

Mini colonne en aluminium à 2 faces pour 2 modules doubles par face blanche Simon 500 Cima

REF 52550222-030



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Mécanismes Simon 500 Cima et Simon 27 Play / Simon K45 (avec adaptateur)

REMARQUES

La forme de la plinthe permet l'intégration de la mini colonne avec les goulottes de sol de 85 x 18 mm.

FINITION

Blanc

MATÉRIAU

Aluminium

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mini colonne, plinthe, couvercle inférieur et supérieur, mousse adhésive antidérapante, broche de fixation, câble de connexion à la terre, vis et manuel d'installation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

9003

DISPONIBLE EN

1 et 2 faces

PRISE DE TERRE

< 0.05 Ohms

PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Avec continuité électrique

IMMUNITÉ AUX CHAMPS ÉLECTROMAGNÉTIQUES POUR LE CÂBLAGE VDM

Distance constante entre le câblage électrique et voix, données et multimédia, éliminant ainsi les interférences électromagnétiques et les éventuelles erreurs de transmission.

IP

IP4X

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+120 °C

PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE ET LES PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de mousse protectrice

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-25 à +120 °C

VERSION

2 faces

DIMENSION DE L'ALIMENTATION DU CÂBLAGE DANS LA PLINTHE (MM)

70 x 79 mm

PROFONDEUR (MM)

127 mm

DIMENSIONS (MM)

304 x 110 x 127

DIMENSIONS DU COUVERCLE SUPÉRIEUR (MM)

70 x 79 x 9 mm

DIMENSIONS DE LA MOULURE (MM)

181 x 165 x 60 mm

INSTALLATION ET MAINTENANCE

VIS NÉCESSAIRES POUR LA FIXATION AU SOL

4

SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant à la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour l'installation dans n'importe quel type de sol, plancher technique ou revêtement de sol

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

DÉMONTAGE DES PLAQUES

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

RÉGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 50085-2-4:2009

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

1.88 KGM

POIDS BRUT

1.88 KGM

PRODUIT EAN

8421053094426

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

124 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

142 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

900 MMT

VOLUME EMBALLAGE

9432960 MMQ

POIDS NET

1.88 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053094426