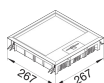


VEQ1212E



**Unité d'approvisionnement Q12 en inox pour 24 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	244 mm
Longueur d'intégration	244 mm
Longueur	267 mm
Largeur	267 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 verticale appliquée sur une grande surface (charge lourde)	4 kN
Charge verticale appliquée sur une petite surface	2,6 kN

**Plastron, porte**

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

**Fonctions**

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

**Forme**

Forme

Carré

**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

12

**Equipement**

Nombre d'appareils pouvant être installés

12

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)

Q12