

## Couvercle de protection métallique avec serrure pour boîte en saillie et à encastrer 4 modules doubles en acier inoxydable Simon K45

REF KMA401/8



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

Fonctions Simon K45

#### REMARQUES

Il limite l'accès aux connexions, afin d'empêcher toute altération indésirable, en garantissant la sortie du câblage vers les périphériques connectés.

#### FINITION

Acier Inoxydable

#### MATÉRIAU

Acier inoxydable

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Couvercle en métal avec cylindre de serrure et clé, vis et manuel d'installation

## INFORMATIONS TECHNIQUES

#### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

#### CLASSIFICATION IK

10

#### DISPONIBLE EN

6 et 8 éléments

#### RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+125°C (conformément à IEC 60670-1:2006)

#### IP

IP4X

#### TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60° C

#### PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60° C

#### VERSION

8 éléments

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

#### EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 seconds (GWFI in accordance with standard IEC 60695-2-11)

#### TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour une installation sur le boîtier mural en métal encastré ou sur le boîtier mural en saillie

#### TYPE DE FIXATION

Utilisation des vis fournies

#### ENTRETIEN

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

## RÉGLEMENTATION

#### RÈGLEMENTATION

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

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

#### POIDS NET

0.58 KGM

#### POIDS BRUT

0.58 KGM

#### PRODUIT EAN

8421053095003

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

55 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

165 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

296 MMT

VOLUME EMBALLAGE

2.686 DMQ

POIDS NET

0.58 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053095003