



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	Pure
Code RAL	9016

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

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

Equipement

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

