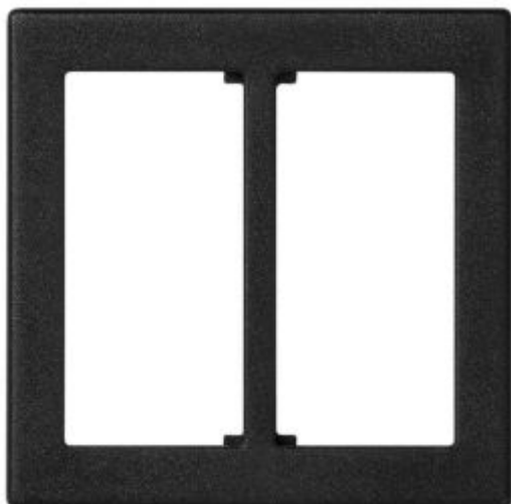


## Plaque pour 2 connecteurs à connexion rapide à 3 pôles mâle ou femelle pour 1 élément graphite Simon K45

REF KB18/14



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon K45 à installer dans les murs, le sol, le plafond et le mobilier et boîtiers Simon 500 Cima (à combiner avec l'adaptateur K45 à 500 Cima réf.50012088-038)

#### REMARQUES

Connecteurs non inclus (à acheter séparément). Si vous utilisez une autre marque de connexion rapide, la plaque est compatible avec les principaux fabricants (Wieland®, Wago®, etc.). Pour fixer correctement le connecteur à la plaque, les

clips doivent avoir une épaisseur comprise entre 1,5 et 2 mm.

#### FINITION

Graphite

#### MATÉRIAU

Plastique

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque pour 2 connecteurs rapides à 3 pôles

## INFORMATIONS TECHNIQUES

#### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

#### RAL

7021

#### DISPONIBLE EN

Versions pour 1 et 2 connecteurs rapides avec 3 pôles mâles ou femelles

#### FORMAT

GST18

#### IP

IP20

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

+60° C

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

-5 à 60° C

#### VERSION

Double

PROFONDEUR (MM)

8,5 mm

DIMENSIONS (MM)

45 x 45 x 8,5

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### INSTALLATION POSSIBLE DANS UN BOÎTIER D'ENCASTREMENT

Adaptateur universel, spécifique au Simon K45 et spécifique au Simon 500 Cima avec adaptateur (ref.50012088-038)

### SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

### TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour montage en saillie et encastré

### TYPE DE FIXATION

Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis

### 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 + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60535:2009 A1:2013

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

45570 MMQ

POIDS NET

0.007 KGM

POIDS BRUT

0.007 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

20

HAUTEUR EMBALLAGE

70 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

93 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

140 MMT

VOLUME EMBALLAGE

911400 MMQ

POIDS NET

0.14 KGM

POIDS BRUT

0.14 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436036758