



VEE0912E



## Unité d'alimentation E09 en inox pour 18 modules, revêtement de sol 12 mm

### 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 d'encastrement	253 mm
Longueur d'intégration	200 mm
Longueur	224 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 en faux plancher	Oui
Adapté au nettoyage humide	Non

#### Notice

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

#### Matière

Matière	Acier inoxydable
Traitement	Galvanisé
Couleur	Acier inoxydable

#### Conditions d'utilisation

Charge maximale	1,50 - 1,50 kN
-----------------	----------------

#### Couvercle, porte

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

#### Fonctions

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

#### Forme

Forme	Rectangulaire
-------	---------------

**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

9

**Equipement**

Nombre d'appareils pouvant être installés

9

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 sol)

E09