

Fiche technique

Plinthe SL 2070

Référence: 6132267



Goulotte à plinthe SL pour la distribution encastrée des câbles à l'intérieur. La couleur de la partie inférieure peut avoir de nuances dû à la fabrication. Avec couvercle emboîtable et partie inférieure perforée au fond pour un montage direct au mur. Effectuer des changements de direction avec les pièces de forme et obturer les extrémités de goulotte à l'aide des embouts. Réservoir d'appareil pour le montage de systèmes électriques et de données. Testé selon DIN EN 50085-1 et DIN EN 50085-2-1. Base et couvercle sous forme de kit emballé dans un carton. Les accouplements de goulotte doivent être commandés séparément.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6132267 |
| Type | SL 2070 rws |
| Désignation 1 | Plinthe |
| Désignation 2 | SL Set 20x70 9010 |
| Fabricant | OBO |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 2 |
| Unité de quantité | Mètre |
| Poids | 48 kg |
| Unité de poids | kg/100 m |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,1043 kg CO2e / 1 Mètre |

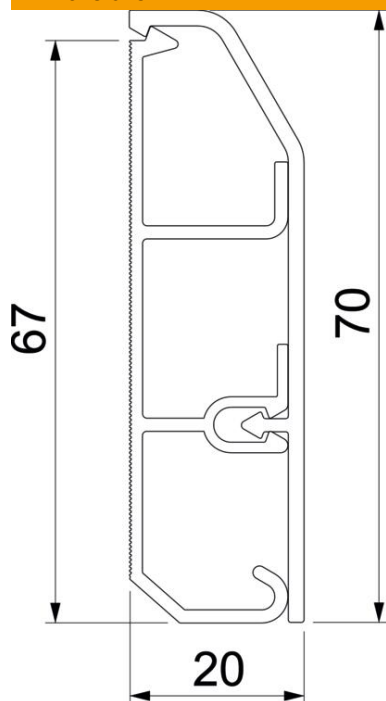
Fiche technique

Plinthe SL 2070

Référence: 6132267



Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 70 mm |
| Hauteur | 20 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------------|
| Nombre de séparateurs fixes | 2 |
| Décor | sans |
| Lèvre d'étanchéité couvercle | sans |
| Sans halogène | non |
| Avec retour tapis | non |
| Perforation de montage dans le fond | oui |
| Section utile | 820 mm ² |
| Indice de protection | IP40 |
| Film de protection | non |
| Indice de protection code IK | IK06 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C |