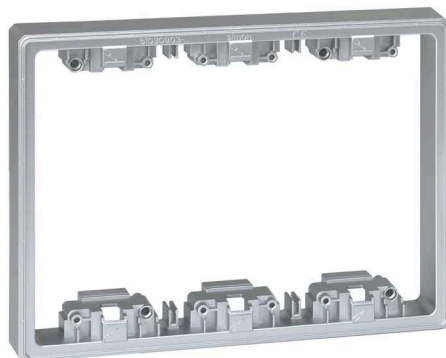


## Accessoire d'extention de profondeur pour boîte 3 modules doubles en saillie ou encastrée aluminium Simon 500 Cima

RÉF. 51030903-033



### INFORMATION DE BASE

#### FINITION

Aluminium

#### MATÉRIAU

Plastique

#### COMPATIBILITÉ

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

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Extenseur de profondeur, cloison métallique et manuel d'installation

#### CLASSE ETIM

EC002328

#### REMARQUES

L'extenseur de profondeur garantit un ajustement parfait de toutes les catégories de connecteurs RJ45 du marché, en combinaison avec des plaques plates voix et données.

## INFORMATION TECHNIQUE

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

3 et 4 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)

+60 °C dans les installations murales en saillie et +90 °C dans les installations murales encastrées

### IMMUNITÉ

#### ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR CÂBLAGE VDM

Sécurisé en installant la cloison métallique dans les boîtiers installés dans la boîtes murale choisie.

### 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

6

### DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

141 x 199 mm (\* para instalação encastrada na parede)

### VERSION

3 modules doubles

## 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

Utilisation des vis fournies

### 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 ou en saillie sur un mur en combinaison avec le boîtier correspondant

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

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

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE	POIDS NET DU PRODUIT	LONGUEUR EMBALLAGE
8421053092194	0.28	225.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0.00	KGM	MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	VOLUME EMBALLAGE
0.00	8421053092194	1.93
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
0.00	1	DMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	HAUTEUR EMBALLAGE	POIDS BRUT EMBALLAGE
0.00	52.00	0.00
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE	POIDS NET EMBALLAGE
0.28	165.00	0.28
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
		KGM

