



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 de montage	200 mm
Longueur intérieur	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 le sol)	Q06
--	-----

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 sur faux plancher	Oui
Adapté au nettoyage humide	Non

Notice

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

Matière

Matière	Acier inoxydable
Traitement de surface	Galvanisé

Cache, porte

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

Conditions d'utilisation

Charge verticale appliquée sur une petite surface	1.5 kN
---	--------

Fonctions

Compatible avec les canaux sous le plancher	Oui
---	-----

Forme

Forme	Carré
-------	-------

Textes

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

Matière

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

