

Connecteur 1 élément à connexion rapide mâle IEC320 avec plaque noir Simon K45

RÉF. K305A/14



INFORMATION DE BASE

FINITION

Noir

MATÉRIAU

Divers

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)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Connexion rapide mâle et plaque

CLASSE ETIM

EC000011

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)

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE
CE

SECTION DE CÂBLE ADMISE
(MM)

0,5 mm

PROTECTION CONTRE L'ACCÈS
DIRECT AUX CONTACTS

Non

DISPONIBLE EN

Connecteurs rapides IEC et mâle IEC320 avec plaque Simon K45 en graphite et blanc

NOMBRE DE CONNEXIONS PAR
BORNE

1 connexion par terminal

TYPE DE CONNECTEUR

Encastré

TEMPÉRATURE MAX PENDANT
LES TRAVAUX DE
CONSTRUCTION (°C)

+70° C

FORMAT

Connecteur IEC 60320 C14

TYPE D'ENTRÉE

Mâle

INTENSITÉ (A)

10 A

CLASSIFICATION IP

IP20

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

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)

-5 à 40° C

TYPE DE MÉCANISME

Insertion

RETRAIT DU CORDON DE
BRASSAGE

Aucun outil nécessaire

NOMBRE DE PÔLES

3

MARQUAGE DE LA TYPOLOGIE
DES PÔLES

Phase, Neutre et terre

RAL

7021

FIXATION SERRE-CÂBLE

Non

TENSION (V~)

250 V~

INSTALLATION ET MAINTENANCE

DÉNUDAGE DE CÂBLE
NÉCESSAIRE (MM)

9

SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

TYPE DE CONNEXION DE BORNE
- FONCTION 1

Faston - souder

RETRAIT DU CONNECTEUR

Avec outil seulement

TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour montage en saillie et encastré

NOMBRE DE BORNES

3 entrées

TYPE DE FIXATION

Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60320-1:2015 +

INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	POIDS NET DU PRODUIT 0.021	LONGUEUR EMBALLAGE 140
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	EAN EMBALLAGE 8426436047440	VOLUME EMBALLAGE 911400
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 911400	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 10	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	HAUTEUR EMBALLAGE 70	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.21
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.021	LARGEUR EMBALLAGE 93	POIDS NET EMBALLAGE 0.21
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM