



VDR12059005

## Caractéristiques techniques

### Architecture

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

### Dimensions

Profondeur de montage	55 mm
Diamètre d'installation	306 mm
Diamètre extérieur	325 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	5 mm

### Configuration

Taille de l'installation (installations sous sol)	R12
---	-----

### 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)
Traitement	Thermolaquage

### 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
---	------

### Plastron, porte

Type de couvercle	Sans couvercle
-------------------	----------------

### Fonctions

cConvient pour les goulottes de sol	Oui
-------------------------------------	-----

### Textes

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

### Matières

Couleur	Noir intense
Code RAL	9005

### Raccordement

Nombre d'entrée de câbles	0
---------------------------	---

### Equipement

Nombre de prises de courant de type SCHUKO	0
Nombre de boîte d'appareillage	0
Nombre de boîtiers de dispositifs	0

### 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**

