

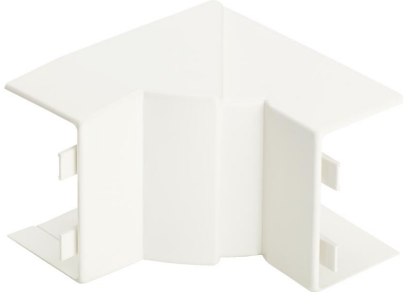
# Fiche technique

## Angle intérieur AX AI3216

### Référence: 6131246

**OBO**  
BETTERMANN

Angle intérieur comme pièce de forme pour le changement de direction pour les goulottes de câbles AXIS Mini.  
Avec découpe cachée.



**PC/ABS** Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

#### Données sources

Référence	6131246
Type	AX AI3216 blc
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	AXIS 16x32 9010 var.
Fabricant	OBO
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,13 kg
Unité de poids	kg/100 paires

#### Dimensions

Longueur	50 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	39 mm

# Fiche technique

## Angle intérieur AX AI3216

### Référence: 6131246



#### Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme encliquetable
Type de fixation	
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP40
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle max.	110 mm
Zone d'angle min.	70 mm