

# Fiche technique

**Raccord XLR, 1 module, sortie droite, prise à 3 pôles, comme raccord vissé, laque aluminium**

**Référence: 6105254**



Support multimédia avec une prise de raccordement XLR, sortie de câbles droite, sans champ d'inscription, prise XLR 3 pôles 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	6105254
Type	MTG-X3F S AL1
Désignation 1	Prise multimédia, XLR 3points
Désignation 2	prise avec connexion à vis
Fabricant	OBO
Dimension	45x45mm
Coloris	alu peint
Matériau	polycarbonate
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	3,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0394 kg CO2e / 1 Pièce

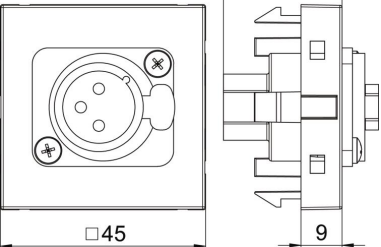
# Fiche technique

**Raccord XLR, 1 module, sortie droite, prise à 3 pôles, comme raccord vissé, laque aluminium**

**Référence: 6105254**

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensions

	<table><tr><td>Largeur</td><td>45 mm</td></tr><tr><td>Hauteur</td><td>45 mm</td></tr></table>	Largeur	45 mm	Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm				
Hauteur	45 mm				

## Caractéristiques techniques

Modèle de la surface	mat
Type de fixation	enclencher
Éclairage	non
Zone de marquage	sans zone de marquage
Sans halogène	non
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	oui
Transparent	non
Utilisation	XLR
Possibilité de décharge de traction	non
Assemblage	Élément de base avec plaque de recouvrement centrale
Sens de sortie	droit
Avec douilles / raccordements	Oui
Convient pour le nombre de douilles / raccordements	1