

Fiche technique

Cadre-enjoliveur AR45-BSF3, pour boîtier d'appareillage 71GD9-2, triple, avec champ d'inscription pour installation verticale



Cadre de recouvrement pour les appareillages Module 45, triple, avec zone de marquage pour installation verticale, à encastrer dans le boîtier d'appareillage 71GD9-2 ou dans un support de montage 71MT3 45-2.
Pour l'installation dans des canaux d'allège Rapid 80 et des colonnes de distribution ISS.

PC Polycarbonate

Données de base

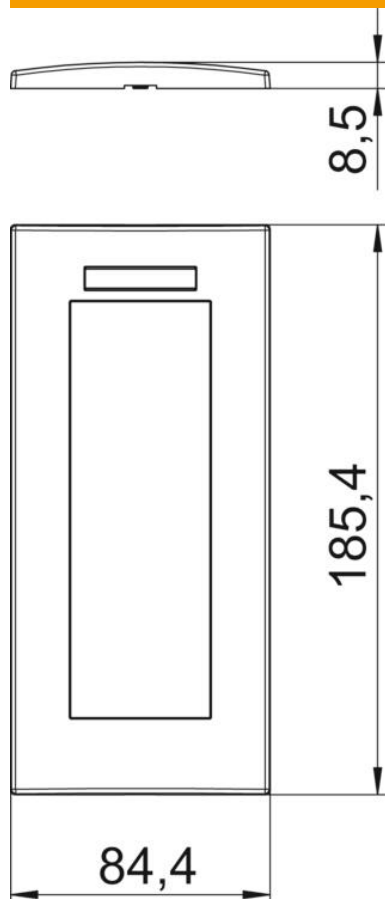
Référence	6119387
Typee	AR45-BSF3 RW
Désignation 1	Plastron
Désignation 2	pour 3 modules 45
Fabricant	OBO
Dimension	84x185mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	2,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2263 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Cadre-enjoliveur AR45-BSF3, pour boîtier d'appareillage 71GD9-2, triple, avec champ d'inscription pour installation verticale



Dimensions



Largeur	84 mm
Hauteur	185 mm

Fiche technique

Cadre-enjoliveur AR45-BSF3, pour boîtier d'appareillage
71GD9-2, triple, avec champ d'inscription pour installation
verticale



Caractéristiques techniques

Nombre d'unités	3
Nombre d'unités horizontales	0
Nombre d'unités verticales	3
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	vertical
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