

Ficha Técnica

Caja portamecanismos empotrada UP 46, versión doble

Referencia: 2003722



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

- Conectores de unión acopiables por ambos lados con cierre de bayoneta
- 4 entradas de tubo combinadas hasta Ø 20 y 25 mm
- 6 entradas hasta Ø 20 mm
- 2 entradas hasta Ø 20 mm en el suelo

Norma IEC 60670-1, IEC 60670-22 y DIN 49073-1.



PP Polipropileno

Datos maestros

Referencia	2003722
Tipo	UG 46-DV
Denominación 1	UP Caja de mecan. superficie
Denominación 2	doble combinación
Suministrable a partir de	01.10.2021
Fabricante	OBO
Dimensión	2x Ø60xH46mm
Color	Negro intenso/gris azulado
Material	Polipropileno
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	3,72 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1365 kg CO2e / 1 Unidad

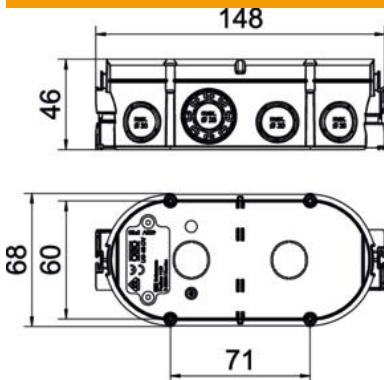
Ficha Técnica

Caja portamecanismos empotrada UP 46, versión doble

OBO
BETTERMANN

Referencia: 2003722

Dimensiones



Longitud	148 mm
Ancho	68 mm
Altura	46 mm

Datos técnicos

Número de entradas	12
Tipo de entrada	Orificio practicable para conductores NYM, líneas de datos y tubos corrugados
Tipo de entrada a la carcasa	Orificio practicable
Versión	Doble
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	Ovalado
Para diámetro de tubo	20/25 mm
Libre de halógenos	sí
Entradas combinadas Ø 20 / 25 mm	4
Con tornillos	no
Sección nominal máx.	2,5 mm²
Sección nominal mín.	1,5 mm²
Entradas de tubo Ø 20 mm	8
A prueba de impactos	no
Clase de protección	IP30
Hermética	no
Tensión de funcionamiento	400 V