

Boîte murale en saillie avec couvercle pour 4 modules doubles aluminium Simon 500 Cima

REF 51040004-033



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

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

REMARQUES

Alternativement, vous pouvez visser les porte-cadres 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

16

NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS 30 X 50 MM

2

NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø20 MM

2

NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS Ø25 MM

2

DISPONIBLE EN

3 et 4 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

2

NOMBRE DE MODULES

8

NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

5

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

VERSION

4 modules doubles

PROFONDEUR (MM)

50

DIMENSIONS (MM)

284 x 164 x 100

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

0.83KGM

POIDS BRUT

0.83KGM

PRODUIT EAN

8421053092279

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

120MMT

LARGEUR EMBALLAGE

165MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

290MMT

VOLUME EMBALLAGE

5.742DMQ

POIDS NET

0.83KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053092279