

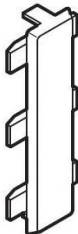
Fiche technique

Jonction AX JO2210

Référence: 6133986

OBO
BETTERMANN

Jonction de couvercle pour moulure AXIS.



NF **CE**

PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6133986
Typee	AX JO2210 blc
Désignation 1	Eclisse
Désignation 2	AXIS Mini 2210 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,05 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,066 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Largeur	10 mm
Hauteur	10 mm

Fiche technique

Jonction AX JO2210

Référence: 6133986



Caractéristiques techniques

Modèle	extérieur
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP40
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C