

Colonne en aluminium à 2 faces et 3 mètres de long avec enjoliveur aluminium Simon 500 Cima

RÉF. 53550201-033



INFORMATION DE BASE

FINITION

Aluminium

MATÉRIAU

Aluminium

COMPATIBILITÉ

Simon 500 Cima, Simon 27 Play / Simon K45 (avec adaptateur) et mécanismes universels Simon associés au boîtier universel spécialement conçu pour les colonnes

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Colonne, plinthe, couvercle inférieur et supérieur, rail télescopique, équerre de fixation au plafond, vis de pression, mousse adhésive antidérapante, broche de fixation, câble de connexion à la terre, vis et manuel d'installation

CLASSE ETIM

EC001941

REMARQUES

Le guide télescopique de fixation à la dalle de plafond mesure 1,5 mètre, ce qui permet d'augmenter la hauteur maximale de montage de la colonne à 4,5 mètres.

INFORMATION TECHNIQUE

PROTECTION CONTRE L'ACCÈS DIRECT AUX CONTACTS

Non

PROTECTION CONTRE L'ENTRÉE DE POUSSIÈRE ET PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de mousse protectrice

DISPONIBLE EN

1 et 2 faces

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+120 °C

RÉSISTANCE DE MISE À LA TERRE

< 0.05 Ohms

PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Avec continuité électrique

IMMUNITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR CÂBLAGE VDM

Secured using the metal divider rail.

CLASSIFICATION IP

IP4X

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

MAINTENANCE

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

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-25 à +120 °C

NOMBRE DE MODULES

32 par face

PLAGE DE RÉGLAGE GUIDE TÉLESCOPIQUE (MM)

Entre 0 et 1500 mm

VERSION

2 faces

INSTALLATION ET MAINTENANCE

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

TYPE DE FIXATION

En insérant à la presse le guide télescopique dans la dalle de plafond (aucune vis n'est nécessaire pour la fixation)

SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant à la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Approprié pour l'installation dans n'importe quel type de sol, plancher technique ou revêtement de sol. La colonne est sécurisée en appliquant une pression sur la dalle de plafond à l'aide d'un guide télescopique.

VIS NÉCESSAIRES POUR FIXATION AU SOL

4

RETRAIT DES CADRES DE FINITION

Avec outil seulement

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053094532

POIDS NET DU PRODUIT

15

LONGUEUR EMBALLAGE

3006

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053094532

VOLUME EMBALLAGE

49722246

LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

HAUTEUR EMBALLAGE

119

POIDS BRUT EMBALLAGE

0

POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE

15

LARGEUR EMBALLAGE

139

POIDS NET EMBALLAGE

15

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM

