

## Boîte murale en saillie pour 1 module double aluminium Simon 500 Cima

REF 51000001-033



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

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

#### REMARQUES

Alternativement, vous pouvez visser le support de cadre dans la boîte si vous avez besoin d'une fixation supplémentaire.

#### FINITION

Aluminium

## MATÉRIAU

Plastique

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

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

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### CLASSIFICATION IK

7

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

4

### NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS Ø25 MM

1

### 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

### IMMUNITÉ AUX CHAMPS ÉLECTROMAGNÉTIQUES POUR LE 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)

### RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)

>5MOhms at 500V

IP

IP4X

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60 °C

NOMBRE DE BOÎTIERS DE MISE À LA TERRE

1

NOMBRE DE MODULES

2

NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

4

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

VERSION

1 module double

PROFONDEUR (MM)

50

DIMENSIONS (MM)

97 x 167 x 59

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

EXTINCTION (°C)

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

SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant à la direction des mécanismes

#### TYPE D'INSTALLATION

Convient pour une installation murale en saillie

#### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

#### DÉMONTAGE DU CADRE

Avec outil seulement

#### TYPE DE FIXATION

Utilisation des vis fournies

## RÉGLEMENTATION

#### RÈGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-1:2005

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

#### POIDS NET

0.265KGM

#### POIDS BRUT

0.265KGM

#### PRODUIT EAN

8421053091609

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

75MMT

LARGEUR EMBALLAGE

100MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

170MMT

VOLUME EMBALLAGE

1.275DMQ

POIDS NET

0.265KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053091609