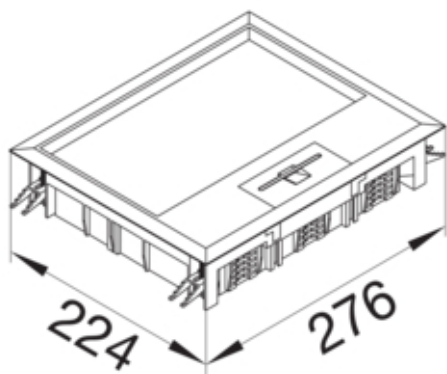


VEE0912E



#### 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	oui
Compatible avec les goulottes sous le plancher	oui
Adapté au nettoyage humide	non

#### Modèle

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

#### Porte, couvercle

Couverture de surface	brossé
Matériau du couvercle	Polyamide

#### Matières

Couleur	acier inoxydable
Matière	acier inoxydable
Groupe de matériau	acier inoxydable
Type de traitement de surface	naturel

#### Dimensions

Profondeur d'encastrement minimale	84 mm
Longueur extérieur	224 mm
Longueur intérieur	200 mm
Largeur intérieur	253 mm
Profondeur pour la mise en place de revêtement	12 mm
Largeur extérieure	272 mm
Taille nominale d'installation	E09

#### Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	non
Charge maximale	Poinçon d'inspection Ø 13mm 1,5 kN
Installation sur mur en béton	oui

#### Connexion

Nombre d'entrée de câbles	1
Nombre de prises de courant de type SCHUKO	9

#### Equipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	9
Nombre de boîte d'appareillage	3
Avec cadre de protection pour revêtement de sol	oui
Avec évidement pour revêtement de sol	oui

#### Standards

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

#### Sécurité

Sans halogène	oui
Résistance au choc	IK08