

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

RÉF. 50010432-037



INFORMATION DE BASE

FINITION

Rouge

COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon 500 Cima

CONTENU DE L'EMBALLAGE

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

CLASSE ETIM

EC000125

REMARQUES

En cas de rupture, le couvercle est disponible en pièce détachée sous la référence 50011841-037

INFORMATION TECHNIQUE

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

1,5 à 2,5 mm

DISPONIBLE EN

Format Schuko et français

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

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

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+60° C

FORMAT

Schuko

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

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

FONCTION INDICATEUR

Oui

RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5M? à 500 V

INTENSITÉ (A)

16 A

CLASSIFICATION IP

IP20

DISPONIBILITÉ DU KIT

Oui

INDICATEUR DE CONSOMMATION LED (MA)

0.55

CONNECTABLE

Oui, via l'accessoire 50000996-039

MAINTENANCE

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

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-25 a 60° C

TYPE DE MÉCANISME

Insertion

NOMBRE DE MODULES

2

MONOBLOC

Non

RAL

3002

NOMBRE DE PRISES

2

VERSION

Double

TENSION (V~)

250 V~

INSTALLATION ET MAINTENANCE

DÉNUDAGE DE CÂBLE NÉCESSAIRE (MM)

0

RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

EXTINCTION (°C)

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

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Específico Simon 500 Cima

SENS D'INSTALLATION

Verticale et horizontale

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour un montage en surface ou encastré

RETRAIT DE LA PRISE

Avec outil seulement

TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1

Connexion en 1 click (1 click®)

NOMBRE DE BORNES

3 entrées / sorties

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053254677

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE UNITAIRE

MMT

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE

0.11

POIDS NET DU PRODUIT

0.11

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE

KGM

EAN EMBALLAGE

8421053093382

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

112

LARGEUR EMBALLAGE

115

LONGUEUR EMBALLAGE

270

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

VOLUME EMBALLAGE

3.525

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

DMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

0

POIDS NET EMBALLAGE

1.1

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM

