

Boîte de sol réglable avec 12 éléments pour installation dans un sol de chaussée gris Simon K45

REF KF1270/1



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Avec des mécanismes Simon K45 (aucun adaptateur nécessaire)

REMARQUES

Pour terminer l'installation du produit, une fois configuré, il doit être associé à un plateau en plastique (référence 52052106-035). En option, il peut être combiné avec le couvercle de garniture affleurant (référence 52053106-035) si le même revêtement de sol n'est pas installé.

FINITION

Gris

MATÉRIAU

Divers

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîte de plancher, cloison métallique, câble de mise à la terre, matériel et manuel d'installation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

CLASSIFICATION IK

8

NOMBRE DE TROUS DE FIXATION POUR SERRE-CÂBLE

16

NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø12_5 MM

8

NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø20 MM

4

NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø26 MM

4

RAL

7011

DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 éléments

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Pas de perçage ni de contournage avec 2000 V à 50 Hz pendant 1 minute

IMMUNITÉ AUX CHAMPS ÉLECTROMAGNÉTIQUES POUR LE CÂBLAGE VDM

Sécurisée en installant la cloison métallique fournie avec le coffret dans les boîtiers habilités à cet effet.

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

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

RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-M)

>5 M? a 500 V

IP

IP4X

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+90° C

CHARGE MAXIMALE (KG)

1800kg

NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

16

PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE ET LES PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de mousse de protection dans la sortie de câblage

DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

210 x 300 mm

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 a +60° C

VERSION

12 éléments

PROFONDEUR (MM)

76 mm

PROFONDEUR DE LA PLAGE DE RÉGLAGE (MM)

76 mm - 100 mm

DIMENSIONS (MM)

225 x 310

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

3,2 mm

DIMENSIONS DU COUVERCLE RABATTABLE (MM)

200 x 292 x 15 mm

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

38 mm

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

13 mm

DIMENSIONS POUR LE MONTAGE ENCASTRÉ DU REVÊTEMENT (MM)

207 x 300 mm en cas d'utilisation d'un plateau métallique

DIMENSIONS DU PLATEAU ENCASTRÉ (MM)

Plateau en plastique de 259 x 312 mm et plateau en métal de 463 x 463 mm

INSTALLATION ET MAINTENANCE

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DES VOILETS

2

PERSONNALISATION DES DIMENSIONS DU COUVERCLE ENCASTRABLE (MM)

156 x 282 x 8 mm

INSTALLATION POSSIBLE SUR PLATEAU

Plastique et métallique

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

TYPE D'INSTALLATION

Spécialement conçu pour être installé sur des sols pavés bien qu'il soit également adapté à une installation sur des faux planchers

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

DÉMONTAGE DU CADRE

Avec outil seulement

TYPE DE FIXATION

En fixant les griffes de la boîte de sol sur la goulotte de sol (fournie dans 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 2006/95/CE + UNE-EN 60.670

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

2.2 KGM

POIDS BRUT

2.2 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

79 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

236 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

342 MMT

VOLUME EMBALLAGE

7483280 MMQ

POIDS NET

2.2 KGM

POIDS BRUT

2.2 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053125458