

# Scheda tecnica

## Scatola di derivazione da incasso 150

Codice articolo: 2003124



Scatola di derivazione da incasso per il bloccaggio di morsetti, impiego in muratura con profondità di installazione di almeno 65 mm. Con coperchio e viti del coperchio (15 mm). Bordo piano del coperchio, superficie del coperchio ruvida.

- 4 ingressi laterali combinati Ø 34,6 e 28,5 mm
- 8 ingressi laterali combinati Ø 28,5 e 21,5 mm
- 8 ingressi laterali per cavi piatti
- 2 introduzioni Ø 28,5 mm sul fondo
- 2 ingressi sul fondo



**PS** Polistirolo

### Dati anagrafici

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Codice articolo      | 2003124                |
| Sigla 1              | Scatola di derivazione |
| Sigla 2              | da incasso             |
| Produttore           | OBO                    |
| Dimensione           | 150x150x65             |
| Colore               | nero                   |
| Materiale            | Polistirolo            |
| Unità VK più piccola | 16                     |
| Unità                | Pezzo                  |
| Peso                 | 15,667 kg              |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.             |

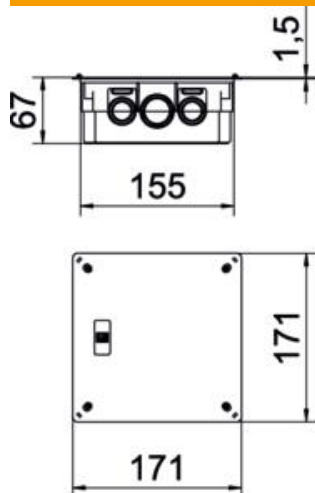
# Scheda tecnica

## Scatola di derivazione da incasso 150

Codice articolo: 2003124



### Misure



|              |        |
|--------------|--------|
| Lunghezza    | 150 mm |
| Larghezza    | 150 mm |
| Altezza      | 65 mm  |
| Dimensione A | 200 mm |
| Dimensione B | 170 mm |
| Dimensione H | 65 mm  |

### Dati tecnici

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Numero di entrate cavi               | 24   |
| Tipo di entrata cavi_                | Cavi NYM, linee dati e tubi ondulati                               |
| Tipo di passaggio nell'alloggiamento | Goffratura   |
| Versione                             | Singolo  |
| Forma costruttiva equipaggiamento    | Scatola/cassetta di derivazione senza                              |
| Coperchi                             | non trasparente  |
| Fissaggio del coperchio              | avvitato   |
| Entrata dal lato posteriore          | no   |
| Entrate cavi tagliafiama             | 24 secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C |
| Forma                                | quadrato   |
| Mantenimento funzionale              | senza  |
| Altezza pavimento min.               | 67 mm  |
| Priva di alogeni                     | no   |
| Con schermatura                      | no   |
| Con linguetta di fissaggio           | no   |
| Con viti                             | no   |
| Modalità di montaggio                | Sottotraccia   |
| Sezione nominale min.                | 16 mm <sup>2</sup>   |
| Piombabile                           | no   |
| Resistente agli urti                 | si   |
| Grado di protezione                  | IP20   |
| Manicotto                            | senza  |
| Ermetico                             | no   |
| Tensione di dimensionamento          | 400 V  |