

# Registre en plastique pour boîte de sol ajustable 6 modules doubles pour installation dans un revêtement de sol Simon 500 Cima

REF 52052106-035



## INFORMATION DE BASE

### REMARQUES

Pour compléter l'installation du produit, celui-ci doit être associé à une boîte de sol pour béton pour 6 modules doubles, couleur grise (réf.52050006-035) ou en graphite (réf.52050006-038).

### FINITION

Gris

### MATÉRIAU

Plastique

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Registre et couvercle de protection avec manuel d'installation

## INFORMATIONS TECHNIQUES

#### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

#### CLASSIFICATION IK

8

#### NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS Ø30 MM

4

#### 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

#### 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

8

DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

259 x 312 mm

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

VERSION

6 modules doubles

DIMENSIONS DE L'ENTRÉE DE LA GOULOTTE (MM)

100 x 20 mm - 130 x 40 mm

PROFONDEUR (MM)

80

PROFONDEUR DE LA PLAGE DE RÉGLAGE (MM)

80 mm - 110 mm

DIMENSIONS (MM)

259 x 312 x 80

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

EXTINCTION (°C)

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

SENS D'INSTALLATION

Horizontal et vertical

TYPE D'INSTALLATION

Spécialement conçu pour une installation dans des revêtements de sol

NOMBRE D'ENTRÉES DE CANAL

2

#### VIS NÉCESSAIRES POUR LA FIXATION À LA DALLE

Minimum 2 (1 de chaque côté, en diagonale). Il est recommandé de fixer le bol avec 4 vis pour une fixation complète.

#### TYPE DE FIXATION

À l'aide de vis

## RÈGLEMENTATION

#### RÈGLEMENTATION

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

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

#### POIDS NET

1.32KGM

#### POIDS BRUT

1.32KGM

#### PRODUIT EAN

8421053101759

#### QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

#### HAUTEUR EMBALLAGE

80MMT

LARGEUR EMBALLAGE

263MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

317MMT

VOLUME EMBALLAGE

6.67DMQ

POIDS NET

1.32KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053101759