



VQ12057011

**Boîte de sol 24 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 d'encastrement	244 mm
Longueur d'intégration	244 mm
Longueur	263 mm
Largeur	263 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	5 mm

**Configuration**

Taille de l'installation (installations sous sol)	Q12
---	-----

**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	Polyamide (PA)
---------	----------------

**Conditions d'utilisation**

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

**Plastron, porte**

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

**Conditions d'utilisation**

Charge verticale appliquée sur une petite surface	3 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	Gris fer
Code RAL	7011

**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

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Illustrations | dessins

