

# Ficha Técnica

## UP Caja portamecanismos empotrable 46, con pestañas de tornillo

Referencia: 2003714



Caja portamecanismos empotrable con pestañas de tornillo 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
  - 6 entradas de tubo combinadas hasta Ø 20 y 25 mm
  - 1 entrada hasta Ø 20 mm en el suelo
- Norma IEC 60670-1, IEC 60670-22 y DIN 49073-1.



**PP** Polipropileno

### Datos maestros

Referencia	2003714
Tipo	UG 46-NL
Denominación 1	UP Caja para mecanismos
Denominación 2	con saliente para fijación
Suministrable a partir de	01.10.2021
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø60mm, H46mm
Color	Negro intenso
Material	Polipropileno
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	2,2 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0531 kg CO2e / 1 Unidad

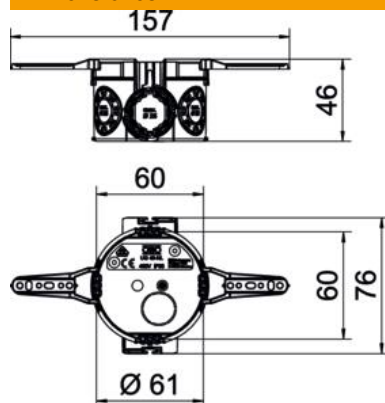
# Ficha Técnica

UP Caja portamecanismos empotrable 46, con pestañas de tornillo

Referencia: 2003714



## Dimensiones



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

## Datos técnicos

Número de entradas	7
Tipo de entrada	Orificio practicable para conductores NYM, líneas de datos y tubos corrugados
Tipo de entrada a la carcasa	Orificio practicable
Versión	Individual
Forma constructiva	Caja portamecanismos
Fijación de los aparatos	Tomillos o garras de expansión
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	6
Con lengüeta claveteada	sí
Con tornillos	no
Sección nominal máx.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sección nominal mín.	1,5 mm <sup>2</sup>
Entradas de tubo Ø 20 mm	1
A prueba de impactos	no
Clase de protección	IP30
Hermética	no
Tensión de funcionamiento	400 V