



ATA163009016



Moulure ATA 16x30 blanc L=2,10m

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) 3

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 mm² (taux de remplissage 40%) 32

Section intérieure / utile 420 mm²

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm² (taux de remplissage 40%) 26

Equipement

Nombre de compartiments	1
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 ; sans cloison ; 1 compartiment;Moules ; Plinthes ; Goulottes ; Baguettes ; Bordure ;
-----------	---