



BDQ08057011

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Dimensions

| | |
|--|--------|
| Profondeur de montage | 50 mm |
| Largeur d'encastrement | 294 mm |
| Longueur d'intégration | 294 mm |
| Longueur | 314 mm |
| Largeur | 314 mm |
| Profondeur pour la mise en place de revêtement | 5 mm |

Configuration

| | |
|---|-----|
| Taille de l'installation (installations sous sol) | Q08 |
|---|-----|

Installation, montage

| | |
|--|-----|
| Compatible avec l'installation en plancher creux | Oui |
| Installation sur mur en béton | Oui |
| Adapté à un usage extérieur | No |
| Compatible avec l'installation en faux plancher | Oui |
| Adapté au nettoyage humide | No |

Notice

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

Matières

| | |
|---------|----------------|
| Matière | Polyamide (PA) |
|---------|----------------|

Plastron, porte

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

Conditions d'utilisation

| | |
|---|--------|
| Charge verticale appliquée sur une petite surface | 1,5 kN |
|---|--------|

Plastron, porte

| | |
|-------------------|-------|
| Type de couvercle | Store |
|-------------------|-------|

Fonctions

| | |
|-------------------------------------|-----|
| cConvient pour les goulottes de sol | Oui |
|-------------------------------------|-----|

Textes

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

Matières

| | |
|----------|----------|
| Couleur | Gris fer |
| Code RAL | 7011 |

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 |

Durabilité

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