Boîte de sol réglable avec 6 éléments pour installation dans un sol de chaussée gris Simon K45

REF KF670/1



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 52052103-035). En option, il peut être combiné avec le couvercle de garniture affleurant (référence 52053103-035) 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

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE CE CLASSIFICATION IK 8 NOMBRE DE TROUS DE FIXATION POUR SERRE-CÂBLE 8 NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø12_5 MM 8 NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø20 MM 2 NOMBRE DE TROUS PRÉPERCÉS Ø26 MM 2 RAL 7011 DISPONIBLE EN 2, 4, 6, 8 y 12 éléments

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 (ºC)

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

RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)

>5 M? a 500 V

ΙP

IP4X

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+90º C

CHARGE MAXIMALE (KG)

1700kg

NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

12

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)

170 x 210 mm

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 a +60° C

VERSION

6 éléments

PROFONDEUR (MM)

76 mm

PROFONDEUR DE LA PLAGE DE RÉGLAGE (MM)

76 mm - 100 mm



DIMENSIONS (MM)

226 x 187

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

3,2 mm

DIMENSIONS DU COUVERCLE RABATTABLE (MM)

199 x 160 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)

168 x 206 mm en cas d'utilisation d'un plateau métallique

DIMENSIONS DU PLATEAU ENCASTRÉ (MM)

Plateau en plastique de 220 x 227 mm et plateau en métal de 363 x 363 mm

INSTALLATION ET MAINTENANCE

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DES VOLETS

2

PERSONNALISATION DES DIMENSIONS DU COUVERCLE ENCASTRABLE (MM)

160 x 154 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 seconds (GWFI in accordance with standard 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

Only with tool

RETRAIT DU COUVERCLE

Only with tool

DÉMONTAGE DU CADRE

Only with tool

RETRAIT DE LA PLAQUE

Only with tool

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 nettoyants contenant du chlore.

RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION

Directive 2006/95/CE + UNE-EN 60.670



INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET 1.3 KGM **POIDS BRUT** 1.3 KGM QUANTITÉ D'EMBALLAGE 1 HAUTEUR EMBALLAGE **75 MMT** LARGEUR EMBALLAGE 200 MMT PROFONDEUR EMBALLAGE 230 MMT **VOLUME EMBALLAGE** 3152700 MMQ **POIDS NET** 1.3 KGM **POIDS BRUT** 1.3 KGM **EMBALLAGE EAN** 8421053125427

