



VDQ12129005

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

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

#### Dimensions

Profondeur de montage	65 mm
Largeur de montage	244 mm
Longueur intérieur	244 mm
Longueur	263 mm
Largeur	263 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	12 mm

#### Configuration

Taille de l'installation (installations sous le sol)	Q12
--	-----

#### 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	Noir intense
Code RAL	9005

#### Raccordement

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

#### Équipement

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

**Illustrations | dessins**

