Prise de courant française 16A 250V avec dispositif de sécurité et connexion rapide aluminium Simon K45

REF K22/8



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon K45 à installer dans le mur, le sol, le plafond et le mobilier et boîtiers Simon 500 Cima (à combiner avec l'adaptateur K45 à 500 Cima réf.50012088-033)

REMARQUES

Possibilité de relier directement les fiches sans dénuder ni tordre les câbles, avec article AC11

FINITION

Aluminium



CONTENU DE L'EMBALLAGE

Prise de courant avec cache et manuel d'installation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE CE SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM) 1,5 à 2,5 mm RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE Sans perforation ni contournament à 2000 V à 50H pendant 1 minute **FORMAT** Prise française 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 LINKABLE Oui, en utilisant accessoire AC11

NOMBRE DE CONNEXIONS PAR TERMINAL

2 connexions par terminal



NOMBRE DE PRISES

1

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60º C

TYPE DE MÉCANISME

Insertion

VERSION

Single

TENSION (V~)

250 V~

PROFONDEUR (MM)

42,3 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

Adaptateur universel, spécifique au Simon K45 et spécifique au Simon 500 Cima avec adaptateur ref.50012088-033

SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour montage en saillie et encastré



NOMBRE DE BORNES

2 entrées et 3 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

RÈGLEMENTATION

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

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

121251 MMQ

POIDS NET

0.045 KGM

POIDS BRUT

0.045 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE



10

HAUTEUR EMBALLAGE

49 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

101 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

245 MMT

VOLUME EMBALLAGE

1212505 MMQ

POIDS NET

0.45 KGM

POIDS BRUT

0.55 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053123287

