

## Boîte de sol ajustable pour 3 modules doubles pour une installation dans un revêtement de sol graphite Simon 500 Cima

RÉF. 52050003-038



### INFORMATION DE BASE

#### FINITION

Graphite

#### MATÉRIAU

Plastique

#### COMPATIBILITÉ

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

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîte de sol, cloison métallique, câble de connexion à la terre, vis et manuel d'installation

#### CLASSE ETIM

EC000024

#### REMARQUES

Pour terminer l'installation du produit, une fois configuré, il doit être associé à un registre en plastique (ref.52052103-035). Alternativement, il peut être combiné avec un couvercle à encastrer (ref.52053103-038) dans les cas où le même revêtement de sol n'est pas installé.

## INFORMATION TECHNIQUE

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### PROTECTION CONTRE L'ACCÈS DIRECT AUX CONTACTS

Non

### PROTECTION CONTRE L'ENTRÉE DE POUSSIÈRE ET PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de  
mousse protectrice

### DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 et 6 modules doubles

### NOMBRE DE TROUS POUR COLLIERS

8

### RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

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

### TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+90 °C

### IMMUNITÉ

#### ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR CÂBLAGE VDM

Sécurisé en installant la cloison  
métallique dans les boîtiers  
intégrés dans le boîtier à cet  
effet.

### RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

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

### CLASSIFICATION IK

08

### RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5 MOhms at 500V

### CLASSIFICATION IP

IP4X

### DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

### MAINTENANCE

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

### CHARGE MAXIMALE (KG)

1700kg

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

-5 à 60 °C

### NOMBRE DE MODULES

3 modules doubles

### RAL

7021

### DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

170 x 210 mm

### NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

12

### VERSION

3 modules doubles

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### PLAGE DE FONCTIONNEMENT DE LA GRIFFE (MM)

Entre 14 et 54 mm

### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

### NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DU COUVERCLE

2

### EXTINCTION (°C)

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

### TYPE DE FIXATION

Utilisation de griffes de fixation sur le plateau à béton (fourni avec la boîte de sol)

### RETRAIT DU CADRE

Avec outil seulement

### PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN GOULOTTE

Plástica y metálica

### SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

### TYPE D'INSTALLATION

Spécialement conçu pour être installé dans des sols en béton, il convient également pour une installation dans des planchers techniques

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

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

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE 8421053092736	POIDS NET DU PRODUIT 1.25	LONGUEUR EMBALLAGE 230.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053092736	VOLUME EMBALLAGE 3152700.00
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 1	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 75.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.00
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 1.25	LARGEUR EMBALLAGE 200.00	POIDS NET EMBALLAGE 1.25
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM

