



Moulure ATA 12x20 blanc L=2,10m

ATA122009016



Architecture

Mode de fixation	bottom punched
------------------	----------------

Fonctions

Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon 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)	1

Porte, couvercle

Forme de couvercle	prémonté
--------------------	----------

Matières

Couleur	blanc signalisation
Couleur RAL	RAL 9016 - Blanc signalisation
Matière	PVC
Groupe de matériau	plastique
Type de traitement de surface	non traitée
Transparent	non

Dimensions

Hauteur de goulotte	13 mm
Longueur	2100 mm
Largeur de goulotte	24 mm

Installation, montage

Perforation de socle	Sans poinçonnage de base
----------------------	--------------------------

Câble

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 1,5 mm ² (taux de remplissage 40%)	18
Section intérieure / utile	240 mm ²
Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm ² (taux de remplissage 40%)	13

Éléments fournis

Livraison sur rouleau	non
-----------------------	-----

Équipement

Nombre de compartiments	1
Nombre d'agrafes par mètre	2
Éclisses incluses	oui
Avec film de protection	non

Standards

Homologations	EN50085-2-1
Directive européenne RoHS	conformité volontaire

Sécurité

Indice de protection IP	IP40
Sans halogène	non
Résistance au choc	IK07

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 65 °C
------------------------	----------