

Base de fixation au sol pour mini-colonne ovale avec 2 faces en acier inoxydable Simon K45

REF RALK006/8



INFORMATION DE BASE

REMARQUES

Produit envisagé comme pièce de remplacement, en cas de perte ou de substitution.

FINITION

Métal

MATÉRIAU

Acier inoxydable

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Base de fixation au sol et vis de fixation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1 face, 2 faces (carré et ovale) et 4 faces

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

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

PRISE DE TERRE

< 0.05 ?

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+650°C (selon la règle IEC 60695-10-2)

RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)

5 MOhms à 500 V.

IP

IP4X

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+120° C

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-25 à 120° C

VERSION

2 faces (Ovale)

DIMENSION DE L'ALIMENTATION DU CÂBLAGE DANS LA PLINTHE (MM)

70 x 32 mm x 2

PROFONDEUR (MM)

55 mm

DIMENSIONS (MM)

80 x 110 x 55

INSTALLATION ET MAINTENANCE

VIS NÉCESSAIRES POUR LA FIXATION AU SOL

4

SENS D'INSTALLATION

Horizontal

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour l'installation sur tout type de sol, qu'il soit revêtement de sol ou plancher technique

TYPE DE FIXATION

Utilisation des vis fournies

ENTRETIEN

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

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 50085-2-4:2009

INFORMATIONS LOGISTIQUE

POIDS NET

0.264 KGM

POIDS BRUT

0.264 KGM

PRODUIT EAN

8426436056473

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

88 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

86 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

130 MMT

VOLUME EMBALLAGE

0.984 MMQ

POIDS NET

0.264 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436056473