C |
| Weersbestendig | nee |