



ATA163008014

**Moulure ATA 16x30 Marron L=2,10m**

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Hauteur                    | 16 mm         |
| Largeur                    | 32 mm         |
| Longueur                   | 2100 mm       |
| Section intérieure / utile | 420 - 420 mm² |

**Capacité**

|   |   |
|---|---|
| Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, sans dispositifs) | 3 |
|---|---|

**Matières**

|            |                         |
|------------|-------------------------|
| Matière    | Polyvinylchloride (PVC) |
| Traitement | Non traité              |
| Code RAL   | 8014                    |
| Couleur    | Marron                  |

**Sécurité**

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

**Normes**

|  |    |
|--|----|
| Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN4102-12 | No |
|--|----|

**Conditions d'utilisation**

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

**Connectivité**

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

**Équipement**

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Nombre de cloisons            | 0   |
| Nombre de cloisons clipsables | 0   |
| Éclisses incluses             | Oui |
| Avec film de protection       | No  |

**Durabilité**

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