

Ficha Técnica

Caja portamecanismos 71GD6, simple

Referencia: 6288610

OBO
BETTERMANN



Cubeta para mecanismos estándar. La base se puede quitar o abatir, simplificando el proceso de conexión del cableado. Incluye perforaciones para cables de hasta 14 mm de diámetro. Modelo sin halógenos. Carril horizontal de fijación de 60 mm.



PA Poliamida

Datos maestros

Referencia	6288610
Tipo	71GD6
Denominación 1	Caja portamecanismos
Denominación 2	toma simple
Fabricante	OBO
Dimensión	51x76x71
Color	gris hierro; RAL 7011
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	5,6 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,2191 kg CO2e / 1 Unidad

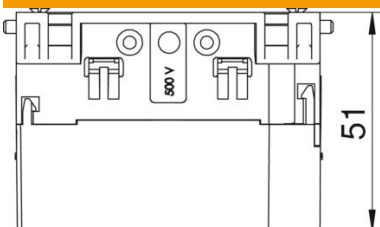
Ficha Técnica

Caja portamecanismos 71GD6, simple

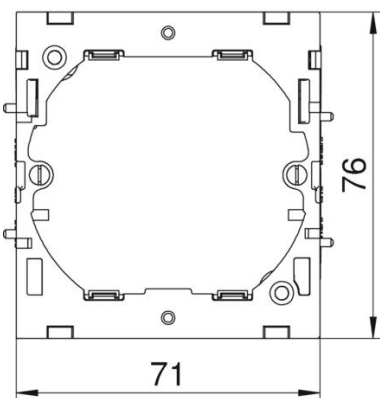
Referencia: 6288610

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	71 mm
Ancho	76 mm
Altura	51 mm



Datos técnicos

Número de unidades	1
Versión	Cerrada
Carril de fijación	Otros
Libre de halógenos	sí
Con cámara de conexión	sí
Modo de montaje de la caja	Parte delantera
Modo de montaje del mecanismo	Atornillar
Posibilidad de descarga de tracción	sí