

## Boîte murale à encastrer pour 1 module double Simon 500 Cima

REF 51020101-039



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

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

#### REMARQUES

Le boîtier d'encastrement peut être utilisé comme gabarit lors de l'installation grâce aux guides de marquage du périmètre du boîtier.

#### MATÉRIAU

Plastique

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîte murale à encastrer, couvercle de protection pour boîte et film pour recouvrir les éléments pré-perforés de la boîte

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### CLASSIFICATION IK

7

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

4

### NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø20 MM

4

### NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS Ø25 MM

2

### 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 le boîtier prévu à cet effet dans le boîtier.

### 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)

+90 °C

NOMBRE DE BOÎTIERS DE MISE À LA TERRE

1

NOMBRE DE MODULES

2

NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

2

DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

73 x 141 mm

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

VERSION

1 module double

PROFONDEUR (MM)

50

DIMENSIONS (MM)

75 x 143 x 50

DISTANCE ENTRE LES BOÎTIERS D'ENCASTREMENT POUR UN ALIGNEMENT OPTIMAL (MM)

22 mm

INSTALLATION ET MAINTENANCE

#### PORTÉE DE LA PINCE (MM)

Entre 4 et 30 mm

#### 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 un montage encastré au mur

#### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

#### TYPE DE FIXATION

Utilisation des griffes incluses dans l'enclos, en combinaison avec des agrégats, des liants, des additifs, etc.

#### ENTRETIEN

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

## RÉGLEMENTATION

#### RÉGLEMENTATION

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

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

0.136KGM

POIDS BRUT

0.136KGM

PRODUIT EAN

8421053091852

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

62MMT

LARGEUR EMBALLAGE

92MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

164MMT

VOLUME EMBALLAGE

0.935DMQ

POIDS NET

0.136KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053091852