

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

RÉF. KR445/9



INFORMATION DE BASE

FINITION

Blanc

COMPATIBILITÉ

Fonctions Simon K45

CLASSE ETIM

EC000007

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Cadre mural pour montage saillie ou encastré et cadres centraux

REMARQUES

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

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1 et 2 éléments

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

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

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+90° C

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

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

RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5M? à 500 V

CLASSIFICATION IP

IP4X

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

MAINTENANCE

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

PLAGE DE TEMPÉRATURE

PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60° C

NOMBRE DE MODULES

2 modules larges

RAL

9003

DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

75 x 140 mm

VERSION

2 éléments

INSTALLATION ET MAINTENANCE

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

EXTINCTION (°C)

+650°C / 30 secondes (GWFI selon la règle IEC 60695-2-11)

TYPE DE FIXATION

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

RETRAIT DU CADRE

Avec outil seulement

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Universel

SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

TYPE D'INSTALLATION

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

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	POIDS NET DU PRODUIT 0.06	LONGUEUR EMBALLAGE 162.00
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8426436017429	VOLUME EMBALLAGE 1207224.00
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.30	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 10	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	HAUTEUR EMBALLAGE 81.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.61
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.06	LARGEUR EMBALLAGE 92.00	POIDS NET EMBALLAGE 0.60
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM