

Ficha Técnica

UP Caja portamecanismos empotrable 46, hermética

Referencia: 2003706



Caja portamecanismos empotrable con entradas de membrana herméticas, para el uso en muros con una profundidad de montaje de mínimo 46 mm.

- 4 x 3 domos roscados
 - Conector de unión acoplable por ambos lados con cierre de bayoneta
 - 4 entradas de tubo combinadas hasta Ø 20 y 25 mm
 - 2 entradas hasta Ø 20 mm en el conector de unión
 - 2 entradas hasta Ø 12 mm en el fondo
- Norma IEC 60670-1, IEC 60670-22 y DIN 49073-1.



PP/TPE Polipropileno / Elastómero termoplástico

Datos maestros

Referencia	2003706
Tipo	UG 46-L
Denominación 1	UP Caja para mecanismos
Denominación 2	hermética
Suministrable a partir de	01.10.2021
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø60mm, H46mm
Color	Negro intenso/gris azulado
Material	Polipropileno / Elastómero termoplástico
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	2,04 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0692 kg CO2e / 1 Unidad

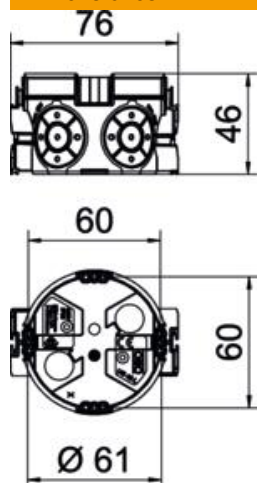
Ficha Técnica

UP Caja portamecanismos empotrable 46, hermética

Referencia: 2003706



Dimensiones



Altura	46 mm
--------	-------

Datos técnicos

Número de entradas	8
Tipo de entrada	Orificio practicable para conductores NYM, líneas de datos y tubos corrugados
Tipo de entrada a la carcasa	Membrana de entrada
Versión	Individual
Forma constructiva	Caja portamecanismos
Fijación de los aparatos	Tomillos
Tapa	Sin
Fijación de tapa	Tomillos
Entrada por la parte posterior	sí
Antiinflamable	según la norma VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura de ensayo 650 °C
Ejecución	redondo
Para diámetro de tubo	20/25 mm
Libre de halógenos	sí
Entradas combinadas Ø 20 / 25 mm	4
Con lengüeta claveteada	no
Con tornillos	no
Sección nominal máx.	2,5 mm ²
Sección nominal mín.	1,5 mm ²
Entradas de tubo Ø 20 mm	2
A prueba de impactos	no
Clase de protección	IP30
Hermética	sí
Tensión de funcionamiento	400 V