

## Boîte murale en métal à encastrer pour 4 modules doubles en acier inoxydable Simon K45

RÉF. KTC400/8



### INFORMATION DE BASE

**FINITION**

Acier Inoxydable

**COMPATIBILITÉ**

Fonctions Simon K45

**CLASSE ETIM**

EC002601

**MATÉRIAUX**

Acier inoxydable

**CONTENU DE L'EMBALLAGE**

Boîte encastrée, séparateur de métal, câble de masse, bouchons d'accès au câblage, vis et manuel d'installation

**REMARQUES**

Les cadres centraux comprennent des parties pouvant être reliées pouvant former des blocs pour séparer la partie électrique de la partie voix et données, ce qui facilite la maintenance. La boîte comprend des trous perforés de 40 x 40 mm à l'arrière pour le raccordement des conduits. Le boîtier comprend des entrées latérales et arrière pour le raccordement de conduits de diamètre 20 et 25 mm.

## INFORMATION TECHNIQUE

|  |  |  |
|--|--|--|
| DISPONIBLE EN  | RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)   | PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C) |
| 6, 8 et 12 éléments  | +125°C (conformément à IEC 60670-1:2006)   | -5 à 60° C                                       |
| TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)               | CLASSIFICATION IK  | NOMBRE DE MODULES                                |
| +60° C   | 10   | 4 Modules doubles                                |
| IMMUNITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR CÂBLAGE VDM                            | CLASSIFICATION IP  | DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)                    |
| Assuré à cet effet par la fixation du séparateur de métal dans le rail | IP4X   | 170 x 271 mm                                     |
| NOMBRE DE LOGEMENTS POUR CONNEXION À LA TERRE                          | DISPONIBILITÉ DU KIT   | NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES                       |
| Rail fourni dans la structure de la boîte                              | Non  | 4  |
|  | MAINTENANCE  | VERSION  |
|  | Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore. | 8 éléments                                       |

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

|   |   |   |
|---|---|---|
| RETRAIT DES COMPOSANTS  | TYPE DE FIXATION  | INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT       |
| Avec outil seulement  | En fixant les griffes incluses dans l'entourage en combinaison avec des produits d'agrégats, des liants, des additifs, etc. | Spécifique Simon K45 (fourni avec le cadre) |
| EXTINCTION (°C)   | RETRAIT DU CADRE  | SENS D'INSTALLATION                         |
| +850 °C / 30 secondes (GWFI conforme à la norme IEC 60695-2-11) | Avec outil seulement  | Vertical selon la direction des mécanismes  |
|   |   | TYPE D'INSTALLATION                         |
|   |   | Convient pour montage encastré dans le mur  |

## RÉGLEMENTATION

## RÉGLEMENTATIONS

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

## INFORMATION LOGISTIQUE

|                                  |                                      |                           |
|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| CODE EAN UNITAIRE                | UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE<br>UNITAIRE | POIDS NET EMBALLAGE       |
| 8421053093115                    | KGM                                  | 1.85                      |
| POIDS BRUT EMBALLAGE<br>UNITAIRE | LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE           | UNIT. CONTENUES EMBALLAGE |
| 1.85                             | 0                                    | 1                         |
| HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE       | EAN EMBALLAGE                        | UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE |
| 0                                | 8421053093115                        | MMT                       |
| LONGUEUR EMBALLAGE<br>UNITAIRE   | POIDS BRUT EMBALLAGE                 | VOLUME EMBALLAGE          |
| 0                                | 0                                    | 7.087                     |
| POIDS NET DU PRODUIT             | HAUTEUR EMBALLAGE                    | UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE |
| 1.85                             | 69                                   | DMQ                       |
| VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE        | LONGUEUR EMBALLAGE                   | UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE  |
| 0                                | 289                                  | KGM                       |
|                                  |                                      | LARGEUR EMBALLAGE         |
|                                  |                                      | 188                       |