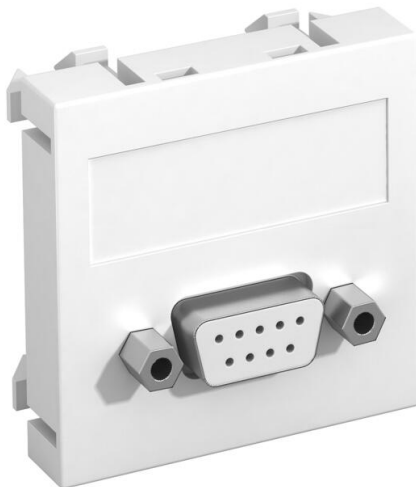


# Fiche technique

## Prise D-Sub9, 1 module, sortie droite, comme raccord à vis

Référence: 6104634

**OBO**  
BETTERMANN



Support multimédia avec une prise de raccordement D-Sub9, sortie de câbles droite, avec champ d'inscription, prise D-Sub9 (RS232) avec raccord à vis. Plaque-support avec fixation à encliquer, adaptée au montage horizontal et vertical dans l'environnement du système.

**PC** polycarbonate

### Données sources

Référence	6104634
Type	MTG-DB9 S RW1
Désignation 1	Prise multimédia, D-Sub9
Désignation 2	prise avec connexion à vis
Fabricant	OBO
Dimension	45x45mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	polycarbonate
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0424 kg CO2e / 1 Pièce

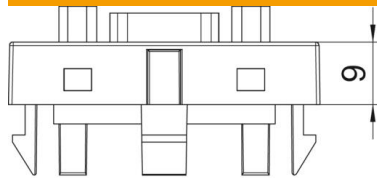
# Fiche technique

## Prise D-Sub9, 1 module, sortie droite, comme raccord à vis

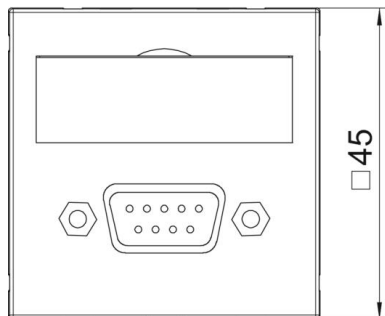
Référence: 6104634

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm



### Caractéristiques techniques

Nombre d'unités	1
Modèle de la surface	mat
Type de fixation	enclencher
Zone de marquage	avec zone de marquage
Sans halogène	oui
Couvercle rabattable	non
Barette de borne	non
Avec impression	non
Avec protection contre la poussière	non
Indice de protection	IP20
Profondeur	9 mm
Anneau porteur	non
Transparent	non
Utilisation	D-Subminiatur
Possibilité de décharge de traction	non
Assemblage	Élément de base avec plaque de recouvrement centrale