

Scheda tecnica

Scatola apparecchi per intercapedini HW 35

Codice articolo: 2003800



Scatola apparecchi per intercapedini per l'impiego in intercapedini con una profondità di installazione di almeno 35 mm e uno spessore pannelli di 5 - 28 mm.

- 2 x 3 tappi coprivate
- Viti per attrezzi, morsetti
- 4 ingressi per cavi NYM 3 x 1,5 mm
- 2 ingressi per cavi NYM 3 x 2,5 mm² o 5 x 1,5 mm²
- Collegamento ad altre scatole per attrezzi tipo HG 35 tramite bocchettone di collegamento tipo ZH 11-V

Forniture: 10 x Raccordi tipo ZH 11-V

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



PP Polipropilene

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------|
| Codice articolo | 2003800 |
| Tipo | HG 35 |
| Sigla 1 | Scatola cartongesso HW |
| Sigla 2 | design piatto |
| Disponibile da | 01.10.2021 |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | Ø68mm, H35mm |
| Colore | arancio |
| Materiale | Polipropilene |
| Unità VK più piccola | 25 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 1,84 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,064 kg CO2e / 1 Pezzo |

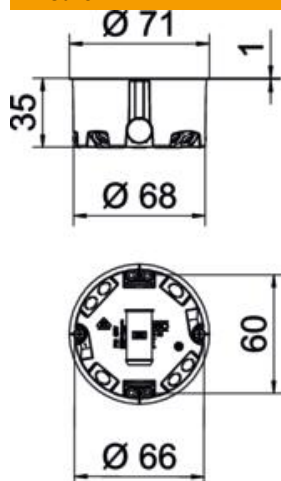
Scheda tecnica

Scatola apparecchi per intercapedini HW 35

Codice articolo: 2003800



Misure



| | |
|---------|-------|
| Altezza | 35 mm |
|---------|-------|

Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Numero di entrate cavi | 6 |
| Numero di inserti | 1 |
| Tipo di entrata cavi | Linee e linee dati NYM |
| Tipo di passaggio nell'alloggiamento | Apertura preforata |
| Versione | Singolo |
| Forma costruttiva | Preso per apparecchi |
| Fissaggio degli apparecchi | Viti |
| Coperchi | senza |
| Fissaggio del coperchio | Viti |
| tagliafiama | secondo VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura di prova 850 °C |
| Forma | tondo |
| Diametro del foro di fresatura | 68 mm |
| Adatto per piastre di spessore max | 28 mm |
| Adatto per piastre di spessore min. | 5 mm |
| Priva di alogeni | sì |
| Ingressi cavi 3 x 1,5 mm ² | 4 |
| Ingressi cavi 3 x 2,5 mm ² / 5 x 1,5 mm ² | 2 |
| Con viti | sì |
| Sezione nominale max. | 2,5 mm ² |
| Sezione nominale min. | 1,5 mm ² |
| Resistente agli urti | no |
| Grado di protezione | IP30 |
| Manicotto | Manicotto di collegamento |
| Ermetico | no |
| Tensione di dimensionamento | 400 V |