

Ficha Técnica

Brida para cables, blanco

Referencia: 2331816



Las bridas para cables sirven para fijar o unir cables y tubos en sistemas de bandejas portacables u otras estructuras de montaje de forma rápida y sencilla.



PA Poliamida

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia | 2331816 |
| Tipo | 565 2.5x150 WS |
| Denominación 1 | Brida para cables |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 2,5x150mm |
| Color | Blanco |
| Material | Poliamida |
| Unidad VK más pequeña | 100 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 0,047 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0021 kg CO2e / 1 Unidad |

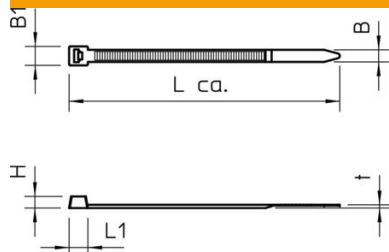
Ficha Técnica

Brida para cables, blanco

Referencia: 2331816



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 150 mm |
| Ancho | 2,5 mm |
| Altura | 1,3 mm |
| Medida B | 2,5 mm |
| Medida L | 150 mm |
| Medida t | 1,3 mm |

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Versión | Con dentado exterior |
| Cierre de banda | Lengüeta/saliente de plástico |
| Tipo de fijación | Sin |
| Superficie de rotulación | Sin |
| Libre de halógenos | sí |
| Cierre extraíble | no |
| Máx. Diámetro del haz | 39 mm |
| Homologación MIL | no |
| Temperatura de montaje máx. | 90 °C |
| Temperatura de montaje_mín. | -30 °C |
| Reflectante | no |
| Rango de temperatura máx. | 90 °C |
| Rango de temperatura | -30 °C |
| Transparente | no |
| Homologación UL | sí |
| Resistente a los UV | no |
| Homologación VG | no |
| Resistencia a la tracción | 80 N |