



ATA207529016

Moulure ATA 20x75 2cloisons blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

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

Capacité

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

Matière

| | |
|------------|-------------------------|
| Matériau | Polyvinylchloride (PVC) |
| Traitement | Non traité |
| Code RAL | 9016 |
| Couleur | Pure |

Sécurité

| | |
|---------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
| Classe de protection (IP) | IP40 |

Normes

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

Conditions d'utilisation

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

Connectivité

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

Equipement

| | |
|-------------------------------|-------|
| Nombre de cloisons | 2 |
| Nombre de compartiments | 3 - 3 |
| Nombre de cloisons clipsables | 0 |
| Agrafe incluse | Oui |
| Avec film de protection | Non |

Installation, montage

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

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| REACH-sans SVHC | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |

Photos | dessins

