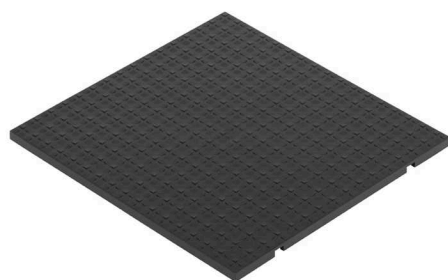


## Enjoliveur affleurant pour boîte de sol ajustable ou trappe de visite 3 modules doubles graphite Simon 500 Cima

RÉF. 52053103-038



### INFORMATION DE BASE

#### FINITION

Graphite

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Enjoliveur

#### MATÉRIAU

Plastique

#### CLASSE ETIM

EC002417

#### REMARQUES

Élément optionnel. À combiner avec la boîte de sol si vous ne l'installez pas dans la même finition du sol.

## INFORMATION TECHNIQUE

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 et 6 modules doubles

### 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

### 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 nettoyants contenant du chlore.

### PLAGE DE TEMPÉRATURE

### PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

### NOMBRE DE MODULES

3 modules doubles

### RAL

7021

### VERSION

3 modules doubles

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

### EXTINCTION (°C)

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

### TYPE DE FIXATION

Utilisation des vis fournies

### SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

### TYPE D'INSTALLATION

Dans un plancher technique ou revêtement de sol avec des caissons ajustables ou des trappe de visite

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

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

## INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053101537	VOLUME EMBALLAGE 3.22
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 10	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE DMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 75.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.00
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.11	LARGEUR EMBALLAGE 165.00	POIDS NET EMBALLAGE 1.11
POIDS NET DU PRODUIT 0.11	LONGUEUR EMBALLAGE 170.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM

