



ATA122089016

Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 12x20mm en blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur	13 mm
Largeur	12 mm

Accessoires

Type d'accessoires	Moulé
--------------------	-------

Normes

Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN4102-12	Non
--	-----

Matière

Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement	Non traité
Couleur	Blanc signalisation
Code RAL	9016

Sécurité

Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP40

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 60 °C
------------------------	------------

Équipement

Avec film de protection	Non
-------------------------	-----

Adapté à

ATA 12x20

Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Photos | dessins

