



LF6015059016

Angle plat pour goulotte LF/LFF/LFH/FB 60x150mm blanc signalisation

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|----------|--------|
| Hauteur | 61 mm |
| Largeur | 150 mm |
| Mesure a | 180 mm |

Accessoires

| | |
|--------------------|-------|
| Type d'accessoires | Moulé |
|--------------------|-------|

Réglages

| | |
|-----------------|---------|
| Plage angulaire | 90 - 90 |
|-----------------|---------|

Matière

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

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
|-------------------------|------|

Normes

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

Conditions d'utilisation

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

Equipement

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

Configuration

| | |
|---------------|-----|
| Chevauchement | Non |
|---------------|-----|

Convient pour

FB 60x150 / LF 60x150 / LFH 60x150

Durabilité

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

Illustrations | dessins

