



VDE09127011



Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---|-----|
| Avec cadre de protection pour revêtement de sol | Oui |
| Avec évidement pour revêtement de sol | Oui |

Dimensions

| | |
|--|--------|
| Profondeur de montage | 62 mm |
| Largeur de montage | 253 mm |
| Longueur intérieur | 200 mm |
| Longueur | 219 mm |
| Largeur | 272 mm |
| Profondeur pour la mise en place de revêtement | 12 mm |

Installation, montage

| | |
|--|-----|
| Compatible avec l'installation en plancher creux | Oui |
| Installation sur mur en béton | Oui |
| Adapté à un usage extérieur | Non |
| Compatible avec l'installation sur faux plancher | Oui |
| Adapté au nettoyage humide | Non |

Notice

| | |
|------------------|-----|
| Entretien du sol | Sec |
|------------------|-----|

Matière

| | |
|-----------------------|----------------|
| Matière | Polyamide (PA) |
| Traitement de surface | Thermolaquage |
| Couleur | Gris fer |
| Code RAL | 7011 |

Cache, porte

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Matériau du couvercle | Polyamide (PA) |
| Type de couvercle | Aucun couvercle |

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------|----------|
| Charge maximale | 3 - 5 kN |
|-----------------|----------|

Fonctions

| | |
|---|-----|
| Compatible avec les canaux sous le plancher | Oui |
|---|-----|

Textes

| | |
|-----------------|--|
| Sortie de câble | Sans sortie de câble dans le couvercle |
|-----------------|--|

Raccordement

| | |
|--|---|
| Nombre d'entrée de câbles | 0 |
| Nombre de prises de courant de type SCHUKO | 0 |

Equipement

| | |
|--------------------------------|---|
| Nombre de boîte d'appareillage | 0 |
|--------------------------------|---|

Sécurité

| | |
|--|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Résistance aux chocs IK | IK08 |
| Indice de protection IP en état inutilisé | IP30 |
| Taille de l'installation (installations sous le sol) | E09 |