

## Boîte de sol ronde de faible profondeur pour 3 modules doubles pour revêtement de sol ou plancher technique : grise Simon 500 Cima

REF 52050203-035



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

Mécanismes Simon 500 Cima et Simon 27 Play / Simon K45 (utilisant un adaptateur spécifique)

#### REMARQUES

Pour terminer l'installation du produit dans des sols en béton, une fois configuré, il doit être associé à un registre en plastique (ref.G301C). Il est également possible de le combiner avec un cache à encastrer (ref.52053203-035) dans les cas où le même revêtement de sol n'est pas installé.

#### FINITION

Gris

#### MATÉRIAU

Plastique

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîte de sol et manuel d'installation

## INFORMATIONS TECHNIQUES

#### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

#### CLASSIFICATION IK

8

#### NOMBRE DE TROUS DE FIXATION POUR SERRE-CÂBLE

6

#### NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS 55 X 20 MM

6

#### NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS Ø10 MM

6

#### NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø20 MM

6

#### RAL

7011

#### DISPONIBLE EN

2, 3 et 4 modules doubles

#### RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Pas de trous ni de contours, avec 2000V à 50 Hz pendant 1 minute

#### RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+125°C (selon la norme IEC 60695-10-2)

#### RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)

>5 MOhms at 500V

#### IP

IP4X

#### TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+90 °C

#### NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

6

#### PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE ET LES PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de sorties en fil de plastique ductile

#### DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

Ø 300 mm

#### PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

#### VERSION

3 modules doubles

#### PROFONDEUR (MM)

69

#### DIMENSIONS (MM)

Ø 300

#### HAUTEUR DE LA PLAQUE PAR RAPPORT AU NIVEAU DU SOL (MM)

3.2

#### DIMENSIONS DU COUVERCLE RABATTABLE (MM)

Ø 290 mm

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

#### NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DES VOILETS

3

#### PERSONNALISATION DES DIMENSIONS DU COUVERCLE ENCASTRABLE (MM)

Ø 244 mm x 5.5 mm

#### INSTALLATION POSSIBLE SUR PLATEAU

Plástica

#### PORTÉE DE LA PINCE (MM)

Entre 11 et 48 mm

#### EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 secondes (GWFI conforme à la norme IEC 60695-2-11)

#### SENS D'INSTALLATION

Circulaire, en fonction de l'installation du plateau de sol ou du trou pratiqué dans le carrelage de sol surélevé

#### TYPE D'INSTALLATION

Sa conception pour les sols à faible profondeur lui permet d'être installé dans tout type de sol plancher technique ou revêtement de sol, combinant ce dernier type d'installation avec le registre ref. G301C

#### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

#### TYPE DE FIXATION

Utilisation de griffes de fixation sur le plateau de sol en béton ou sur le carrelage de sol surélevé (fourni avec la boîte de sol)

#### ENTRETIEN

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyeurs contenant du chlore.

## RÉGLEMENTATION

#### RÈGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-23:2008

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

#### POIDS NET

2.08KGM

#### POIDS BRUT

2.08KGM

#### PRODUIT EAN

8421053093191

#### QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

#### HAUTEUR EMBALLAGE

80MMT

#### LARGEUR EMBALLAGE

325MMT

#### PROFONDEUR EMBALLAGE

325MMT

VOLUME EMBALLAGE

8450000MMQ

POIDS NET

2.08KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053093191