



ATA122019016

B
C
H

Moulure ATA 12x20 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 20 mm

Longueur 2100 mm

Largeur de goulotte 12 mm

Largeur produit installé 12 mm

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

Largeur du couvercle 12 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%) 14

Section intérieure / utile 240 mm²

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm² (taux de remplissage 40%) 10

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
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Non
Résistance au choc	IK07

Conditions d'utilisation

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