



Angle extérieur, LF 20035/36, marron

M61428014

Architecture

| | |
|------------------|---------------------------|
| Mode de fixation | maintenu par le couvercle |
|------------------|---------------------------|

Compatibilité

| | |
|------------------------|---------|
| Compatibilité produits | LF, LFF |
|------------------------|---------|

Connectivité

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

Porte, couvercle

| | |
|----------------------|---|
| Couvercle avec joint | - |
|----------------------|---|

Matières

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Couleur RAL | RAL 8014 - Brun sépia |
| Couleur | marron |
| Matière | PVC |
| Groupe de matériau | plastique |
| Type de traitement de surface | non traitée |

Dimensions

| | |
|---------------------|-------|
| Hauteur de goulotte | 20 mm |
| Largeur de goulotte | 33 mm |
| Mesure a | 14 mm |

Configuration

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

Accessoires inclus

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

Utilisation

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Type produit cheminement de cable | Angle extérieur |
|-----------------------------------|-----------------|

Standards

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Homologations | EN50085-2-1 |
| Directive européenne RoHS | conformité volontaire |

Sécurité

| | |
|---------------|-----|
| Sans halogène | non |
|---------------|-----|

Conditions d'utilisation

| | |
|-------------------------------|----------|
| Température de fonctionnement | -5/65 °C |
|-------------------------------|----------|