

Boîte de sol ajustable pour 2 modules doubles pour une installation dans un revêtement de sol : grise Simon 500 Cima

REF 52050002-035



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

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

REMARQUES

Pour terminer l'installation du produit, une fois configuré, il doit être associé à un registre en plastique (ref.52052102-035). Alternativement, il peut être combiné avec un couvercle à encastrer (ref.52053102-035) dans les cas où le même revêtement de sol n'est pas installé.

FINITION

Gris

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîte de sol, cloison métallique, câble de connexion à la terre, vis et manuel d'installation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

CLASSIFICATION IK

8

NOMBRE DE TROUS DE FIXATION POUR SERRE-CÂBLE

4

NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø20 MM

4

NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø26 MM

4

RAL

7011

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)

>5 MOhms at 500V

IP

IP4X

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+90 °C

CHARGE MAXIMALE (KG)

1400kg

NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

8

PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE ET LES PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de mousse protectrice

DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

170 x 155 mm

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

VERSION

2 modules doubles

PROFONDEUR (MM)

76

PROFONDEUR DE LA PLAGE DE RÉGLAGE (MM)

76 mm - 100 mm

DIMENSIONS (MM)

171 x 187 x 76

HAUTEUR DE LA PLAQUE PAR RAPPORT AU NIVEAU DU SOL (MM)

3.2

DIMENSIONS DU COUVERCLE RABATTABLE (MM)

145 x 161 x 15 mm

ESPACE LIBRE DANS LE BOÎTIER INTÉRIEUR AVEC AJUSTEMENT MAXIMUM (MM)

38

ESPACE LIBRE DANS LE BOÎTIER INTÉRIEUR AVEC AJUSTEMENT MINIMUM (MM)

13

DIMENSIONS DU PLATEAU ENCASTRÉ (MM)

220 x 172,2 mm

INSTALLATION ET MAINTENANCE

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DES VOILETS

2

PERSONNALISATION DES DIMENSIONS DU COUVERCLE ENCASTRABLE (MM)

107 x 154 x 8 mm

INSTALLATION POSSIBLE SUR PLATEAU

Plástica

PORTÉE DE LA PINCE (MM)

Entre 14 et 54 mm

EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 secondes (GWFI conforme à la norme IEC 60695-2-11)

SENS D'INSTALLATION

Horizontal et vertical, en fonction de l'installation du bac de plancher

TYPE D'INSTALLATION

Spécialement conçu pour être installé dans des sols en béton, il convient également pour une installation dans des planchers techniques

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

DÉMONTAGE DU CADRE

Avec outil seulement

TYPE DE FIXATION

Utilisation de griffes de fixation sur le plateau à béton (fourni avec la boîte de sol)

ENTRETIEN

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

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-23:2008

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

0.995KGM

POIDS BRUT

0.995KGM

PRODUIT EAN

8421053092712

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

84MMT

LARGEUR EMBALLAGE

181MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

212MMT

VOLUME EMBALLAGE

3325000MMQ

POIDS NET

0.995KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053092712