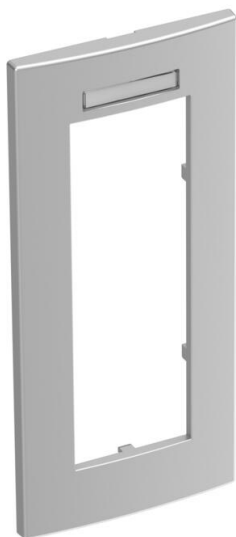


Ficha Técnica

Cubierta AR45-BSF3, para caja portamecanismos 71GD9-2, triple, con campo identificativo para la instalación vertical de mecanismos



Tapa de fijación frontal para mecanismos Modul 45, triple, con campo identificativo, para la instalación vertical de mecanismos, se encaja en la caja portamecanismos 71GD9-2 o en el soporte de montaje 71MT3 45-2. Para la instalación en canales portamecanismos Rapid 80 y columnas de instalación eléctrica ISS.

PC Policarbonato

Datos maestros

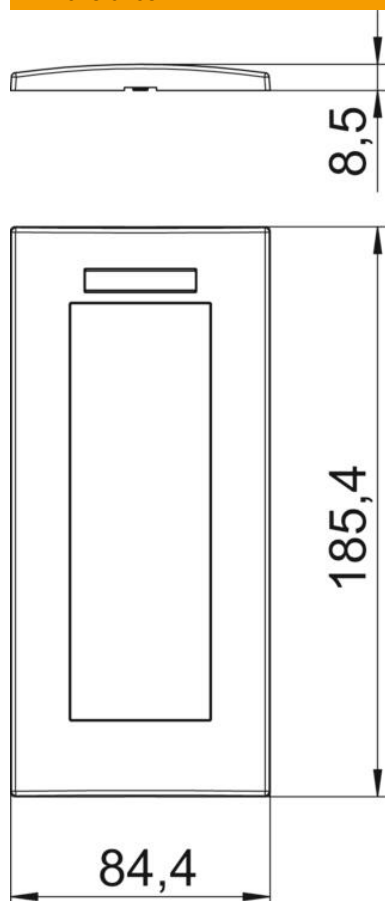
Referencia	6119389
Tipo	AR45-BSF3 AL
Denominación 1	Marco
Denominación 2	Modul 45, triple
Fabricante	OBO
Dimensión	84x185mm
Color	Aluminio lacado
Material	Policarbonato
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	2,8 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0528 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Cubierta AR45-BSF3, para caja portamecanismos 71GD9-2, triple, con campo identificativo para la instalación vertical de mecanismos



Dimensiones



Ancho	185 mm
Altura	185 mm

Ficha Técnica

Cubierta AR45-BSF3, para caja portamecanismos 71GD9-2, triple, con campo identificativo para la instalación vertical de mecanismos



Datos técnicos

Número de unidades	3
Número de unidades en horizontal	0
Número de unidades en vertical	3
Modelo de la superficie	Mate
Tipo de fijación	Fijación con grapas
Apropiado para instalación de montaje	sí
Apropiado para canal portamecanismos	sí
Apropiado para caja de canal bajo suelo	no
Apropiado para instalación empotrada	no
Libre de halógenos	sí
Tapa abatible	no
Dirección de montaje	Vertical
Clase de protección	Otros
Campo de texto/campo identificativo	sí
Profundidad	8,5 mm
Transparente	no
Con marco de montaje	no
Diámetro de abertura	0