



ATA163019016



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

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation bottom punched

#### 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) 1

#### Porte, couvercle

Forme de couvercle prémonté

Largeur du couvercle 16 mm

#### 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

#### Installation, montage

Perforation de socle Sans poinçonnage de base

#### Câble

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 1,5 mm<sup>2</sup> (taux de remplissage 40%) 28

Section intérieure / utile 420 mm<sup>2</sup>

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

**Équipement**

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

**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
------------------------	------------

**Identification**

Mots clés	moulure ; moulure 16x30 ; avec cloison ; 2 compartiments;Moules ; Plinthes ; Goulottes ; Baguettes ; Bordure ;
-----------	--