

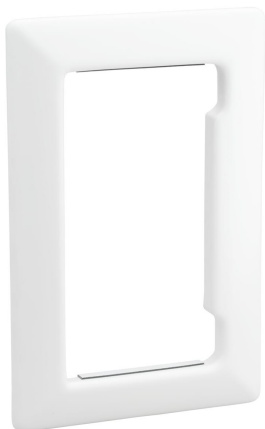
Fiche technique

Capot d'appareillage AX CAP H16 LG

Référence: 6131297



Capot d'appareillage pour la goulotte de câbles AXIS MINI.



ASA Acrylonitrile-Styrène-Acrylester

Données de base

Référence	6131297
Type	AX CAP H16 LG
Désignation 1	Support d'appareillages
Désignation 2	AXIS H16 LG 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acrylonitrile-Styrène-Acrylester
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	4,14 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1716 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	115 mm
Largeur	70 mm
Hauteur	27 mm

Fiche technique

Capot d'appareillage AX CAP H16 LG

Référence: 6131297



Caractéristiques techniques

Nombre d'unités	1
Hauteur de goulotte min.	16 mm
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