

Ficha Técnica

Tapa ciega, 1/2 módulo, lacado en aluminio

Referencia: 6117416



Tapa ciega para cerrar espacios vacíos para medio mecanismo (1/2 módulo).



Datos maestros

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Referencia | 6117416 |
| Tipo | ADP-B AL0.5 |
| Denominación 1 | Tapa ciega 1/2Módulo |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 45x22,5mm |
| Color | Aluminio lacado |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 0,4 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

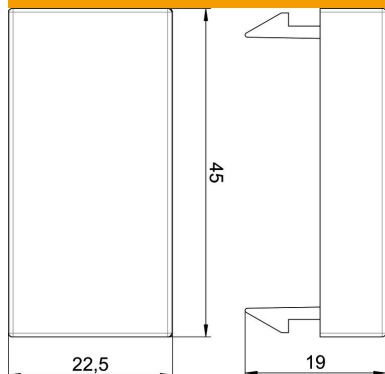
Ficha Técnica

Tapa ciega, 1/2 módulo, lacado en aluminio

Referencia: 6117416



Dimensiones



| | |
|--------|---------|
| Ancho | 22,5 mm |
| Altura | 45 mm |

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Número de unidades | 0 |
| Número de unidades en horizontal | 0 |
| Número de unidades en vertical | 0 |
| Modelo de la superficie | Mate |
| Tipo de fijación | Fijación con grapas |
| Modelo a nivel de la superficie | sí |
| Apropiado para instalación de montaje | no |
| Apropiado para canal portamecanismos | sí |
| Apropiado para caja de canal bajo suelo | no |
| Apropiado para instalación empotrada | no |
| Libre de halógenos | no |
| Tapa abatible | no |
| Dirección de montaje | Horizontal |
| Clase de protección | Otros |
| Campo de texto/campo identificativo | no |
| Profundidad | 9 mm |
| Impresión pulsador | Sin |
| Versión cubierta/elemento de mando para programas de interruptores de instalación | Otros |
| Símbolo escaneable/sin barreras | no |
| Lente intercambiable/símbolo | no |
| Utilización de cubierta/elemento de mando para programas de interruptores de instalación | Otros |