

Scheda tecnica

Scatola di derivazione da incasso UP 66, ermetica

Codice articolo: 2003727



Scatola elettronica da incasso con vano morsetti supplementare e ingressi a membrana ermetici, per impiego in muratura con profondità di installazione di almeno 67 mm.

- con 4 bocchettoni di collegamento accoppiabili a baionetta
- 4 ingressi combinati Ø 20 e 25 mm
- 4 ingressi fino a Ø 20 mm
- 14 ingressi fino a Ø 11 mm
- 2 ingressi fino a Ø 20 mm sul fondo
- Parete divisoria per diverse tensioni, con aperture di rottura
- 4 x 3 tappo coprivite

Controllato secondo DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 e DIN 49073-1.



PP/TPE Polypropylen / Thermoplastisches Elastomer

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--|
| Codice articolo | 2003727 |
| Tipo | UE 66-L |
| Sigla 1 | Scatola da incasso |
| Sigla 2 | con viti, ermetico |
| Disponibile da | 01.10.2021 |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | Ø60xH67x148 |
| Colore | nero / grigio blu |
| Materiale | Polipropilene / elastomero termoplastico |
| Unità VK più piccola | 10 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 6,6 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

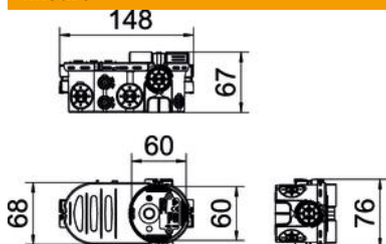
Scheda tecnica

Scatola di derivazione da incasso UP 66, ermetica

Codice articolo: 2003727



Misure



| | |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 148 mm |
| Larghezza | 76 mm |
| Altezza | 67 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|---------------------------------------|
| Numero di entrate cavi | 24 |
| Tipo di entrata cavi_ | Cavi NYM, linee dati e tubi ondulati |
| Tipo di passaggio nell'alloggiamento | Membrana di introduzione |
| Versione | Singolo |
| Forma costruttiva | Scatola di derivazione per apparecchi |
| Fissaggio degli apparecchi | Viti |
| Coperchi | senza |
| Fissaggio del coperchio | Viti |
| Entrata dal lato posteriore tagliafiamma | sì |
| Forma | ovale |
| per diametro tubo | 20/25 mm |
| Priva di alogeni | sì |
| Ingressi combinati Ø 20 / 25 mm | 4 |
| Con linguetta di fissaggio | no |
| Con viti | sì |
| Sezione nominale max. | 2,5 mm ² |
| Sezione nominale min. | 1,5 mm ² |
| Passatubi Ø 20 mm | 6 |
| Resistente agli urti | sì |
| Grado di protezione | IP30 |
| Ermetico | sì |
| Tensione di dimensionamento | 400 V |