

## Connecteur 1 élément à connexion rapide mâle IEC320 avec plaque graphite Simon K45

REF K305A/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

L'article comprend une plaque de finition permettant de fixer le connecteur directement à tout boîtier de la gamme Simon K45 ou Simon 500 Cima avec un adaptateur (réf. 50012088-038)

#### FINITION

Graphite

#### MATÉRIAU

Divers

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

Connexion rapide mâle et plaque

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### RAL

7021

### SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

0,5 mm

### TYPE DE CONNECTEUR

Encastré

### INTENSITÉ (A)

10 A

### IP

IP20

### TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+70° C

### NOMBRE DE CONNEXIONS PAR TERMINAL

1 connexion par terminal

### NOMBRE DE PÔLES

3

### MARQUAGE DU TYPE DE PÔLES

Phase, Neutre et terre

### RETRAIT DU CÂBLE DE CONNEXION

No tools needed

### FIXATION DE LA DÉCHARGE DE TENSION

Non

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

-5 à 40° C

## TYPE DE MÉCANISME

Insertion

## TENSION (V~)

250 V~

## PROFONDEUR (MM)

29 mm

## DIMENSIONS (MM)

45 x 45

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### PINCE À DÉNUDER NÉCESSAIRE (MM)

9 mm

### SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

### TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour montage en saillie et encastré

### NOMBRE DE BORNES

3 entrées

### RETRAIT DU CONNECTEUR

Avec outil seulement

### TYPE DE FIXATION

Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis

### TYPE DE CONNEXION DES BORNES

Faston - Solder

### ENTRETIEN

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

## RÉGLEMENTATION

### RÈGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60320-1:2015  
+

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

### VOLUME PRODUIT

911400 MMQ

### POIDS NET

0.021 KGM

### POIDS BRUT

0.021 KGM

### QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

### HAUTEUR EMBALLAGE

70 MMT

### LARGEUR EMBALLAGE

93 MMT

### PROFONDEUR EMBALLAGE

140 MMT

### VOLUME EMBALLAGE

911400 MMQ

POIDS NET

0.21 KGM

POIDS BRUT

0.21 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436047440