



LFS4006039016

Angle extérieur cache de découpe pour goulotte LFS 40x60mm blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|----------|-------|
| Hauteur | 40 mm |
| Largeur | 60 mm |
| Mesure a | 50 mm |

Accessoires

| | |
|------------------------------------|-------|
| Configuration de la pièce de forme | Moulé |
|------------------------------------|-------|

Réglages

| | |
|----------------|---------|
| Plage d'angles | 90 - 90 |
|----------------|---------|

Matières

| | |
|------------|---------------------|
| Matière | Acier |
| Traitement | Laqué |
| Couleur | Blanc signalisation |
| Code RAL | 9016 |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK08 |
| Indice de protection IP | IP30 |

Normes

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

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 90 °C |
|------------------------|------------|

Équipement

| | |
|-------------------------|----|
| Avec film de protection | No |
|-------------------------|----|

Configuration

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

Adapté à

| | |
|-----------|--|
| LFS 40x60 | |
|-----------|--|

Durabilité

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

Illustrations | dessins

