



MOULURE ATA 12X30 L=2,10M 1 CLOISON BP

ATA123019010



Architecture

Mode de fixation bottom punched

Fonctions

Peut être utilisé pour la protection contre le feu selon la norme DIN 4102-12 non

Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 1

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 2

Porte, couvercle

Forme de couvercle prémonté

Matières

Transparent	Non
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Couleur	blanc paloma
Matière	PVC
Groupe de matériau	plastique
Type de traitement de surface	non traitée

Dimensions

Longueur	2100 mm
Hauteur de goulotte	13 mm
Largeur de goulotte	32 mm

Installation, montage

Perforation de fond	non
Film de protection	Non

Câble

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 1,5 mm ² (taux de remplissage 40%)	20
Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm ² (taux de remplissage 40%)	16
Section intérieure / utile	330 mm ²

Éléments fournis

Livraison au rouleau	no
----------------------	----

Équipement

Éclisses incluses	oui
Nombre de cloisons fixes	1
Nombre de compartiments	2
Nombre d'agrafes par mètre	2

Utilisation

Type produit cheminement de câble	Socle et couvercle
-----------------------------------	--------------------

Standards

Homologations	EN50085-2-1
Directive européenne RoHS	conformité volontaire

Sécurité

Sans halogène	non
---------------	-----