

# Ficha Técnica

## Caja ignífuga para paredes huecas HG 61-LF, hermética

Referencia: 7204324



Caja ignífuga para paredes huecas para cerrar aberturas de instalaciones eléctricas en paredes resistentes al fuego.

- Dispositivo y caja de conexiones
  - 2 x 3 orificios roscados
  - Conexión hermética con otras cajas de aparatos mediante pieza de conexión tipo ZH 11-V
  - Máximo 8 entradas homologadas para cables con diámetro ≤ 11 mm
  - 2 entradas M20/M25 (diámetro de cable ≤ 14 mm)
- Accesorios de entrega: 5 x espigas de conexión tipo ZH 11-V  
Resistencia al fuego EI120/EI90 (resistente al fuego)  
Permitido en todas las zonas de instalación según DIN 18015-3, DIN 18040-2, DIN EN 17210



PP/  
TPE Polipropileno / Elastómero termoplástico

### Datos maestros

Referencia	7204324
Tipo	HG 61-LF
Denominación 1	Caja de pared hueca hermética
Denominación 2	paredes alta resistencia fuego
Suministrable a partir de	01.03.2024
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø68mm, H61mm
Color	Naranja / gris
Material	Polipropileno / Elastómero termoplástico
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	4,18 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1299 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

## Caja ignífuga para paredes huecas HG 61-LF, hermética

Referencia: 7204324

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones

