



UDKQ12E15

UD-Domicile de sol inox / 1x boîtier d'appareillage / 10x FLF

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Dimensions

| | |
|--|--------|
| Profondeur de montage | 95 mm |
| Largeur de montage | 250 mm |
| Longueur intérieur | 250 mm |
| Longueur | 244 mm |
| Largeur | 244 mm |
| Profondeur pour la mise en place de revêtement | 15 mm |

Configuration

| | |
|--|-----|
| Taille de l'installation (installations sous le sol) | Q12 |
|--|-----|

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 | Acier inoxydable Acier |
|---------|---------------------------|

Conditions d'utilisation

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

Cache, porte

| | |
|-----------------------|------------------|
| Matériau du couvercle | Acier inoxydable |
|-----------------------|------------------|

Conditions d'utilisation

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

Cache, porte

| | |
|-------------------|---------|
| Type de couvercle | En vrac |
|-------------------|---------|

Fonctions

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

Forme

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

Textes

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

Raccordement

| | |
|---------------------------|----|
| Nombre d'entrée de câbles | 28 |
|---------------------------|----|

Equipement

| | |
|---|----|
| Nombre d'appareils pouvant être installés | 10 |
|---|----|

| | |
|--------------------------------|---|
| Nombre de boîte d'appareillage | 1 |
|--------------------------------|---|

Sécurité

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

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK10 |
|-------------------------|------|

| | |
|---|------|
| Indice de protection IP en état inutilisé | IP30 |
|---|------|

Illustrations | dessins

