



VANR12013

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	306 mm
Diamètre extérieur	325 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	3 mm

Configuration

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

Installation, montage

Compatible avec l'installation en plancher creux	Non
Installation sur mur en béton	Oui
Adapté à un usage extérieur	Non
Compatible avec l'installation sur faux plancher	Non
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
---	-----

Forme

Forme	Rond
-------	------

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	12

Équipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	12
Nombre de boîte d'appareillage	3

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Résistance aux chocs IK	IK10
Indice de protection IP en état inutilisé	IP66

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----

Illustrations | dessins

