

# Fiche technique

## Support informatique, 1 module, sortie droite, type RM

Référence: 6119292



Support informatique avec sortie droite et poussoir d'obturation pour le logement de deux modules de raccordement informatiques avec prise RJ45. La fixation à encliquer convient pour le montage horizontal et vertical dans l'environnement du système. Le type RM présente un logement pour module spécial et est conçu pour la fixation indirecte des noyaux informatiques dans l'ouverture de montage. Le support informatique de type RM convient pour le logement des noyaux informatiques suivants : type ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 et ASM-C6 G ; R&M : modules cat 5 et cat 6 sans plaque de support d'appareillages. Pour l'installation dans des canaux d'allège Rapid 45 et Rapid 80, des colonnes de distribution ISS et des systèmes sous chape.

**PC** Polycarbonate

### Données de base

Référence	6119292
Typee	DTG-2RM RW1
Désignation 1	Plaque support modules info
Désignation 2	pour 2 noyaux type RM
Fabricant	OBO
Dimension	45x45mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	1,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1911 kg CO2e / 1 Pièce

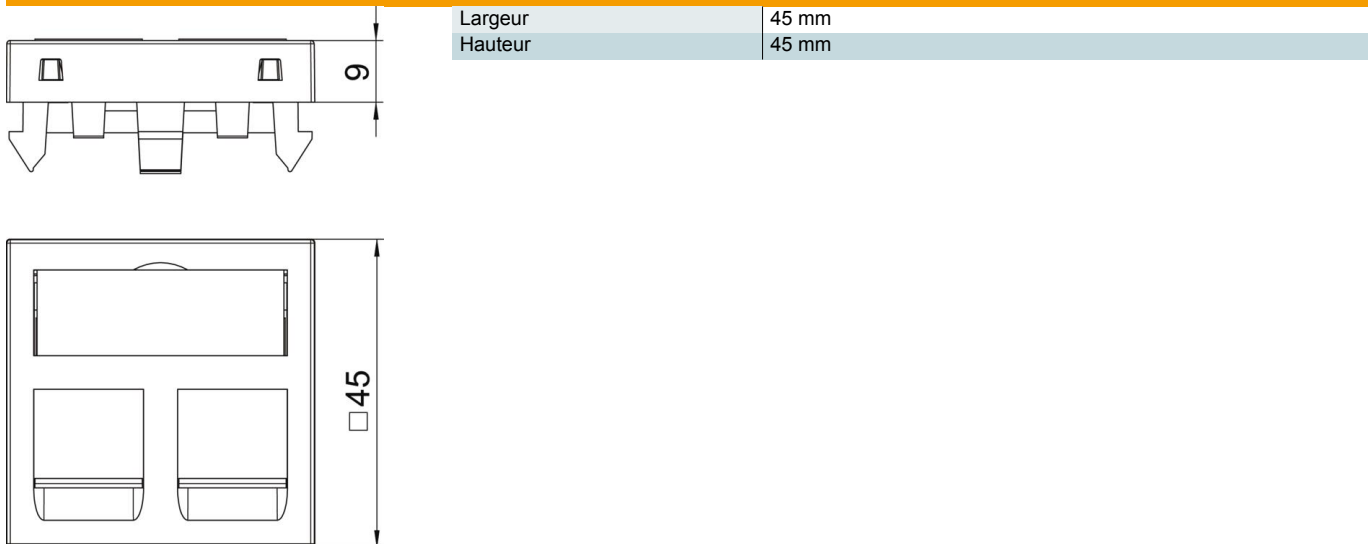
# Fiche technique

## Support informatique, 1 module, sortie droite, type RM

**OBO**  
BETTERMANN

Référence: 6119292

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

Nombre d'unités	1
Modèle de la surface	mat
Type de fixation	enclencher
Porte-étiquette	avec zone de marquage
Sans halogène	oui
Couvercle rabattable	non
Barette de raccordement	non
Avec impression	non
Avec protection contre la poussière	oui
Ouverture de montage	Type RM
Indice de protection	IP20
Profondeur	9 mm
Anneau porteur	non
Transparent	non
Utilisation	Connecteur de données enfichable
Possibilité de décharge de traction	non
Assemblage	Élément de base avec plaque de recouvrement centrale