

Ficha Técnica

Caja de conexiones de mecanismos empotrada UP 66, versión doble

Referencia: 2003720



Caja portamecanismos empotrable doble para el uso en muros con una profundidad de montaje de mínimo 66 mm.

- Con 4 conectores de unión acoplables por ambos lados con cierre de bayoneta
 - 6 entradas de tubo combinadas hasta Ø 20 y 25 mm
 - 8 entradas hasta Ø 20 mm
 - 6 entradas hasta Ø 14 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	2003720
Tipo	UG 66-DV
Denominación 1	UP Caja de mecan. Superficie
Denominación 2	doble combinación
Suministrable a partir de	01.10.2021
Fabricante	OBO
Dimensión	2x Ø60xH66mm
Color	Negro intenso
Material	Polipropileno
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	5,61 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO (GWP) Cradle-to-Gate	0,3226 kg COe / 1 Unidad

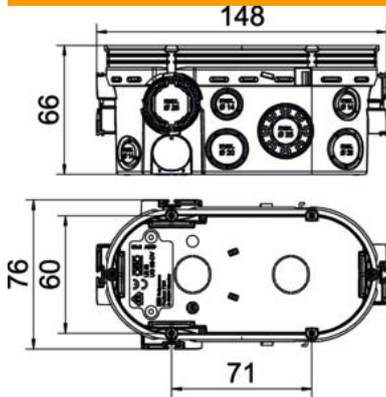
Ficha Técnica

Caja de conexiones de mecanismos empotrada UP 66,
versión doble

Referencia: 2003720



Dimensiones



Longitud	148 mm
Ancho	60 mm
Altura	66 mm

Datos técnicos

Número de entradas	22
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	Cajas portamecanismos y cajas de conexión
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	6
Sección nominal máx.	2,5 mm ²
Sección nominal mín.	1,5 mm ²
Entradas de tubo Ø 20 mm	10
A prueba de impactos	sí
Clase de protección	IP30
Hermética	no
Tensión de funcionamiento	400 V