



VQ06057011

## Boîte de sol 12 modules grise

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Avec cadre de protection pour revêtement de sol	Oui
Avec évidement pour revêtement de sol	Oui

#### Dimensions

Profondeur de montage	77 mm
Largeur de montage	200 mm
Longueur d'encastrement	200 mm
Longueur	219 mm
Largeur	219 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	5 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

Matériau	Polyamide (PA)
----------	----------------

#### Conditions d'utilisation

Charge verticale appliquée sur une grande surface (charge lourde)	5 kN
---	------

#### Couvercle, porte

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

#### Conditions d'utilisation

Charge verticale appliquée sur une petite surface	3 kN
---	------

#### Fonctions

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

#### Forme

Forme	Carré
-------	-------

#### Textes

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

#### Matière

Couleur	Gris fer
Code RAL	7011

#### 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**

Classe de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs IK	IK08
Indice de protection IP en état inutilisé	IP30

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

**Photos | dessins**

