



ATA125019016



## Moulure ATA 12x50 1 cloison blanc

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation bottom punched

#### Modèle

Traitement antibactérien Non

#### Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

#### Dimensions

Hauteur de goulotte 13 mm

Longueur 2000 mm

Largeur de goulotte 52 mm

#### Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 3

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 3

#### 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

#### 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%) 40

Section intérieure / utile 550 mm<sup>2</sup>

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm<sup>2</sup> (taux de remplissage 40%) 32

#### 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
Résistance au choc	IK07

---

**Conditions d'utilisation**

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