



ATA205089016



Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 20x50mm en blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation clipsé

Modèle

Traitement antibactérien Non

Dimensions

Hauteur de goulotte 20 mm

Largeur de goulotte 52 mm

Hauteur 50 mm

Largeur 20 mm

Porte, couvercle

Couvercle avec joint Non

Matières

Matière ABS

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface non traitée

Installation, montage

Perforation de socle Sans poinçonnage de base

Accessoires inclus

Configuration de la pièce de forme Moulé

Standards

Directive européenne RoHs conformité volontaire

Sécurité

Indice de protection IP IP40

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui

Sans halogène Oui

Résistance au choc IK07

Conditions d'utilisation

Température de service -5...60 °C

Température

Température ambiante -5...60 °C