



ATA122089016

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

### Caractéristiques techniques

#### Dimensions

Hauteur	13 mm
Largeur	12 mm

#### Accessoires

Configuration de la pièce de forme	Moulé
------------------------------------	-------

#### Normes

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

#### Matière

Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement de surface	Non traité
Couleur	Pure
Code RAL	9016

#### Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
Indice de protection IP	IP40

#### Conditions d'utilisation

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

#### Équipement

Avec film de protection	Non
Produit compatible avec	ATA 12x20