

Fiche technique

Collier de câbles, blanc

Référence: 2331830



Les colliers de serrage sont utilisés pour la fixation ou la mise en faisceau rapide et facile de câbles et de tubes sur des systèmes de support de câbles ou d'autres constructions de montage.



CE

PA polyamide

Données sources

| | |
|---|-------------------------|
| Référence | 2331830 |
| Type | 565 3.6x150 WS |
| Désignation 1 | Collier de serrage |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 3,6x150mm |
| Coloris | blanc |
| Matériau | polyamide |
| Unité d'emballage minimale | 100 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 0,07 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,003 kg CO2e / 1 Pièce |

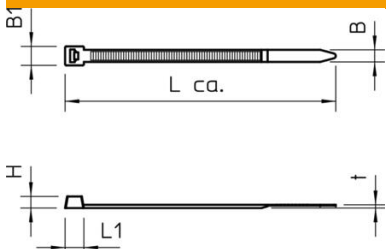
Fiche technique

Collier de câbles, blanc

Référence: 2331830



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 150 mm |
| Largeur | 3,6 mm |
| Hauteur | 1,4 mm |
| Cote B | 3,6 mm |
| Cote L | 150 mm |
| Cote t | 1,4 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|------------------------------|
| Modèle | denture extérieure |
| Fermeture par bande | Languette/ergot en plastique |
| Type de fixation | sans |
| Zone de marquage | sans |
| Sans halogène | oui |
| Fermeture amovible | non |
| Max. Diamètre maximal de faisceau | 36 mm |
| Homologation MIL | non |
| Température de montage max. | 90 °C |
| Température de montage_min. | -30 °C |
| Réfléchissant | non |
| Plage de températures d'utilisation max. | 90 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -30 °C |
| Transparent | non |
| Homologation UL | oui |
| Résistant aux UV | non |
| Homologation VG | non |
| Résistance à la traction | 180 N |