

Boîte murale en saillie pour 1 module double blanche Simon 500 Cima

REF 51000001-030



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Mécanismes Simon 500 Cima et Simon 27 Play / Simon K45 (utilisant des adaptateurs spécifiques), combinables avec la gamme Simon goulotte

REMARQUES

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

FINITION

Blanc

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

RAL

9003

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)

>5MΩ 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

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 60670-1:2005

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

0.27KGM

POIDS BRUT

0.27KGM

PRODUIT EAN

8421053091586

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

75MMT

LARGEUR EMBALLAGE

100MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

170MMT

VOLUME EMBALLAGE

1.275DMQ

POIDS NET

0.27KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053091586