

Ficha técnica

Caixa de aparelhagem para paredes ocas HW 35

Ref.: 2003800

OBO
BETTERMANN



Caixa de aparelhagem para utilização em paredes ocas com uma profundidade de instalação de pelo menos 35 mm e uma espessura de placa de 5 - 28 mm.

- 2 x 3 cúpulas de parafusos
- Parafusos de fixação
- 4 entradas para cabos NYM 3 x 1,5 mm
- 2 entradas para cabos NYM 3 x 2,5 mm² ou 5 x 1,5 mm²
- Ligação com outras caixas de aparelhagem tipo HG 35 através das uniões tipo ZH 11-V

Acessórios de fornecimento: 10 x uniões de ligação tipo ZH 11-V
Testada de acordo com DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 e DIN 49073-1.



PP Polipropileno

Dados originais

Ref.:	2003800
Tipo	HG 35
Designação 1	Caixa de aparelhagem HW
Designação 2	modelo plano
Disponível a partir de	01.10.2021
Fabricante	OBO
Dimensão	Ø68mm, H35mm
Cor	cor de laranja
Material	Polipropileno
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1,84 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,064 kg CO2e / 1 Peça

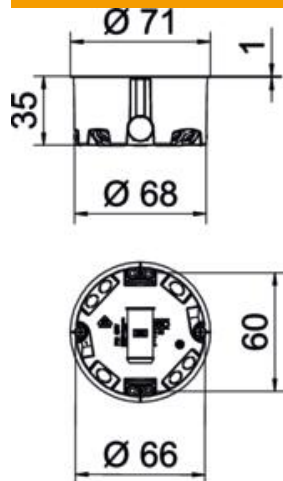
Ficha técnica

Caixa de aparelhagem para paredes ocas HW 35

Ref.: 2003800

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Altura | 35 mm

Dados técnicos

Número de entradas	6
Número de elementos	1
Tipo de entrada	Cabos NYM e cabos de dados
Tipo de versão da caixa	Aberturas destacáveis
Versão	Individual
Modelo	Caixa de aparelhagem
Fixação dos aparelhos	Parafusos
Tampa	sem
Fixação da tampa	Parafusos
resistência ao fio incandescente	conforme a VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura de ensaio 850°C
Forma	redondo
Diâmetro do corte	68 mm
Adequado para espessura máx. da placa	28 mm
Adequado para espessura mín. da placa	5 mm
Livre de halogéneos	sim
Entradas de cabos 3 x 1,5 mm ²	4
Entradas de cabos 3 x 2,5 mm ² / 5 x 1,5 mm ²	2
Com parafusos	sim
Secção transversal nominal máx.	2,5 mm ²
Secção transversal nominal mín.	1,5 mm ²
Resistente	não
Grau de proteção	IP 30
Apoios	Unões de ligação
Hermético	não
Tensão nominal	400 V