

## Cadre pour boîte de sol ajustable pour 1 module double blanche Simon 500 Cima

REF 52051801-030



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

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

#### REMARQUES

Les boîtes de plancher ajustables incluent le cadre. Vous avez seulement besoin de le commander comme pièce de rechange en cas de casse ou de perte.

#### FINITION

Blanc

#### MATÉRIAU

Plastique

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Cadre

## INFORMATIONS TECHNIQUES

#### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

#### RAL

9003

#### DISPONIBLE EN

1, 2, 3 et 4 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

#### TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+90 °C

#### PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

#### VERSION

1 module double

#### PROFONDEUR (MM)

16

#### DIMENSIONS (MM)

132 x 76 x 16

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

#### EXTINCTION (°C)

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

#### SENS D'INSTALLATION

Horizontal et vertical, correspondant à l'installation de la boîte de sol

#### TYPE D'INSTALLATION

Dans le revêtement de sol et le plancher technique à travers les boîtes de sol ajustables

#### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

#### DÉMONTAGE DU CADRE

Avec outil seulement

#### TYPE DE FIXATION

À l'aide de vis

#### ENTRETIEN

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

## RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION

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

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

0.05KGM

POIDS BRUT

0.05KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

95MMT

LARGEUR EMBALLAGE

155MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

195MMT

VOLUME EMBALLAGE

2871375MMQ

POIDS NET

0.5KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053093214