

Cadre et support de cadre 2 éléments pour montage saillie ou encastré blanche Simon K45

REF KR445/9



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Fonctions Simon K45

REMARQUES

L'article comprend des supports de cadre avec boîtier pour la fixation dans des boîtiers universels à encastrer

FINITION

Blanc

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Cadre mural pour montage saillie ou encastré et cadres centraux

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

9003

DISPONIBLE EN

1 et 2 éléments

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

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

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+70°C (conformément à IEC 60670-1:2006)

RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)

>5M? à 500 V

IP

IP4X

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+90° C

DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

75 x 140 mm

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60° C

VERSION

2 éléments

PROFONDEUR (MM)

9 mm

DIMENSIONS (MM)

150 x 80 x 9

INSTALLATION ET MAINTENANCE

EXTINCTION (°C)

+650 °C / 30 seconds (GWFI according rule IEC 60695-2-11)

INSTALLATION POSSIBLE DANS UN BOÎTIER D'ENCASTREMENT

Universel

SENS D'INSTALLATION

Vertical et horizontal

TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour une installation encastrée dans le mur ou à la base du boîtier mural en saillie

RETRAIT DES COMPOSANTS

Only with tool

DÉMONTAGE DU CADRE

Only with tool

RETRAIT DE LA PLAQUE

Only with tool

TYPE DE FIXATION

Par encliquetage direct sur le support de cadre fourni (ne nécessite pas l'utilisation d'outils pour la fixation)

ENTRETIEN

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

RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-1:2005

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

0.3 MMQ

POIDS NET

0.06 KGM

POIDS BRUT

0.06 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

81 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

92 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

162 MMT

VOLUME EMBALLAGE

1207224 MMQ

POIDS NET

0.6 KGM

POIDS BRUT

0.61 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436017429