

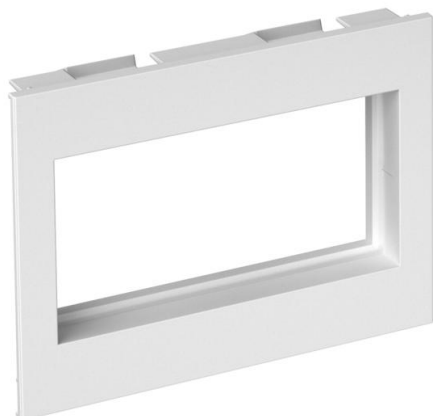
# Fiche technique

## Cadre double BRK

Référence: 6121108



Cadre pour connexion encliquetable du module 45 (pour le logement de la plaque support pour module Keystone).



**PC/ABS** Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

### Données sources

Référence	6121108
Type	BRK CF2 M45 rws
Désignation 1	Plaque 2 modules
Désignation 2	pour module 45 RAL 9010
Fabricant	OBO
Dimension	110x80x28
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,73 kg
Unité de poids	kg/100 paires

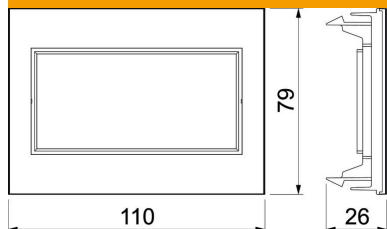
# Fiche technique

## Cadre double BRK

Référence: 6121108



### Dimensions



Largeur	110 mm
Hauteur	80 mm

### Caractéristiques techniques

Nombre d'unités	2
Nombre d'unités horizontales	2
Nombre d'unités verticales	2
Modèle de la surface	mat
Type de fixation	Fixation par serrage
Modèle affleurant	non
Convient pour installation encastrée	non
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 et vertical
Indice de protection	IP20
Zone de texte/Zone de marquage	non
Profondeur	28 mm
Transparent	non
Sous crépi	non
Avec cadre de montage	non
Diamètre de l'ouverture	0