



ATA207529010



MOULURE ATA 20X75 2 CLOISONS BP

Fiche produit

Architecture

Mode de fixation bottom punched

Fonctions

Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN 4102-12 non

Modèle

Traitement antibactérien non

Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 6

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 7

Porte, couvercle

Forme de couvercle prémonté

Matières

Couleur blanc paloma

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière PVC

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface non traitée

Transparent non

Dimensions

Hauteur de goulotte 20 mm

Longueur 2000 mm

Largeur de goulotte 74 mm

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%) 89

Section intérieure / utile 1296 mm²

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm² (taux de remplissage 40%) 71

Éléments fournis

| | |
|-----------------------|-----|
| Livraison sur rouleau | non |
|-----------------------|-----|

Équipement

| | |
|----------------------------|-----|
| Nombre de cloisons fixes | 2 |
| Nombre de compartiments | 3 |
| Nombre d'agrafes par mètre | 2 |
| Éclisses incluses | oui |
| Avec film de protection | non |

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 |
|------------------------|------------|