



ATA205089016

**Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 20x50mm en blanc**

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

Hauteur	20 mm
Largeur	52 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
-------------------------	-----

**Configuration**

Chevauchement	Oui
---------------	-----

**Connectivité**

Type de montage	Clipsé
-----------------	--------

**Adapté à**

ATA 20x50	
-----------	--

**Durabilité**

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

**Photos | dessins**

