

## Double prise Schuko 16 A 250 V~ avec sécurité, LED et bornage à vis graphite Simon 500 Cima

REF 50010472-038



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon 500 Cima

#### REMARQUES

En cas de rupture, le couvercle est disponible en pièce détachée sous la référence 50011841-038

#### FINITION

Graphite

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Double prise avec enjoliveur, voyant LED et notice d'installation

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### RAL

7021

### 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)

>5M? à 500 V

### INTENSITÉ (A)

16 A

### IP

IP20

### INDICATEUR DE CONSOMMATION LED (MA)

0.55

### LINKABLE

Oui, via l'accessoire 50000996-039

NOMBRE DE MODULES

2

NOMBRE DE PRISES

2

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-25 a 60° C

TYPE DE MÉCANISME

Insertion

VERSION

Double

TENSION (V~)

250 V~

PROFONDEUR (MM)

46

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

PINCE À DÉNUDER NÉCESSAIRE (MM)

12

EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 secondes (GWFI selon la règle IEC 60695-10-2)

INSTALLATION POSSIBLE DANS UN BOÎTIER D'ENCASTREMENT

Específico Simon 500 Cima

SENS D'INSTALLATION

Verticale et horizontale

#### TYPE D'INSTALLATION

Convient pour un montage en surface ou encastré

#### NOMBRE DE BORNES

3 entrées / sorties

#### RETRAIT DE LA PRISE

Avec outil seulement

#### TYPE DE CONNEXION DES BORNES

À vis

#### ENTRETIEN

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

## RÉGLEMENTATION

#### RÈGLEMENTATION

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed. 3.2

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

#### POIDS NET

0.11KGM

#### POIDS BRUT

0.11KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

112MMT

LARGEUR EMBALLAGE

117MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

269MMT

VOLUME EMBALLAGE

3.525DMQ

POIDS NET

1.1KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053093429