



BSR02KK7011

## Couvercle à charnière en plastique pour boîte d'installation R02 gris fer

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

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

#### Dimensions

Profondeur de montage	86 mm
Diamètre d'installation	122 mm
Diamètre extérieur	150 mm

#### Configuration

Taille de l'installation (installations sous le sol)	R02
--	-----

#### 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)
---------	----------------

#### 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	0.5 kN
---	--------

#### Cache, porte

Type de couvercle	Capot à charnière
-------------------	-------------------

#### Fonctions

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

#### Textes

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

#### Matière

Couleur	Gris fer
Code RAL	7011

#### Raccordement

Nombre d'entrée de câbles	2
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	IK07
Indice de protection IP en état inutilisé	IP30

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

**Illustrations | dessins**

