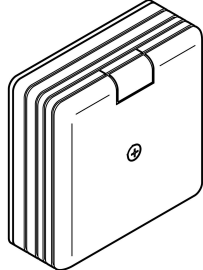


Fiche technique

Boîte de dérivation AX DERIV

Référence: 6133981



Boîtier de dérivation pour goulotte AXIS.



PC/
ABS Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6133981
Typee	AX DERIV blc
Désignation 1	Boîtier de dérivation
Désignation 2	AXIS Mini 80x80x32 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	5,68 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3161 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	80 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	32 mm

Fiche technique

Boîte de dérivation AX DERIV

Référence: 6133981



Caractéristiques techniques

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