



ATA122069016

Embout pour moulure ATHEA 12x20mm en blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|---------|-------|
| Hauteur | 13 mm |
| Largeur | 24 mm |

Matière

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Matière | Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) |
| Traitement de surface | Non traité |
| Couleur | Blanc signalisation |
| Code RAL | 9016 |

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 60 °C |
|------------------------|------------|

Equipement

| | |
|-------------------------|-----|
| Avec film de protection | Non |
|-------------------------|-----|

Configuration

| | |
|---------------|-----|
| Chevauchement | Oui |
|---------------|-----|

Connectivité

| | |
|-----------------|--------|
| Type de montage | Clipsé |
|-----------------|--------|

Convient pour

| | |
|-----------|--|
| ATA 12x20 | |
|-----------|--|

Durabilité

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

Illustrations | dessins

