



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
------------------	-----

Matières

Matière	Acier inoxydable
Traitement	Galvanisé
Couleur	Acier inoxydable

Conditions d'utilisation

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

Plastron, 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