Double prise Schuko 16 A 250 V~ avec sécurité, LED et bornage 1Click® graphite Simon 500 Cima

REF 50010432-038



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 ΙP 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 60º C
TYPE DE MÉCANISME
Insertion
VERSION
Double
TENSION (V~)
250 V~
PROFONDEUR (MM)
46
DIMENSIONS (MM)
100 x 50
```

INSTALLATION ET MAINTENANCE

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 DU COUVERCLE

Avec outil seulement

RETRAIT DE LA PRISE

Avec outil seulement

TYPE DE CONNEXION DES BORNES

Connexion en 1 click (1 click®)

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

HAUTEUR PRODUIT

0MMT



TMM0

LARGEUR PRODUIT

PROFONDEUR PRODUIT

OMMT
VOLUME PRODUIT OMMQ
POIDS NET 0.111KGM
POIDS BRUT 0.111KGM
PRODUIT EAN 8421053254684
QUANTITÉ D'EMBALLAGE 10
HAUTEUR EMBALLAGE 112MMT
LARGEUR EMBALLAGE 117MMT
PROFONDEUR EMBALLAGE 269MMT
VOLUME EMBALLAGE 3.525DMQ
POIDS NET 1.11KGM
POIDS BRUT OKGM



EMBALLAGE EAN

8421053093399

