

Fiche technique

HW Boîtier d'appareillage pour mur creux 35

Référence: 2003800



Boîtier d'appareillage pour mur creux à utiliser dans des murs creux d'une profondeur de pose d'au moins 35 mm et une épaisseur de panneau de 5 à 28 mm.

- 2 x 3 bossages pour vis
- vis de montage, languettes de serrage
- 4 entrées pour câbles NYM 3 x 1,5 mm²
- 2 entrées pour câbles NYM 3 x 2,5 mm² ou 5 x 1,5 mm²
- Connexion avec d'autres boîtiers d'appareillage réf. HG 35 par le biais de manchons de raccord réf. ZH 11-V
- Accessoires fournis : 10 x manchons de raccord réf. ZH 11-V

Testé selon DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 et DIN 49073-1.



PP Polypropylène

Données de base

Référence	2003800
Typee	HG 35
Désignation 1	Boite d'encastrement
Désignation 2	forme plate
Disponible à partir de	01.10.2021
Fabricant	OBO
Dimension	Ø68mm, H35mm
Couleur	orange
Matériau	Polypropylène
Unité d'emballage minimale	25
Unité de quantité	pc
Poids	1,84 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,064 kg CO2e / 1 Pièce

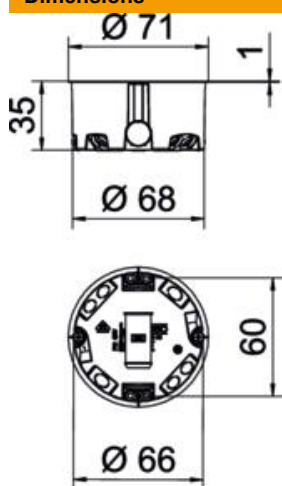
Fiche technique

HW Boîtier d'appareillage pour mur creux 35

Référence: 2003800



Dimensions



Hauteur | 35 mm

Caractéristiques techniques

Nombre d'entrées	6
Nombre d'embouts	1
Type d'entrée	Câbles NYM et câbles informatiques
Type du passage sur le boîtier	Entrée prédécoupée défonçable
Modèle	Simple
Forme de construction	Boîte d'encastrement
Fixation de l'appareillage	Vis
Couvercle	sans
Fixation du couvercle	Vis
Résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/IEC 60695 partie 2-11, température de test 850 °C
forme	rond
Diamètre de fraisage	68 mm
Convient pour épaisseur de plaque max.	28 mm
Convient pour épaisseur de plaque min.	5 mm
Sans halogène	oui
Entrées de câbles 3x1,5 mm ²	4
Entrées de câbles 3x2,5 mm ² / 5x1,5 mm ²	2
Avec vis	oui
Section nominale max.	2,5 mm ²
Section nominale min.	1,5 mm ²
Anti-chocs	non
Indice de protection	IP30
supports	Manchon de raccord
étanche à l'air	non
Tension	400 V