

## Prise Schuko 16 A 250 V~ avec obturateur de sécurité et bornage rapide rouge Simon K45

REF KS11/6



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon K45 pour installation murale, au sol, au plafond et sur meuble et Boîtiers Simon 500 Cima (nécessite la combinaison avec l'adaptateur K45 vers 500 Cima réf.50012088-03X).

#### REMARQUES

En cas de rupture ou de perte, il est possible de demander une broche de rechange sous la référence AC33/6

#### FINITION

Rouge

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

Prise avec enjoliveur et notice d'installation

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### RAL

3002

### SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

1,5 à 2,5 mm

### RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Pas de perçage et de contournage avec 2000 V à 50 Hz pendant 1 minute

### FORMAT

Schuko

### RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+125°C (selon la norme IEC 60695-10-2)

### RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ)

>5 MΩ à 500 V

### INTENSITÉ (A)

16 A

### IP

IP20

### LINKABLE

Oui, via l'accessoire AC11

NOMBRE DE PRISES

1

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 a 60° C

TYPE DE MÉCANISME

Insertion

VERSION

Individuel

TENSION (V~)

250 V~

PROFONDEUR (MM)

45 mm

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

PINCE À DÉNUDER NÉCESSAIRE (MM)

12 mm

EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 seconds (GWFI in accordance with standard IEC 60695-10-2)

INSTALLATION POSSIBLE DANS UN BOÎTIER D'ENCASTREMENT

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador ref.50012088-03X

SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour un montage en surface ou encastré

#### NOMBRE DE BORNES

3 entrées / sorties

#### RETRAIT DE LA PRISE

Only with tool

#### TYPE DE CONNEXION DES BORNES

Fast

#### ENTRETIEN

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

## RÉGLEMENTATION

#### RÉGLEMENTATION

IEC 60884-1 ED 3.2 + UNE 20315-1-1:2009 + UNE 20315-1-2:2009

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

#### VOLUME PRODUIT

121251 MMQ

#### POIDS NET

0.055 KGM

#### POIDS BRUT

0.055 KGM

#### PRODUIT EAN

8421053264041

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

49 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

101 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

245 MMT

VOLUME EMBALLAGE

1212505 MMQ

POIDS NET

0.55 KGM

POIDS BRUT

0.53 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053123577