Boîte de sol carrée à faible profondeur 2 modules doubles pour un revêtemnt de sol ou un plancher technique grise Simon K45

REF KF200/1



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Fonctions Simon K45

REMARQUES

Pour compléter l'installation du produit sur revêtement de sol, il doit être associé au registre en plastique (réf. G201). Si vous n'installez pas la même finition de plancher, vous pouvez le combiner avec le couvercle à encastrer. (réf. 52053202-035)

FINITION



Gris

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîte de sol et manuel d'installation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE CE CLASSIFICATION IK 8 NOMBRE DE TROUS DE FIXATION POUR SERRE-CÂBLE 4 NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS 55 X 20 MM 4 NOMBRE DE TROUS PRÉ-PERCÉS Ø10 MM 4 RAL 7011 DISPONIBLE EN 4, 6 et 8 éléments RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Sans perforation ni contournament à 2000 V à 50H pendant 1 minute

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)



```
+125°C (selon la norme IEC 60695-10-2)
RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)
>5 MOhm à 500 V
ΙP
IP4X
TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)
+90° C
CHARGE MAXIMALE (KG)
400kg
NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES
4
PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE ET LES PETITS OBJETS
Oui, grâce à l'inclusion de sorties en fil de plastique ductile
DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)
250 x 178 mm
PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)
-5 à 60º C
VERSION
2 modules doubles
PROFONDEUR (MM)
65 mm
PROFONDEUR DE LA PLAGE DE RÉGLAGE (MM)
51 mm - 89.5 mm
DIMENSIONS (MM)
252 x 180 x 65
HAUTEUR DE LA PLAQUE PAR RAPPORT AU NIVEAU DU SOL (MM)
```





3.2 mm

DIMENSIONS DU COUVERCLE RABATTABLE (MM)

240 x 170 x 10 mm

DIMENSIONS DU PLATEAU ENCASTRÉ (MM)

272 x 343 mm

INSTALLATION ET MAINTENANCE

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DES VOLETS

2

PERSONNALISATION DES DIMENSIONS DU COUVERCLE ENCASTRABLE (MM)

210 x 130 x 5.5 mm

INSTALLATION POSSIBLE SUR PLATEAU

Plástica

PORTÉE DE LA PINCE (MM)

Entre 11 et 48 mm

EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 seconds (GWFI in accordance with standard IEC 60695-2-11)

SENS D'INSTALLATION

Horizontal et vertical, en fonction de l'installation du registre de sol ou du trou pratiqué dans la dalle de plancher technique

TYPE D'INSTALLATION

Sa conception pour les sols peu profonds lui permet d'être installé sur tout type de revêtemùent de sol ou plancher technoique et en combinant ce dernier type d'installation avec le bac réf. G201

RETRAIT DES COMPOSANTS



Only with tool

DÉMONTAGE DU CADRE

Only with tool

RETRAIT DE LA PLAQUE

Only with tool

TYPE DE FIXATION

En fixant les griffes au registre de revêtement de sol ou plancher technique (fournie avec 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 2014/35/UE LVD + EN 60670-23:2008

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

1.28 KGM

POIDS BRUT

1.28 KGM

PRODUIT EAN



8421053090527

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

TMM 08

LARGEUR EMBALLAGE

210 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

280 MMT

VOLUME EMBALLAGE

0.047 HLT

POIDS NET

1.28 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053090527

