



ATA163019016



Moulure ATA 16x30 blanc L=2,10m 1cloison

Caractéristiques techniques

Modèle

Traitement antibactérien	Non
--------------------------	-----

Connectivité

Accessoires d'alignement	Sans éclisses
--------------------------	---------------

Dimensions

Hauteur de goulotte	30 mm
---------------------	-------

Longueur	2100 mm
----------	---------

Largeur de goulotte	16 mm
---------------------	-------

Largeur produit installé	16 mm
--------------------------	-------

Capacité

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

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

Porte, couvercle

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

Largeur du couvercle	16 mm
----------------------	-------

Matières

Groupe de matériau	plastique
--------------------	-----------

Type de traitement de surface	non traitée
-------------------------------	-------------

Transparent	Non
-------------	-----

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%)	28
---	----

Section intérieure / utile	420 mm ²
----------------------------	---------------------

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm ² (taux de remplissage 40%)	22
---	----

Équipement

Nombre de cloisons fixes	1
--------------------------	---

Nombre de compartiments	2
-------------------------	---

Nombre d'agrafes par mètre	2
----------------------------	---

Standards

Sécurité

Résistance au choc

IK07

Conditions d'utilisation

Température de service

-5...65 °C