

Disjoncteur magnétothermique bipolaire 10A pour 3 éléments avec plaque aluminium Simon K45

REF KF04B/8



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Colonnes, mini-colonnes, Ofiblocks, Téléblocs et goulottes et périmètre à ajustement direct pour mécanismes Simon K45, avec une capacité minimale de 3 mécanismes K45.

REMARQUES

Ne convient pas pour une installation dans des boîtiers muraux, des boîtiers de sol ou la gamme de boîtiers métalliques Simon K45. Dans ce cas, il doit être combiné avec le Disjoncteur magnétothermique à montage encastré K106A / 8.

FINITION

Aluminium

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Disjoncteur magnétothermique bipolaire 10A, plaque et adaptateur pour boîtier Simon K45

simon

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE
CAPACITÉ DE RUPTURE (A) 6000 A
SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM) Jusqu'à 25 mm
FORMAT DIN
INTENSITÉ (A) 10 A
IP IP4X
LINKABLE Oui, par le jeu de barres 68002-31
TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C) +60° C
NOMBRE DE CONNEXIONS PAR TERMINAL 1 entrée par connecteur terminal
ALIMENTATION (V~) 400 V~
PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C) -5 à 60° C
COURBE DE DÉCLENCHEMENT C Curve
TYPE DE MÉCANISME Inclinaison
VERSION





Triple

PROFONDEUR (MM)

82 mm

DIMENSIONS (MM)

135 x 45

INSTALLATION ET MAINTENANCE

PINCE À DÉNUDER NÉCESSAIRE (MM)

10 mm

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 et horizontal, selon la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour une installation dans des canalisations directes (murales), mini-colonnes (sol), colonnes (plafond), Ofiblocks et Téléblocs (mobilier) de la gamme K45 avec 3 mécanismes de capacité

NOMBRE DE BORNES

4 (2 connecteurs terminal par pôle)

RETRAIT DU DISJONCTEUR MINIATURE (MCB)

Avec outil seulement

TYPE DE CONNEXION DES BORNES

Screw

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 60898-1:2003 + EN 60898-1:2003 A1:2004 + EN 60898-1:2003 A11:2005 + EN 60898-1:2003 A12:2008 + EN 60898-1:2003 A13:2012

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

57838 MMQ

POIDS NET

0.287 KGM

POIDS BRUT

0.287 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

5

HAUTEUR EMBALLAGE

95 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

135 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

230 MMT

VOLUME EMBALLAGE

2949750 MMQ

POIDS NET

1.435 KGM

POIDS BRUT

1.435 KGM

EMBALLAGE EAN





