

Cadre mural et support de cadre pour 1 module double graphite Simon 500 Cima

RÉF. 51010101-038



INFORMATION DE BASE

FINITION

Graphite

MATÉRIAU

Plastique

COMPATIBILITÉ

Mécanismes Simon 500 Cima et Simon 27 Play / Simon K45 en utilisant un adaptateur spécifique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Cadre mural à encastrer, support de cadre et manuel d'installation

CLASSE ETIM

EC000007

REMARQUES

En option, le support de cadre peut être vissé sur la boîte si une installation plus sécurisée est requise.

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 et 6 modules doubles

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Pas de trous ni de contours, avec 2000V à 50 Hz pendant 1 minute

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+90 °C

IMMUNITÉ

ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR CÂBLAGE VDM

Sécurisé en installant la cloison métallique dans le boîtier prévu à cet effet dans le boîtier.

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

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

CLASSIFICATION IK

07

RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5MΩ at 500V

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

RAL

7021

DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

141 x 73 mm

VERSION

1 module double

INSTALLATION ET MAINTENANCE

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 secondes (GWFI conforme à la norme IEC 60695-2-11)

TYPE DE FIXATION

Par encliquetage direct dans la boîte sélectionnée (aucun outil requis pour la fixation)

RETRAIT DU CADRE

Avec outil seulement

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Spécifique Simon 500 Cima

SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant à la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour un montage encastré au mur

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE	POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	LONGUEUR EMBALLAGE
8421053254769	0.11	200.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS NET DU PRODUIT	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0.00	0.11	MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	VOLUME EMBALLAGE
0.00	KGM	5.61
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
0.00	8421053091746	DMQ
UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE	POIDS BRUT EMBALLAGE
MMT	10	0.00
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	HAUTEUR EMBALLAGE	POIDS NET EMBALLAGE
0.00	170.00	1.14
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
MMQ	165.00	KGM

