

Fiche - ATA122049016 - Hager



**Angle intérieur variable pour
moulure ATHEA 12X20 mm Hager -
Blanc**

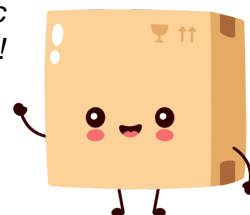
Réf ATA122049016

2.08€^{TTC*}

Voir le produit :

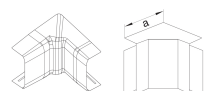
<https://www.domomat.com/100087-angle-interieur-variable-pour-moulure-athea-12x20-mm-hager-blanc-hager-ata122049016.html>

*Le produit Angle intérieur variable pour moulure ATHEA 12X20 mm Hager - Blanc
est en vente chez Domomat !*





ATA122049016



Angle intérieur variable pour moule ATHEA 12x20mm en blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation clipsé

Modèle

Traitement antibactérien Non

Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

Dimensions

Hauteur de goulotte 13 mm

Longueur 48 mm

Largeur de goulotte 24 mm

Porte, couvercle

Couvercle avec joint Non

Matières

Couleur blanc signalisation

Couleur RAL RAL 9016 - Blanc signalisation

Matière ABS

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface non traitée

Installation, montage

Perforation de socle Sans poinçonnage de base

Configuration

Plage angulaire 83 / 140 °

Accessoires inclus

Configuration de la pièce de forme Moulé

Standards

Homologations EN50085-2-1

Directive européenne RoHs conformité volontaire

Sécurité

Indice de protection IP IP40

Sans halogène Oui

Résistance au choc IK07

Conditions d'utilisation

Température de service -5...60 °C

Température

Température ambiante -5...60 °C