



VEQ0612E

**Unité d'approvisionnement Q06 en inox pour 12 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	200 mm
Longueur d'intégration	200 mm
Longueur	223 mm
Largeur	223 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	12 mm

**Configuration**

Taille de l'installation (installations sous sol)	Q06
---	-----

**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	Acier inoxydable
Traitement	Galvanisé

**Plastron, porte**

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

**Conditions d'utilisation**

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

**Fonctions**

Convient pour les goulottes de sol	Oui
------------------------------------	-----

**Forme**

Forme	Carré
-------	-------

**Textes**

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

**Matières**

Couleur	Acier inoxydable
---------	------------------

**Raccordement**

Nombre d'entrée de câbles	1
Nombre de prises de courant de type SCHUKO	6

**Equipement**

Nombre d'appareils pouvant être installés	6
Nombre de boîte d'appareillage	2

**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

**Illustrations | dessins**

