

-5...60 °C



## Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 12x20mm en blanc pure

## Caractéristiques techniques

Architecture	
Mode de fixation	clipsé
Modèle	
Traitement antibactérien	Non
Dimensions	
Hauteur de goulotte	13 mm
Longueur	20 mm
Largeur de goulotte	24 mm
Largeur	12 mm
Porte, couvercle	
Couvercle avec joint	Non
Matières	
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
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	
Résistance au choc	IK07
Conditions d'utilisation	
Température de service	-560 °C
Température	

Température ambiante