

Ficha Técnica

Tapa para caja

Referencia: 2003252



Tapa de caja adecuada para cajas de conexiones tipo UV...K, el borde de la tapa descansa en posición plana, la superficie está rallada, tornillos de la tapa escamoteables.



PS Poliestirol

Datos maestros

Referencia	2003252
Tipo	UV 200 D
Denominación 1	Tapa para caja
Denominación 2	empotrado
Fabricante	OBO
Dimensión	210x210x2
Color	Blanco
Material	Poliestireno
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	9,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,3402 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Tapa para caja

Referencia: 2003252

OBO
BETTERMANN

Dimensiones

	<table><tr><td>Longitud</td><td>210 mm</td></tr><tr><td>Ancho</td><td>210 mm</td></tr><tr><td>Altura</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>Medida A</td><td>260 mm</td></tr><tr><td>Medida B</td><td>210 mm</td></tr><tr><td>Medida s</td><td>2 mm</td></tr></table>	Longitud	210 mm	Ancho	210 mm	Altura	2 mm	Medida A	260 mm	Medida B	210 mm	Medida s	2 mm
Longitud	210 mm												
Ancho	210 mm												
Altura	2 mm												
Medida A	260 mm												
Medida B	210 mm												
Medida s	2 mm												
	<table><tr><td>2</td><td>260</td><td>6</td></tr></table>	2	260	6									
2	260	6											

Datos técnicos

Tipo de fijación	Tapón roscado
Antiinflamable	según la norma VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura de ensayo 650 °C
Ejecución	Cuadrado
Libre de halógenos	sí
Con tornillos	no
Precintable	sí