

Fiche technique

Cadre-enjoliveur AR45-BF2, pour boîtier d'appareillage 71GD13, double, avec champ d'inscription pour installation horizontale



Cadre de recouvrement par l'avant pour les appareils encastrables Modul 45, double, avec zone de marquage pour installation horizontale, à encastrer dans le boîtier d'appareillage 71GD13 ou dans un support de montage 71MT2 45. Pour l'installation dans des canaux d'allège Rapid 80 et des colonnes de distribution ISS.



PC Polycarbonate

Données de base

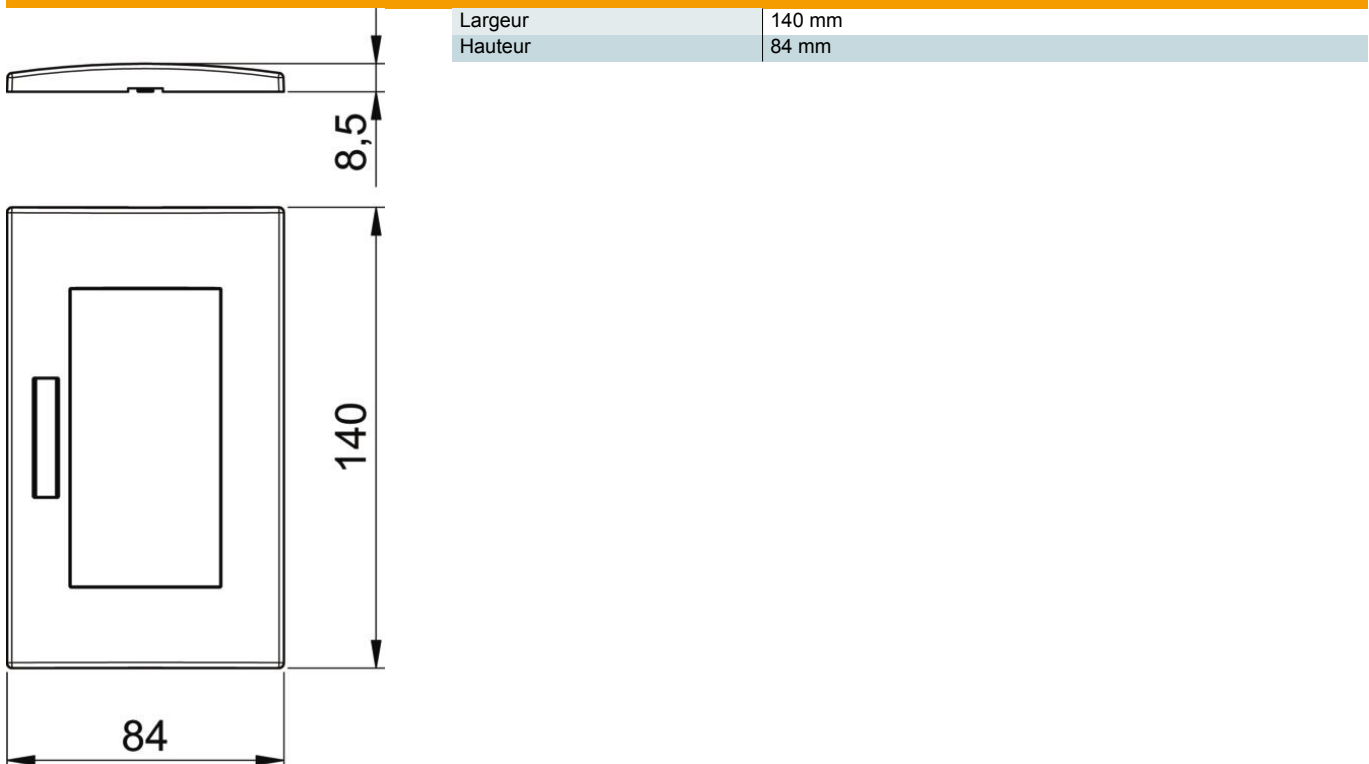
| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6119352 |
| Typee | AR45-BF2 RW |
| Désignation 1 | Plastron |
| Désignation 2 | Module 45, double |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 84x140mm |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Polycarbonate |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 2,26 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1752 kg CO2e / 1 Pièce |

Fiche technique

Cadre-enjoliveur AR45-BF2, pour boîtier d'appareillage 71GD13, double, avec champ d'inscription pour installation horizontale

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------------|
| Nombre d'unités | 2 |
| Nombre d'unités horizontales | 2 |
| Nombre d'unités verticales | 0 |
| Modèle de la surface | mat |
| Type de fixation | Fixation par serrage |
| Convient pour installation encastrée | oui |
| Convient pour canal d'allège | oui |
| Convient pour boîtier de sol dans une goulotte sous chape | non |
| Convient pour installation encastré sous crépi | non |
| Sans halogène | oui |
| Couvercle rabattable | non |
| Sens de montage | horizontal |
| Indice de protection | autres |
| Zone de texte/Zone de marquage | oui |
| Profondeur | 8,5 mm |
| Transparent | non |
| Avec cadre de montage | Non |
| Diamètre de l'ouverture | 0 |