



ATA207529016

Moulure ATA 20x75 2cloisons blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Hauteur | 20 mm |
| Largeur | 74 mm |
| Longueur | 2000 mm |
| Section intérieure | 1296 - 1296 mm ² |

Capacité

| | |
|---|---|
| Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, sans dispositifs) | 7 |
|---|---|

Matière

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Matière | Polyvinylchloride (PVC) |
| Traitement de surface | Non traité |
| Code RAL | 9016 |
| Couleur | Blanc signalisation |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
| Indice de protection IP | IP40 |

Normes

| | |
|--|-----|
| Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN4102-12 | Non |
|--|-----|

Conditions d'utilisation

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

Connectivité

| | |
|--------------------------|---------------|
| Accessoires d'alignement | Sans éclisses |
|--------------------------|---------------|

Équipement

| | |
|-------------------------------|-------|
| Nombre de cloisons | 2 |
| Nombre de compartiments | 3 - 3 |
| Nombre de cloisons clipsables | 0 |
| Éclisses incluses | Oui |
| Avec film de protection | Non |

Installation, montage

| | |
|----------------------|-----|
| Perforation de socle | Non |
|----------------------|-----|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |

Illustrations | dessins

