

# Technisch specificatieblad

## Kabeldozen B 10 M, met schroefdraad

Artikelnr. 2002167



Beschermingsgraad IP54, nominale spanning 660 V, nominale doorsnede 2,5 - 4 mm<sup>2</sup>, in combinatie met de aardklem 700/6 M heeft de kast de nominale diameter 4 mm<sup>2</sup>, 2 bevestigingsgaten voor schroeven tot 5 mm Ø op de buitenzijde van de kast. 4 dekselschroeven, 7 uitbreekbare invoeren met schroefdraad M20 x 1,5, bij voorkeur voor wartels met korte schroefdraad.

Binnenwerkse maat: 80x80x39 mm.



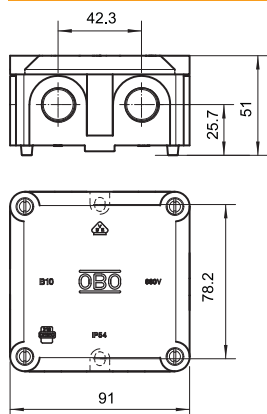
UF Duroplast, Aminoplast type 131.5

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Extra productbeschrijving 1 | B 10/4 M VDE: met 5-polige klemsteen 700/4 BM van melamine voor max. 4 geleiders 2,5 mm <sup>2</sup> per klem |
|-----------------------------|---|

### Stamgegevens

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Bestelnr.                     | 2002167                                    |
| Type                          | B 10 M                                     |
| Omschrijving 1                | Kabeldoos Pg16, 4mm <sup>2</sup> 660V,IP54 |
| Dimensie                      | 91x91x51                                   |
| Kleur                         | lichtgrijs                                 |
| RAL-nummer                    | 7035                                       |
| Materiaal                     | Thermoharder, aminoplast type 131.5        |
| Materiaal-afk.                | UF   |
| Kleinste verkoop-eenheid (VG) | 5 Stuk                                     |
| Gewicht                       | 14,53 kg/100 st.                           |

### Technische gegevens



|                              |  |
|------------------------------|--|
| Lengte                       | 91,00 mm   |
| Breedte                      | 91,00 mm   |
| Zijhoogte                    | 51,00 mm   |
| Binnenafmetingen             | 80x80x39 mm  |
| Afmetingen LxBxH             | 91x91x51 mm  |
| Afmetingen                   | 91 x 91 x 51 mm  |
| Rijgbaar                     | <input type="checkbox"/>                                 |
| Aantal invoeren              | 7  |
| Soort invoer                 | Kabel  |
| Soort doorvoer behuizing     | Schroefdraad en voorgeperst gat                          |
| Nominale isolatiespanning Ui | 660,00 V   |
| Deksel                       | niet transparant   |
| Dekselbevestiging            | geschroefd   |
| Kabelinvoeren                | 7 uitbreekbare invoeren met schroefdraad M20 x 1,5       |
| Invoer achteraan             | <input type="checkbox"/>                                 |
| Explosieveilige uitvoering   | <input type="checkbox"/>                                 |
| moelijk ontvlambaar          | volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 750°C |
| Vorm                         | vierkant   |

# Technisch specificatieblad

## Kabeldozen B 10 M, met schroefdraad

Artikelnr. 2002167



### Technische gegevens

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Functiebehoud (ETIM) | Zonder                              |
| Voor Ex-zone         | zonder                              |
| voor Ex-zone gas     | zonder                              |
| voor Ex-zone stof    | zonder                              |
| Voor buisdiameter    | 20 mm                               |
| Halogeenvrij         | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Met afscherming      | <input type="checkbox"/>            |
| Met deksel           | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nominale doorsnede   | 2,50 - 4,00 mm <sup>2</sup>         |
| Nominale spanning    | 660,00 V                            |
| Beschermingsgraad    | IP54                                |
| verzegelbaar         | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Slagvast             | <input type="checkbox"/>            |
| Transparante deksel  | <input type="checkbox"/>            |
| Weersbestendig       | <input type="checkbox"/>            |