

Ficha Técnica

UP Caja portamecanismos empotable 46, con tornillos para aparatos

Referencia: 2003701



Caja portamecanismos empotable para el uso en muros con una profundidad de montaje de mínimo 46 mm.

- 4 x 3 domos roscados
- 2 tornillos para dispositivos premontados
- 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	2003701
Tipo	UG 46-GS
Denominación 1	UP Caja para mecanismos
Denominación 2	con tornillos
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	2,05 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0489 kg CO2e / 1 Unidad

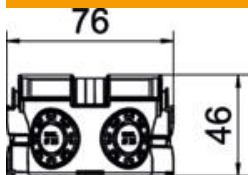
Ficha Técnica

UP Caja portamecanismos empotrable 46, con tornillos para aparatos

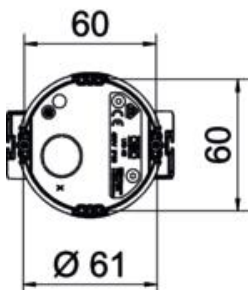
Referencia: 2003701



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	no
Con tornillos	sí
Sección nominal máx.	2,5 mm ²
Sección nominal mín.	1,5 mm ²
Entradas de tubo Ø 20 mm	1
A prueba de impactos	no
Clase de protección	IP30
Hermética	no
Tensión de funcionamiento	400 V