Mini poteau en plastique à 2 faces pour 2 modules doubles par face blanche Simon 500 Cima

REF 52550204-030



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

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

REMARQUES

Fixé directement au sol à l'aide de vis, avec possibilité d'intégration dans une goulotte de sol de 85x18 mm à l'aide de la plinthe spécifique réf.52554204-030.

FINITION

Blanc

MATÉRIAU



Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mini tour, cloison métallique, broche de fixation, câble de connexion à la terre, mousse adhésive antidérapante, vis et manuel d'installation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE CE CLASSIFICATION IK 8 RAL 9003

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

DISPONIBLE EN

2 faces

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 (ºC)

+125°C (selon la norme IEC 60695-10-2)

RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)

>5MOhms at 500V

ΙP

IP4X



TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60 ºC

PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE ET LES PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de mousse protectrice

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 ºC

VERSION

2 faces

PROFONDEUR (MM)

122

DIMENSIONS (MM)

154 x 126 x 122

INSTALLATION ET MAINTENANCE

VIS NÉCESSAIRES POUR LA FIXATION AU SOL

4

EXTINCTION (°C)

 $+850 \, {}^{\circ}\text{C}$ / 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 l'installation dans n'importe quel type de sol, plancher technique ou revêtement de sol

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 50085-2-4:2009

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

0.64KGM

POIDS BRUT

0.64KGM

PRODUIT EAN

8421053094280

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE



165MMT

LARGEUR EMBALLAGE

130MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

150MMT

VOLUME EMBALLAGE

3217500MMQ

POIDS NET

0.64KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053094280

