



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

cConvient 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

##### Équipement

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**

