



VANR2013

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

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

#### Dimensions

Profondeur de montage	90 mm
Diamètre d'installation	242 mm
Diamètre extérieur	253 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	3 mm

#### Configuration

Taille de l'installation (installations sous le sol)	R2
--	----

#### 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	Oui

#### Notice

Entretien du sol	Mouillé
------------------	---------

#### Matière

Matière	Aluminium
---------	-----------

#### Conditions d'utilisation

Charge verticale appliquée sur une grande surface (charge lourde)	10 kN
Charge verticale appliquée sur une petite surface	3 kN

#### Fonctions

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

#### Textes

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

#### Matière

Couleur	Aluminium
---------	-----------

#### Raccordement

Nombre d'entrée de câbles	3
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	IK10
Indice de protection IP en état inutilisé	IP66

**Illustrations | dessins**

