



VQ06129005

Boîte de sol 12 mod. revêt. sol 12mm nr

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Dimensions

| | |
|--|--------|
| Profondeur de montage | 84 mm |
| Largeur de montage | 200 mm |
| Longueur intérieur | 200 mm |
| Longueur | 219 mm |
| Largeur | 219 mm |
| Profondeur pour la mise en place de revêtement | 12 mm |

Configuration

| | |
|--|-----|
| Taille de l'installation (installations sous le sol) | Q06 |
|--|-----|

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) |
|---------|----------------|

Conditions d'utilisation

| | |
|---|------|
| Charge verticale appliquée sur une grande surface (charge lourde) | 5 kN |
|---|------|

Cache, porte

| | |
|-----------------------|----------------|
| Matériau du couvercle | Polyamide (PA) |
|-----------------------|----------------|

Conditions d'utilisation

| | |
|---|------|
| Charge verticale appliquée sur une petite surface | 3 kN |
|---|------|

Fonctions

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

Forme

| | |
|-------|-------|
| Forme | Carré |
|-------|-------|

Textes

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

Matière

| | |
|----------|--------------|
| Couleur | Noir intense |
| Code RAL | 9005 |

Raccordement

| | |
|---------------------------|---|
| Nombre d'entrée de câbles | 1 |
|---------------------------|---|

Équipement

| | |
|--|---|
| Nombre de prises de courant de type SCHUKO | 6 |
| Nombre d'appareils pouvant être installés | 6 |
| Nombre de boîte d'appareillage | 2 |
| Nombre de boîtiers de dispositifs | 2 |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

Sécurité

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

Durabilité

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

Illustrations | dessins

