

Fiche technique

Support d'appareillage SL2GTK5070

Référence: 6132179

OBO
BETTERMANN

Support d'appareillages avec 2 prises de courant prémontées à contact de protection avec protection renforcée contre les contacts accidentels pour la goulotte sous plinthe dans des largeurs de goulotte de 50 et 70 mm.
Est vissé au mur, au-dessus du système de goulotte.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

| | |
|---|--------------------------------|
| Référence | 6132179 |
| Typee | SL2GTK5070 rws |
| Désignation 1 | Support d'appareillages double |
| Désignation 2 | avec protection de terre |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 50x111x138 |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 15 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,6199 kg CO2e / 1 Pièce |

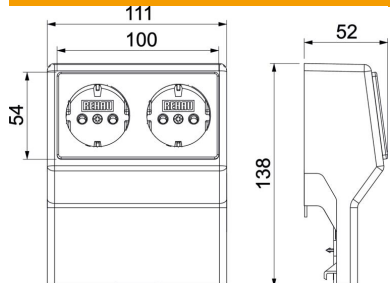
Fiche technique

Support d'appareillage SL2GTK5070

Référence: 6132179



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 52 mm |
| Largeur | 111 mm |
| Hauteur | 138 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Nombre d'unités | 1 |
| Équipement | 2x prises de courant à contact de protection |
| Décor | sans |
| Sans halogène | non |
| Type de montage appareil d'installation | déjà équipé |
| Indice de protection | IP40 |
| Indice de protection code IK | IK06 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C |