

Fiche technique

Prise USB 2.0 / 3.0, 1 module, sortie oblique, comme raccord à vis

Référence: 6104886



Support multimédia avec une prise de raccordement USB 3.0, sortie de câbles oblique, avec champ d'inscription, prise USB 3.0 type A 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	6104886
Type	MTS-U3A S RW1
Désignation 1	Prise multimédia, USB 3.0 A
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	2,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3596 kg CO2e / 1 Pièce

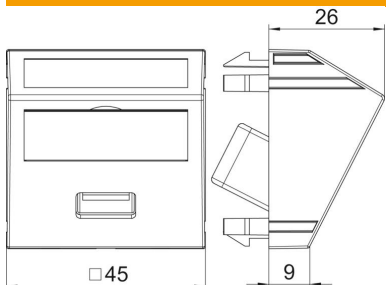
Fiche technique

Prise USB 2.0 / 3.0, 1 module, sortie oblique, comme rac-cord à vis

Référence: 6104886

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	oui
Avec protection contre la poussière	non
Indice de protection	IP20
Profondeur	26 mm
Anneau porteur	non
Transparent	non
Utilisation	USB
Possibilité de décharge de traction	non
Assemblage	Élément de base avec plaque de recouvrement centrale