

Ficha técnica

Caixa de aparelhagem para paredes ocas HW 47

Ref. 2003802



Caixa de aparelhagem para utilização em paredes ocas com uma profundidade de instalação de pelo menos 47 mm e uma espessura de placa de 5 - 40 mm.

- 2 x 3 cúpulas de parafuso
 - Parafusos de fixação, cabeça combinada
 - 2 entradas de tubos combinadas Ø 20 e 25 mm
 - 2 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 através das uniões de ligação 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.

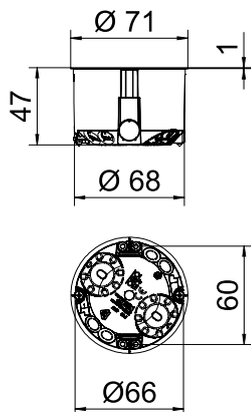


PP Polipropileno

Dados originais

Ref.	2003802
Tipo	HG 47
Disponível a partir de	01.10.2021
Dimensão	Ø68mm, H47mm
Cor	cor-de-laranja
Material	Polipropileno
Abreviatura do material	PP
Menor unidade de venda (VG)	25 Unidade
Peso	2,25 kg/100 un.

Dados técnicos



Altura	47,00 mm
Diâmetro	68,00 mm
Número de entradas	6
Número de elementos	1
Tipo de entrada	Cabos NYM, cabos de dados e tubos corrugados
Tipo de versão da caixa	Aberturas destacáveis
Versão	Individual
Modelo	Caixa de aparelhagem
Fixação dos aparelhos	Parafusos
Tampa	sem
Fixação da tampa	Parafusos
Diâmetro do corte	68,00 mm
Resistente ao fogo	conforme a VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura de ensaio 850°C
Forma	redonda
Para diâmetro de tubo	20/25 mm
Entradas combinadas Ø 20 / 25 mm	2
Entradas de cabos 3 x 2,5 mm ² / 5 x 1,5 mm ²	2
Entradas de cabos 3 x 1,5 mm ²	2
Adequado para espessura de placa	5,00 - 40,00 mm
Livre de halogéneos	<input checked="" type="checkbox"/>
Com parafusos	<input checked="" type="checkbox"/>

Ficha técnica

Caixa de aparelhagem para paredes ocas HW 47

Ref. 2003802



Dados técnicos

Secções transversais nominais	1,50 - 2,50 mm ²
Tensão nominal	400,00 V
Resistente	<input checked="" type="checkbox"/>
Grau de proteção	IP 30
Apoios	Uniões de ligação
Hermético	<input type="checkbox"/>

Tabela 1

				
	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²
	3		5	4
	9		15	12