

Interrupteur à impulsion 16 AX 250 Vac avec système de connexion 1 click® Simon 100

RÉF. 10000211-039



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Présentation d'interrupteur à bouton-poussoir avec système de connexion à 1click® version individuelle avec demi-élément. Le numéro d'article est 10000211-039 et fait partie de la série Simon 100. La collection de produits est axée sur une plus grande convivialité (elle revitalise les espaces pour créer des expériences adaptées à chaque style de vie) et sur l'esthétique. Le but ultime est de ne jamais cesser de ressentir. Vous serez en mesure de gérer tous vos mécanismes et interrupteurs de manière intuitive, avec plus de sensibilité et de confort.

Cet interrupteur supporte une tension de 250 volts et une intensité de 16 ampères. L'installation est simple: il suffit d'un click et elle est prête à être utilisée. Pour l'entretien, un minimum d'entretien est requis. Nettoyer avec un chiffon doux imbibé d'eau savonneuse. Nous ne recommandons en aucun cas d'utiliser des chiffons abrasifs et / ou des nettoyants contenant du chlore, car cela pourrait endommager la finition du produit ou même le mécanisme intérieur.

FINITION

Noir

COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 100

CLASSE ETIM

EC001590

MATÉRIAU

Divers

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme et instructions

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

INTENSITÉ (A)

16 AX

ALIMENTATION (V~)

250 V~

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

De 1,5 à 2,5 mm

CLASSIFICATION IP

IP20

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)

-25 - 75 °C

NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES

Demi-élément

TYPE DE MÉCANISME

Touche interrupteur à impulsion

VERSION

Individuel

FONCTION INDICATEUR

Non

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

0 - 40 °C

TENSION (V~)

250 V~

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

universel

SENS D'INSTALLATION

Horizontal

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour la récréation

TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1

Connexion en 1 click (1 click®)

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD | Directive 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053190685

VOLUME EMBALLAGE

975000

LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

10

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

HAUTEUR EMBALLAGE

40

POIDS BRUT EMBALLAGE

0

POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE

0.025

LARGEUR EMBALLAGE

125

POIDS NET EMBALLAGE

0.25

POIDS NET DU PRODUIT

0.025

LONGUEUR EMBALLAGE

195

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM

