

Boîte de sol ajustable pour 6 modules doubles pour une installation dans un revêtement de sol graphite Simon 500 Cima

RÉF. 52050006-038



INFORMATION DE BASE

FINITION

Graphite

MATÉRIAU

Plastique

COMPATIBILITÉ

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

CONTENU DE L'EMBALLAGE

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

CLASSE ETIM

EC000024

REMARQUES

Pour terminer l'installation du produit, une fois configuré, il doit être associé à un registre en plastique (ref.52052106-035). Alternativement, il peut être combiné avec un couvercle à encastrer (ref.52053106-038) dans les cas où le même revêtement de sol n'est pas installé.

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

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, 2, 3, 4 et 6 modules doubles

NOMBRE DE TROUS POUR COLLIERS

16

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Pas de trous ni de contours, avec 2000V à 50 Hz pendant 1 minute

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+90 °C

IMMUNITÉ

ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR 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)

CLASSIFICATION IK

08

RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5 MOhms at 500V

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.

CHARGE MAXIMALE (KG)

1800kg

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

NOMBRE DE MODULES

6 modules doubles

RAL

7021

DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

210 x 300 mm

NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

16

VERSION

6 modules doubles

INSTALLATION ET MAINTENANCE

PLAGE DE FONCTIONNEMENT DE LA GRIFFE (MM)

Entre 14 et 54 mm

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DU COUVERCLE

2

EXTINCTION (°C)

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

TYPE DE FIXATION

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

RETRAIT DU CADRE

Avec outil seulement

PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN GOULOTTE

Plástica y metálica

SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

TYPE D'INSTALLATION

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

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053092828

POIDS NET DU PRODUIT

2.15

LONGUEUR EMBALLAGE

342.00

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

EAN EMBALLAGE

8421053092828

VOLUME EMBALLAGE

7483280.00

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0.00

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

HAUTEUR EMBALLAGE

79.00

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.00

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

2.15

LARGEUR EMBALLAGE

236.00

POIDS NET EMBALLAGE

2.15

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM

