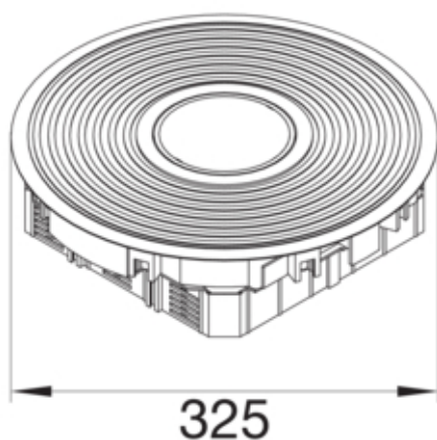




VANR12009005TU



#### Architecture

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

#### Fonctions

Compatible avec l'installation en plancher creux	oui
Compatible avec l'installation en faux plancher	non
Compatible avec les goulottes sous le plancher	non
Adapté au nettoyage humide	oui

#### Modèle

Module	-
--------	---

#### Porte, couvercle

Couverture de surface	Other
-----------------------	-------

#### Matières

Couleur	aluminium
Couleur RAL	RAL 9005 - Noir foncé
Matière	aluminium
Groupe de matériau	aluminium
Type de traitement de surface	structurée

#### Dimensions

Profondeur d'encastrement minimale	90 mm
Diamètre d'installation	306 mm
Diamètre extérieur	325 mm
Taille nominale d'installation	R12

#### Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	non
Charge maximale	Poinçon d'inspection Ø 13mm 500 N / Poinçon d'inspection Ø 130mm 5 kN / Poinçon d'inspection Ø 130mm 7,5 kN
Installation sur mur en béton	oui

#### Connexion

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
Avec cadre de protection pour revêtement de sol	oui
Avec évidement pour revêtement de sol	non

#### Standards

Homologations	EN50085-2-2
---------------	-------------

#### Sécurité

Sans halogène	oui
Classe de protection (IP) en état inutilisé	IP66
Classe de protection (IP) en état d'utilisation	IP20
Résistance au choc	IK08
Hauteur de l'inondation	30 mm