

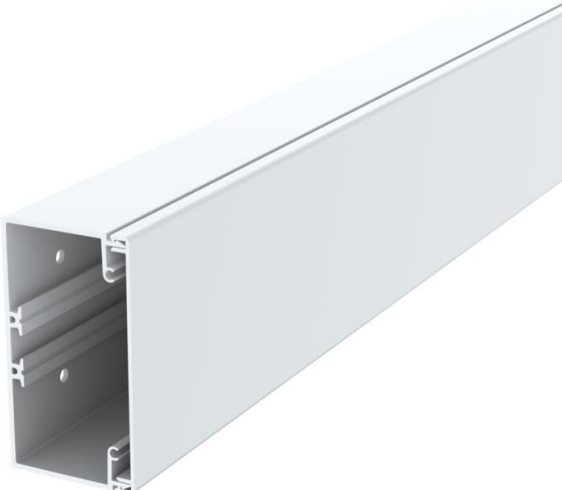
Fiche technique

Goulotte de distribution AX 60, largeur de goulotte 110

Référence: 6131312

OBO
BETTERMANN

Goulotte de distribution AXIS pour la distribution encastrée des câbles.
Socle de moulure avec fond perforé pour le montage direct au mur.
Socle et couvercle livrés montés.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6131312 |
| Typee | AX 11060 blc |
| Désignation 1 | Goulotte de distribution |
| Désignation 2 | AXIS Set 60x110 9010 |
| Fabricant | OBO |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 16 |
| Unité de quantité | Mètre |
| Poids | 137,5 kg |
| Unité de poids | kg/100 m |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 2,4236 kg CO2e / 1 Mètre |

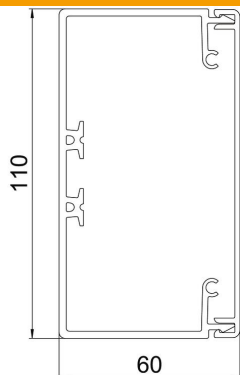
Fiche technique

Goulotte de distribution AX 60, largeur de goulotte 110



Référence: 6131312

Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 110,4 mm |
| Hauteur | 60,6 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------------|
| Nombre de séparateurs fixes | 0 |
| Nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sans boîte) | 30 |
| Nombre de séparateurs enfichables | 2 |
| Modèle couvercle goulettes de distribution | desserrer |
| Type de fixation | Perforation au fond |
| Maintien en fonction | non |
| Sans halogène | non |
| Étrier de retenue de câble | non |
| Raccord de conduit | non |
| Livraison en rouleau | non |
| Section utile | 4000 mm ² |
| Indice de protection | IP40 |
| Film de protection | non |
| Indice de protection code IK | IK08 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C |
| Transparent | non |