Connecteur 1 élément à connexion rapide femelle à 3 pôles avec plaque graphite Simon K45

REF K121B/14



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon K45 à installer dans les murs, le sol, le plafond et le mobilier et boîtiers Simon 500 Cima (à combiner avec l'adaptateur K45 à 500 Cima réf.50012088-038)

REMARQUES

L'article comprend une plaque de finition permettant de fixer le connecteur directement à tout boîtier de la gamme Simon K45 ou Simon 500 Cima avec un adaptateur (réf. 50012088-038)

FINITION



Graphite

MATÉRIAU

Divers

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Connecteur de connexion rapide femelle à 3 pôles et plaque de finition

INFORMATIONS TECHNIQUES

```
MARCHÉ DISPONIBLE
CE
RAL
7021
SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)
1,5 à 2,5 mm
TYPE DE CONNECTEUR
Encastré
FORMAT
Compatible avec le système Gesis GST18i Wieland®
INTENSITÉ (A)
16 A
ΙP
20 (desconectado) / 40 (conectado)
TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)
+70º C
TENSION NOMINALE (V~)
```



4 kV

NOMBRE DE CONNEXIONS PAR TERMINAL

2 connexions par terminal (1 entrée / 1 sortie)

NOMBRE DE PÔLES

3

MARQUAGE DU TYPE DE PÔLES

Phase, Neutre et terre

RETRAIT DU CÂBLE DE CONNEXION

Only with tool

FIXATION DE LA DÉCHARGE DE TENSION

Oui, via un onglet reliant le connecteur mâle au connecteur femelle, afin d'éviter toute déconnexion accidentelle du cordon de raccordement des deux connecteurs.

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 40º C

TYPE DE MÉCANISME

Insertion

TENSION (V~)

250 V~

PROFONDEUR (MM)

37,5 mm

DIMENSIONS (MM)

45 x 22,5

INSTALLATION ET MAINTENANCE



PINCE À DÉNUDER NÉCESSAIRE (MM)

9 mm

SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour montage en saillie et encastré

NOMBRE DE BORNES

3 entrées / sorties

RETRAIT DU CONNECTEUR

Only with tool

TYPE DE FIXATION

Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis

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 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60535:2009 A1:2013

INFORMATIONS LOGISTIQUE



VOLUME PRODUIT
911400 MMQ

POIDS NET 0.024 KGM

POIDS BRUT

0.024 KGM QUANTITÉ D'EMBALLAGE 10 HAUTEUR EMBALLAGE 70 MMT LARGEUR EMBALLAGE 93 MMT PROFONDEUR EMBALLAGE 140 MMT **VOLUME EMBALLAGE** 911400 MMQ **POIDS NET** 0.24 KGM POIDS BRUT 0.24 KGM **EMBALLAGE EAN** 8426436046863

