

Fiche technique

Capot d'appareillage AX CAP H10 LG

Référence: 6133980



Capot d'appareillage pour la goulotte de câbles AXIS MINI.



ASA Acrylonitrile-Styrène-Acrylester

Données de base

| | |
|---|----------------------------------|
| Référence | 6133980 |
| Type | AX CAP H10 LG |
| Désignation 1 | Support d'appareillages |
| Désignation 2 | AXIS Mini Hauteur 10M45 |
| Fabricant | OBO |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Acrylonitrile-Styrène-Acrylester |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 3,6 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1589 kg CO2e / 1 Pièce |

Dimensions

| | |
|----------|--------|
| Longueur | 103 mm |
| Largeur | 70 mm |
| Hauteur | 27 mm |

Fiche technique

Capot d'appareillage AX CAP H10 LG

Référence: 6133980



Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------|
| Nombre d'unités | 1 |
| Hauteur de goulotte min. | 10 mm |
| Indice de protection | IP40 |
| Indice de protection code IK | IK07 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C |