



VDR12057011

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 le sol)	R12
--	-----

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	Polyamide (PA)
Traitement de surface	Thermolaquage

Conditions d'utilisation

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

Cache, porte

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

Conditions d'utilisation

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

Cache, porte

Type de couvercle	Aucun couvercle
-------------------	-----------------

Fonctions

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

Textes

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

Matière

Couleur	Gris fer
Code RAL	7011

Raccordement

Nombre d'entrée de câbles	0
Nombre de prises de courant de type SCHUKO	0

Equipement

Nombre de boîte d'appareillage	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