



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
Classe de protection (IP)	IP40

Conditions d'utilisation

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

Équipement

Avec film de protection	Non
Produit compatible avec	ATA 12x20