

## Boîte murale encastrable pour 2 modules doubles Simon 500 Cima

RÉF. 51000112-036



### INFORMATION DE BASE

#### FINITION

Acier Inoxydable

#### MATÉRIAU

Acier inoxydable

#### COMPATIBILITÉ

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

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

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

#### CLASSE ETIM

EC002601

#### REMARQUES

Les supports de cadre comprennent des parties pouvant être reliées qui forment des blocs, permettant de séparer la partie électrique de la partie voix et données pour faciliter la maintenance.

## INFORMATION TECHNIQUE

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### CLASSIFICATION IK

10

### NOMBRE DE MODULES

4

### DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 et 6 modules doubles

### CLASSIFICATION IP

IP40

### DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

170 x 145 mm

### IMMUNITÉ

#### ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR CÂBLAGE VDM

Sécurisé en installant la cloison métallique dans le rail inséré dans le boîtier à cet effet.

### DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

### NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

4

### NOMBRE DE LOGEMENTS POUR CONNEXION À LA TERRE

Rail dédié dans la structure de la boîte

### MAINTENANCE

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

### VERSION

2 modules doubles

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

### RETRAIT DU CADRE

Avec outil seulement

### SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant à la direction des mécanismes

### TYPE DE FIXATION

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

### INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Spécifique Simon 500 Cima (fourni avec le cadre)

### TYPE D'INSTALLATION

Convient pour un montage encastré au mur

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

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

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053101292

POIDS NET DU PRODUIT

1.05

LONGUEUR EMBALLAGE

164.00

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE  
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

EAN EMBALLAGE

8421053101292

VOLUME EMBALLAGE

2.14

LONGUEUR EMBALLAGE  
UNITAIRE

0.00

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

DMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

HAUTEUR EMBALLAGE

69.00

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.00

POIDS BRUT EMBALLAGE  
UNITAIRE

1.05

LARGEUR EMBALLAGE

189.00

POIDS NET EMBALLAGE

1.05

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM

