



VQ12057011



Boîte de sol 24 modules grise

Caractéristiques techniques

| - A | me le | itec | h | |
|-----|-------|------|---|--|
| | | | | |

| Architecture | | | |
|---|--------|--|--|
| Avec cadre de protection pour revêtement de sol | Oui | | |
| Avec évidement pour revêtement de sol | Oui | | |
| Dimensions | | | |
| Profondeur de montage | 77 mm | | |
| Largeur de montage | 244 mm | | |

| Largear de montage | 21111111 |
|--------------------|----------|
| Longueur intérieur | 244 mm |
| Longueur | 263 mm |
| Largeur | 263 mm |
| | |

Profondeur pour la mise en place de revêtement 5 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 plan- cher | Oui |
| Adapté au nettoyage humide | Non |
| | |

Notice

Entretien du sol Sec

Matière

| Matière | Polyamide (PA) |
|----------|----------------|
| Couleur | Gris fer |
| Code RAL | 7011 |

Cache, porte

Matériau du couvercle Polyamide (PA)

Conditions d'utilisation

Charge maximale 3 - 5 kN

Fonctions

Compatible avec les canaux sous le plancher Oui

Forme

Forme Carré

| Textes | |
|---|--|
| Sortie de câble | Avec sortie de câble dans le couvercle |
| Raccordement | |
| Nombre d'entrée de câbles | 1 |
| Nombre de prises de courant de type SCHUKO | 12 |
| Equipement | |
| Nombre d'appareils pouvant être installés | 12 |
| Nombre de boîte d'appareillage | 3 |
| 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 | |

Q12

sol)