

Adaptateur rail DIN pour disjoncteur magnétothermique et différentiel pour installation dans les boîtes de sol Simon 500 Cima

REF 50010076-039



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Boîtes de sol Simon 500 Cima

REMARQUES

Convient uniquement pour une installation dans des boîtes de sol Simon 500 Cima. Si vous installez l'appareil dans un autre boîtier, vous devez utiliser l'article no.50000074-03X.

FINITION

Blanc

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Adaptateur pour rail DIN à installer dans les boîtes de sol Simon 500 Cima et manuel d'installation

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

9003

DISPONIBLE EN

Adaptateur spécifique pour les boîtiers de sol, avec une autre version pour les autres boîtiers Simon 500 Cima (boîtiers muraux, mini poteaux, mini colonnes, colonnes, boîtiers métalliques)

FORMAT

DIN

IP

IP20

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+90 °C

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

VERSION

2 éléments

PROFONDEUR (MM)

14

DIMENSIONS (MM)

135 x 48 x 14

INSTALLATION ET MAINTENANCE

SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant à la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour l'installation dans des boîtes de sol, plancher technique ou revêtement de sol

RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

TYPE DE FIXATION

Utilisation des vis fournies avec l'adaptateur

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

POIDS NET

0.01KGM

POIDS BRUT

0.01KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

70MMT

LARGEUR EMBALLAGE

93MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

140MMT

VOLUME EMBALLAGE

0.911DMQ

POIDS NET

0.1KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053102183